

Bundesministerium für
Bildung, Wissenschaft
und Kultur
Österreich

Statistisches Taschenbuch 2005

DAS ZUKUNFTSMINISTERIUM

bm:bwk

Sämtliche Daten stammen – falls nicht ausdrücklich andere Quellen angeführt sind – aus eigenen Erhebungen bzw. Auswertungen des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Kultur.

Redaktionsschluss: 15.11.2005

Medieninhaber (Verleger):
Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur
Minoritenplatz 5, 1014 Wien

Redaktion
Bereich Wissenschaft: Brigitte Dillinger-Paller, Michaela Schifko,
Hubert Spreitzer, Harald Titz
Bereich Schulen und Akademien: Mark Németh, Josef Steiner
Bereich Forschung: Ursula Suda

Alle Rechte vorbehalten.
Auszugsweiser Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet.

Umschlaggestaltung: Skibar Grafik Design
Satzherstellung: P. Sachartschenko & S. Spreitzer OEG
Druck: Berger, Horn

Vorwort

Das Statistische Taschenbuch 2005 präsentiert sich in einem neuen Format und mit neuen, informativen Inhalten. So beinhaltet es erstmals internationale Benchmarks, die einen Vergleich in wichtigen Bereichen der Bildung mit anderen europäischen Ländern ermöglichen. Ein Beispiel hierfür ist die Kennzahl „Abschluss der Sekundarstufe II“, wo Österreich im Vergleich zur EU (76,7%) mit 86,3% sehr gut positioniert ist und bereits das Ziel für 2010 erreicht hat.

Der Ausbildungsbereich bildet den inhaltlichen Schwerpunkt des Statistischen Taschenbuches 2005. Immer mehr junge Leute entscheiden sich für eine höhere Bildung. Heute legen bereits vierzig Prozent der jungen Menschen eine Matura ab (1991: 31%) und ein Drittel der 18- bis 21-Jährigen entschließt sich für ein Studium an einer Universität oder einer Fachhochschule (1991: 19%). Um die Chancen eines vernetzten Europa nutzen zu können, müssen junge Menschen heutzutage flexibel auf Veränderungen reagieren können, an der gesellschaftspolitischen Entwicklung aktiv teilnehmen und bereit sein, sich laufend weiterzubilden und internationale Kontakte zu pflegen.

Die Aufgabe der österreichischen Schulen und Hochschulen liegt in der individuellen Förderung der Leistungsbeurteilung, der Kreativität und der beruflichen Entwicklungschancen junger Menschen. Die Position Österreichs im internationalen Wettbewerb von Wirtschaft und Forschung wird durch die gute Leistung der Bildungseinrichtungen gesichert und ausgebaut.

Die wesentlichen Eckdaten und Benchmarks zu den Leistungen der österreichischen Bildungseinrichtungen machen das neu gestaltete „Statistische Taschenbuch 2005“ zu einer nützlichen Grundlage für alle, die am Thema Bildung Interesse haben.



Elisabeth Gehrer
Bundesministerin für Bildung, Wissenschaft und Kultur



Inhalt

1 Bildungswesen allgemein

| | | |
|--------------|--|----|
| Tabelle 1.1 | Grunddaten aus der Bildungs- und Bevölkerungsstatistik, 1991, 2001 und 2004 | 13 |
| Tabelle 1.2 | In- und ausländische ordentliche Studierende nach Institutionen des tertiären Bildungsbereichs, Studienjahre 1990/91, 2000/01 und 2004/05 | 14 |
| Tabelle 1.3 | In- und ausländische ordentliche Studierende im ersten Semester bzw. im ersten Jahrgang nach Institutionen des tertiären Bildungsbereichs, Studienjahre 1990/91, 2000/01 und 2004/05 | 15 |
| Tabelle 1.4 | Inländische ordentliche Erstzugelassene an Universitäten und erstmalig aufgenommene Studierende an Fachhochschul-Studiengängen nach regionaler Herkunft sowie gleichaltrige Wohnbevölkerung, Studienjahr 2004/05 | 16 |
| Tabelle 1.5 | Hochschulbudget aus dem Bundesvoranschlag in Relation zu volkswirtschaftlich relevanten Größen 1990 und 2000 bis 2006 | 18 |
| Tabelle 1.6 | Hochschulbudget aus den Rechnungsabschlüssen in Relation zu volkswirtschaftlich relevanten Größen und zu Studierenden- und Absolvent/inn/enzahlen, 1990 und 2000 bis 2004 | 19 |
| Tabelle 1.7 | Schul- oder/und Heimbeihilfenbezieher/innen nach Art der Beihilfe, Schulart und Bundesland, Schuljahr 2003/04 | 20 |
| Tabelle 1.8 | Schul- oder/und Heimbeihilfenbezieher/innen: durchschnittliche jährliche Beihilfenhöhe pro Bezieher/in in € nach Art der Beihilfe, Schulart und Bundesland, Schuljahr 2003/04 | 21 |
| Tabelle 1.9 | Bezieher/innen von Studienförderung an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen sowie prozentmäßiger Anteil nach Kategorien von Förderungsbezieher/inne/n, Wintersemester 2004 | 22 |
| Tabelle 1.10 | Durchschnittliche jährliche Studienförderung an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen nach Kategorien von Beihilfenbezieher/inne/n in €, Wintersemester 2004 | 23 |
| Tabelle 1.11 | Ausgaben für Literaturerwerb nach Universitätsbibliotheken in Mio. €, 2002 bis 2004 | 24 |
| Tabelle 1.12 | Europäische Durchschnittsbezugswerte für allgemeine und berufliche Bildung (Benchmarks) 2004 | 25 |

2 Schulen

| | | |
|--------------|--|----|
| Tabelle 2.1 | Lehrer/innen nach Schularten und Bundesländern, Schuljahr 2004/05 | 29 |
| Tabelle 2.2 | Schulen, Klassen und Schüler/innen nach Schularten und Bundesländern, Schuljahr 2004/05 | 31 |
| Tabelle 2.3a | Ausländer/innen (Schüler/innen ohne österr. Staatsbürgerschaft) nach Schularten und Bundesländern, Schuljahr 2004/05 | 36 |

Inhalt

| | | |
|--------------|--|----|
| Tabelle 2.3b | Schüler/innen mit nicht deutscher Muttersprache nach Schularten und Bundesländern, Schuljahr 2004/05 | 37 |
| Tabelle 2.4a | Schulartenproportionen, Verteilung aller Schüler/innen nach Schularten, Schuljahr 2004/05 | 38 |
| Tabelle 2.4b | Schulartenproportionen, Verteilung der (männlichen) Schüler nach Schularten, Schuljahr 2004/05 | 39 |
| Tabelle 2.4c | Schulartenproportionen, Verteilung der Schülerinnen nach Schularten, Schuljahr 2004/05 | 40 |
| Tabelle 2.5 | Schüler/innen in Maturaklassen nach Schulformen und Geschlecht, Maturajahre 1990, 2000 und 2005 | 41 |

3 Universitäten und Fachhochschul-Studiengänge

3.1 Hochschulen – Personal

| | | |
|---------------|--|----|
| Tabelle 3.1.1 | Personal an Universitäten 1990, 1995, 2000 und 2003 bis 2005 | 45 |
| Tabelle 3.1.2 | Haupt- und nebenberufliches Personal an Universitäten, 2005 | 46 |
| Tabelle 3.1.3 | Professor/inn/en und Assistent/inn/en in Vollzeitäquivalenten nach Universitäten, 2005 | 47 |
| Tabelle 3.1.4 | Wissenschaftliches und künstlerisches Personal nach Universitäten, 2005 | 48 |
| Tabelle 3.1.5 | Wissenschaftliches und künstlerisches Personal nach Universitäten – Frauen-/Männeranteile in Prozent, 2005 | 49 |
| Tabelle 3.1.6 | Personalstruktur der Lehrenden an Fachhochschul-Studiengängen, Studienjahr 2003/04 | 50 |

3.2 Hochschulen – Übersichten

| | | |
|---------------|--|----|
| Tabelle 3.2.1 | Entwicklung der ordentlichen und außerordentlichen Studierenden an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen absolut und Veränderungen, Wintersemester 1998 bis 2004 | 51 |
| Tabelle 3.2.2 | Entwicklung der ordentlichen und außerordentlichen Studierenden an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Anteile, Wintersemester 1998 bis 2004 | 52 |
| Tabelle 3.2.3 | Entwicklung der ordentlichen Studierenden an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Veränderungen, Wintersemester 1998 bis 2004 | 53 |
| Tabelle 3.2.4 | Entwicklung der ordentlichen und außerordentlichen Erstzugelassenen an Universitäten und an Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Veränderungen, Studienjahre 1998/99 bis 2004/05 | 54 |
| Tabelle 3.2.5 | Entwicklung der ordentlichen und außerordentlichen Erstzugelassenen an Universitäten und an Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Anteile, Studienjahre 1998/99 bis 2004/05 | 55 |
| Tabelle 3.2.6 | Entwicklung der ordentlichen Erstzugelassenen an Universitäten und an Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Veränderungen, Studienjahre 1998/99 bis 2004/05 | 56 |
| Tabelle 3.2.7 | Entwicklung der Studienabschlüsse an Universitäten und an Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Veränderungen, Studienjahre 1997/98 bis 2003/04 | 57 |
| Tabelle 3.2.8 | Entwicklung der Erstabschlüsse an Universitäten und an Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Veränderungen, Studienjahre 1997/98 bis 2003/04 | 58 |

| | | |
|----------------|---|----|
| Tabelle 3.2.9 | Entwicklung der Erstabschlüsse an Universitäten und an Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Anteile, Studienjahre 1997/98 bis 2003/04 | 59 |
| Tabelle 3.2.10 | Altersstruktur inländischer ordentlicher Studierender in Bakkalaureats- und Diplomstudien an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen, Wintersemester 2004 | 60 |
| Tabelle 3.2.11 | Altersstruktur der inländischen ordentlichen Erstzugelassenen an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen, Studienjahr 2004/05 | 62 |
| Tabelle 3.2.12 | Altersstruktur bei Erstabschluss an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen, Studienjahr 2003/04 | 63 |
| Tabelle 3.2.13 | Studierende in Universitätslehrgängen, Wintersemester 2004 | 65 |

3.3 Universitäten – Studierende

| | | |
|---------------|--|----|
| Tabelle 3.3.1 | Übertrittsraten der Maturant/inn/en nach Schulformen, Verteilung in Prozent, Maturajahre 1990 und 2000 bis 2003 | 66 |
| Tabelle 3.3.2 | In- und ausländische ordentliche Studierende nach Universitäten, Wintersemester 2004 | 68 |
| Tabelle 3.3.3 | In- und ausländische ordentliche Erstzugelassene nach Universitäten, Studienjahr 2004/05 | 70 |
| Tabelle 3.3.4 | In- und ausländische ordentliche Neuzugelassene nach Universitäten, Studienjahr 2004/05 | 72 |
| Tabelle 3.3.5 | Ausländische ordentliche Studierende nach Staatengruppen an Universitäten, Wintersemester 2004 | 74 |
| Tabelle 3.3.6 | Ausländische ordentliche Studierende an Universitäten aus den 20 Herkunftsländern mit dem größten Anteil unter den ausländischen Studierenden, Wintersemester 2004 | 75 |
| Tabelle 3.3.7 | Ordentliche Studierende aus Entwicklungsländern nach Universitäten und Herkunftskontinenten, Wintersemester 2004 | 76 |

3.4 Universitäten – Studien

| | | |
|---------------|--|----|
| Tabelle 3.4.1 | Ordentliche Studien in- und ausländischer Studierender nach Gruppen von Studien und Art des Studiums, Wintersemester 2004 | 78 |
| Tabelle 3.4.2 | Ordentliche Studien in- und ausländischer Erstzugelassener nach Gruppen von Studien und Art des Studiums, Wintersemester 2004 | 79 |
| Tabelle 3.4.3 | Ordentliche Studien im ersten Semester in- und ausländischer Studierender nach Gruppen von Studien und Art des Studiums, Wintersemester 2003 | 80 |
| Tabelle 3.4.4 | Bakkalaureatsstudien in- und ausländischer Studierender und Erstzugelassener im Wintersemester 2004 sowie ordentliche Studien im ersten Semester Wintersemester 2003 nach Universitäten | 81 |
| Tabelle 3.4.5 | Bakkalaureatsstudien in- und ausländischer ordentlicher Studierender und Erstzugelassener im Wintersemester 2004 sowie ordentliche Bakkalaureatsstudien im ersten Semester Wintersemester 2003 an Universitäten nach Gruppen von Studien | 82 |

Inhalt

| | | |
|---------------|--|----|
| Tabelle 3.4.6 | Magisterstudien in- und ausländischer Studierender und Erstzugelassener im Wintersemester 2004 sowie ordentliche Magisterstudien im ersten Semester Wintersemester 2003 nach Universitäten . . . | 83 |
|---------------|--|----|

3.5 Fachhochschul-Studiengänge

| | | |
|---------------|---|----|
| Tabelle 3.5.1 | In- und ausländische Studierende an Fachhochschul-Studiengängen nach Ausbildungsbereichen, Wintersemester 2004 | 84 |
| Tabelle 3.5.2 | In- und ausländische erstmalig aufgenommene Studierende an Fachhochschul-Studiengängen nach Ausbildungsbereichen, Wintersemester 2004 | 84 |
| Tabelle 3.5.3 | Inländische Studierende an Fachhochschul-Studiengängen nach regionaler Herkunft und Bundesland des Fachhochschul-Studiengangs, Wintersemester 2004 | 85 |
| Tabelle 3.5.4 | Erstmalig aufgenommene inländische Studierende an Fachhochschul-Studiengängen nach regionaler Herkunft und Bundesland des Fachhochschul-Studiengangs, Wintersemester 2004 | 86 |
| Tabelle 3.5.5 | Ausländische Studierende aus den zehn Herkunftsländern mit dem größten Anteil unter den ausländischen Studierenden in Fachhochschul-Studiengängen, Wintersemester 2004 | 87 |

3.6 Absolventinnen und Absolventen

| | | |
|---------------|--|----|
| Tabelle 3.6.1 | Studienabschlüsse von In- und Ausländer/inne/n nach Universitäten, Studienjahr 2003/04 | 88 |
| Tabelle 3.6.2 | Erstabschlüsse von In- und Ausländer/inne/n an Universitäten nach Gruppen von Studien, Studienjahr 2003/04 | 90 |
| Tabelle 3.6.3 | Zweitabschlüsse von In- und Ausländer/inne/n an Universitäten nach Gruppen von Studien, Studienjahr 2003/04 | 91 |
| Tabelle 3.6.4 | Studienabschlüsse von In- und Ausländer/inne/n in Bakkalaureatsstudien nach Universitäten, Studienjahr 2003/04 | 92 |
| Tabelle 3.6.5 | Studienabschlüsse von In- und Ausländer/inne/n in Magisterstudien nach Universitäten, Studienjahr 2003/04 | 93 |
| Tabelle 3.6.6 | Studienabschlüsse von In- und Ausländer/inne/n an Fachhochschul-Studiengängen nach Ausbildungsbereichen, Studienjahr 2003/04 | 94 |

4 Forschung

| | | |
|-------------|---|----|
| Tabelle 4.1 | Bruttoinlandsausgaben für F&E - Finanzierung der in Österreich durchgeführten Forschung und experimentellen Entwicklung in Mio. €, 1998 und 2001 bis 2005 | 97 |
| Tabelle 4.2 | Ausgaben des Bundes für Forschung und Forschungsförderung nach Ressorts, 2003 bis 2005 | 98 |
| Tabelle 4.3 | Ausgaben des Bundes für Forschung und Forschungsförderung nach sozioökonomischen Zielsetzungen (ÖSTAT-Systematik), 2003 bis 2005 | 99 |

| | | |
|-------------|---|-----|
| Tabelle 4.4 | Ausgaben des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Kultur für Forschung und Forschungsförderung nach sozioökonomischen Zielsetzungen (ÖSTAT-Systematik), 2003 bis 2005 | 100 |
| Tabelle 4.5 | Forschung und experimentelle Entwicklung (F&E) im internationalen Vergleich, 2002 | 101 |
| Tabelle 4.6 | Österreich und die EU-Forschung: Ergebnisse des 6. Rahmenprogramms – Projekte | 103 |
| Tabelle 4.7 | Österreich und die EU-Forschung: Ergebnisse des 6. Rahmenprogramms – Beteiligungen | 104 |
| Tabelle 4.8 | Österreich und die EU-Forschung: Ergebnisse des 6. Rahmenprogramms – Neue Instrumente | 106 |
| Tabelle 4.9 | Österreichische Universitäten und die EU-Forschung: Ergebnisse der Beteiligung am 5. und 6. Rahmenprogramm | 108 |

5 Kultur

| | | |
|-------------|--|-----|
| Tabelle 5.1 | Besucher/innen der Bundesmuseen, 2000 bis 2004 | 111 |
| Tabelle 5.2 | Denkmalschutz, Restaurierungsvorhaben, Fassadenerneuerungsaktion, Budgetmittel sowie Budget für Denkmalpflege insgesamt, 2000 bis 2004 | 112 |
| Tabelle 5.3 | Restaurierungsvorhaben und vergebene Bundessubventionen für Profan- und Sakralbauten nach Bundesländern, 2000 und 2004 | 113 |

Anhang

| | |
|---|-----|
| Zusammensetzung der Gruppen von Studien – national | 115 |
| Zusammensetzung der Gruppen von Studien – international (ISCED) | 118 |

1 Bildungswesen allgemein

Tabelle 1.1

Grunddaten aus der Bildungs- und Bevölkerungsstatistik, 1991, 2001 und 2004

| | 2004 | | | 2001 | | | 1991 | | |
|--|-----------|-------------------------|------------------------|-----------|-------------------------|------------------------|-----------|-------------------------|------------------------|
| | Gesamt | davon Frauen in % | davon Ausl. in % | Gesamt | davon Frauen in % | davon Ausl. in % | Gesamt | davon Frauen in % | davon Ausl. in % |
| In Kindergärten betreute Kinder ^{1,2} | 198.652 | 48,9 | 12,1 | 207.504 | 48,9 | - | 190.800 | 48,9 | - |
| Kinder in der 1. Klasse Volksschule ² | 86.866 | 48,1 | 11,7 | 94.520 | 48,3 | 12,3 | 96.170 | 48,2 | - |
| Schüler/innen in der 9. Schulstufe ² | 100.625 | 50,3 | 9,1 | 94.548 | 50,9 | 8,9 | 84.624 | 50,0 | - |
| darunter in höheren Schulen ² | 56.141 | 53,7 | 6,2 | 53.434 | 54,3 | 6,4 | 44.190 | 50,7 | - |
| Schüler/innen in Maturaklassen ³ | 40.492 | 56,4 | k.A. | 38.754 | 57,3 | 3,8 | 32.146 | 53,7 | - |
| darunter in Kollegs | 1.690 | 67,6 | k.A. | 1.842 | 66,9 | 3,8 | 1.814 | 52,3 | - |
| Neuzugänge an Hochschulen ⁴ | 38.895 | 53,5 | 24,2 | 31.547 | 53,9 | 22,0 | 27.345 | 48,8 | 17,5 |
| Studierende an Hochschulen ⁵ | 219.169 | 52,0 | 15,8 | 197.143 | 50,9 | 14,1 | 201.874 | 44,4 | 10,0 |
| Hochschulabsolvent/inn/en ⁶ | 20.512 | 50,9 | 10,5 | 17.051 | 49,4 | 9,1 | 10.556 | 43,7 | 8,8 |
| Lebendgeborene ² | 78.968 | 48,7 | 11,5 | 75.458 | 48,8 | 12,9 | 94.629 | 48,6 | 9,4 |
| Wohnbevölkerung ⁷ | 8.174.733 | 51,4 | 9,5 | 8.032.926 | 51,6 | 8,9 | 7.795.786 | 51,8 | 6,6 |
| Wohnbevölkerung mit Hochschulabschluss ⁷ | 450.200 | 40,6 | 14,1 | 385.109 | 40,4 | 11,5 | 258.486 | 34,4 | 10,1 |
| Erwerbspersonen ^{7,8} | 3.357.800 | 45,0 | 10,4 | 3.382.217 | 44,4 | 10,3 | 2.899.966 | 40,1 | 8,2 |
| Erwerbspersonen mit Hochschulabschluss ^{7,8} | 349.400 | 39,4 | 14,5 | 303.412 | 39,4 | 10,8 | 191.679 | 31,6 | 9,3 |
| Anteil in % | | | | | | | | | |
| Kindergartenkinder am Altersjahrgang ^{2,9} | 82,1 | k.A. | k.A. | 80,1 | k.A. | k.A. | k.A. | k.A. | k.A. |
| Maturant/inn/en am Altersjahrgang ^{7,10} | 39,7 | 45,4 | k.A. | 37,2 | 43,1 | 16,2 | 28,1 | 29,8 | k.A. |
| Neuzugänge an Hochschulen am Altersjahrgang ¹¹ | 33,2 | 35,4 | - | 27,9 | 30,1 | - | 21,5 | 21,5 | - |
| Studierende an Hochschulen am Altersjahrgang ¹² | 27,0 | 28,5 | 32,8 | 25,6 | 26,5 | 32,3 | 20,2 | 18,3 | 22,3 |
| Akademikerquote ^{7,13} | 10,4 | 9,1 | 14,5 | 9,0 | 8,0 | 9,4 | 6,6 | 5,2 | 7,6 |

1 Kinder vom vollendeten 3. bis zum vollendeten 5. Lebensjahr (1991 bis zum 6. Lebensjahr, Alter zum 1. Dezember; 2001 und 2004 Alter zum 1. September) in öffentlichen und privaten Krippen, Kindergärten, Horten und altersgemischten institutionellen Kinderbetreuungseinrichtungen.

2 Statistik Austria; bei Schülerzahlen für das Jahr 2004/05 vorläufige Zahlen.

3 Schüler/innen in den Abschlussstufen Matura führender Schulen im entsprechenden Schuljahr inklusive Kollegs.

4 Erstzugelassene ordentliche Studierende an Universitäten sowie erstmalig aufgenommene Studierende in Fachhochschul-Studiengängen (seit 1994), jeweils Studienjahr, Studienjahr 1991/92 für Universitäten sowie für alle Zahlen der Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria, 2001 und 2004 Datenmeldungen der Universitäten (2001 Gesamtevidenz der Studierenden).

5 Wie Anmerkung 4; Gesamtbestand aller ordentlichen Studierenden; jeweils Wintersemester.

6 Erstmögliche Studienabschlüsse von Studierenden an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen jeweils im Studienjahr; Universitäten für das Studienjahr 1990/91 sowie für Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria, 2001 und 2004 Datenmeldungen der Universitäten (2001 Gesamtevidenz der Studierenden).

7 Statistik Austria, Bevölkerung und Erwerbspersonen 1991 und 2001 Volkszählungsergebnisse; 2004 Mikrozensus Jahresdurchschnitt.

8 Erwerbspersonen (Erwerbstätige und Arbeitslose) nach Labour-Force-Konzept zwischen 25 und 64 Jahren.

9 In Kindertagesheimen betreute 3- bis 5-jährige Kinder in Bezug zur gleichaltrigen Wohnbevölkerung.

10 Wie Anmerkung 3 ohne Kollegs, in Bezug zum durchschnittlichen entsprechenden Altersjahrgang (arithmetisches Mittel der 18- bis 19-jährigen Wohnbevölkerung).

11 Wie Anmerkung 4, nur Inländer/innen, in Bezug zum durchschnittlichen entsprechenden Altersjahrgang (arithmetisches Mittel der 18- bis 21-jährigen inländischen Wohnbevölkerung).

12 Wie Anmerkung 5, in Bezug zum entsprechenden Altersjahrgang (Summe der 18- bis 25-jährigen Wohnbevölkerung).

13 Anteil von Personen mit Hochschulabschluss (Universitäten und Fachhochschul-Studiengänge) an der 25- bis 64-jährigen Erwerbsbevölkerung insgesamt.

Tabelle 1.2

In- und ausländische ordentliche Studierende nach Institutionen des tertiären Bildungsbereichs, Studienjahre 1990/91, 2000/01 und 2004/05

| Institution | 2004/05 | | 2000/01 | | 1990/91 | |
|--|----------------|----------------------|----------------|----------------------|----------------|----------------------|
| | Gesamt | davon Frauen in % | Gesamt | davon Frauen in % | Gesamt | davon Frauen in % |
| Insgesamt¹ | 241.838 | 54,2 | 261.646 | 52,4 | 216.959 | 45,6 |
| Universitäten ² | 195.775 | 53,5 | 227.948 | 51,2 | 201.975 | 43,8 |
| Fachhochschul-Studiengänge ² | 23.394 | 40,1 | 11.743 | 30,8 | - | - |
| Pädagogische Akademien ³ | 10.680 | 84,9 | 10.746 | 82,9 | 6.095 | 81,4 |
| Berufspädagogische Akademien | 1.679 | 40,8 | 1.339 | 43,2 | 789 | 51,6 |
| Religionspädagogische Akademien ⁴ | 1.084 | 51,3 | 1.028 | 83,7 | 456 | 83,8 |
| Agrarpädagogische Akademie ⁵ | 125 | 56,0 | 151 | 58,3 | 81 | 45,7 |
| Akademien für Sozialarbeit ⁶ | 147 | 72,1 | 1.394 | 79,2 | 933 | 76,2 |
| Kollegs ⁷ | 4.550 | 62,5 | 4.570 | 64,0 | 5.012 | 52,4 |
| Akademien des Gesundheitswesens ⁸ | 4.404 | 85,7 | 2.727 | 86,1 | 1.618 | 89,9 |

1 Inklusive möglicher Doppelzählungen.

2 Jeweils Wintersemester.

3 Erststudium und Studium in der Weiterbildung (vormals Regel- und Kontaktstudierende).

4 Inklusive Religionspädagogische Akademien für Berufstätige; ab Studienjahr 2000/01 einschließlich Evangelische, Islamische und Jüdische Religionspädagogische Akademie.

5 Vormals: Land- und forstwirtschaftliche berufspädagogische Akademie.

6 Inklusive Akademien für Sozialarbeit für Berufstätige. 2004/05 aufgrund der Überführung der Akademien für Sozialarbeit in Fachhochschul-Studiengänge nur mehr auslaufende Jahrgänge enthalten.

7 2000/01 und 1990/91 inklusive Speziallehrgänge an höheren Schulen, jeweils inklusive Sonderformen.

8 Inklusive Hebammenakademien.

Quelle: Universitäten der Künste Studienjahr 1990/91 und Fachhochschul-Studiengänge: Statistik Austria; Universitäten Datenmeldungen der Universitäten (1990/91 und 2000/01 Gesamtevidenz der Studierenden); Akademien und Kollegs Schuljahre 1990/91 und 2000/01 BMBWK Schulstatistik; 2004/05 Statistik Austria, vorläufige Zahlen

Tabelle 1.3

In- und ausländische ordentliche Studierende im ersten Semester bzw. im ersten Jahrgang nach Institutionen des tertiären Bildungsbereichs, Studienjahre 1990/91, 2000/01 und 2004/05

| Institution | 2004/05 | | 2000/01 | | 1990/91 | |
|--|---------------|----------------------|---------------|----------------------|---------------|----------------------|
| | Gesamt | davon Frauen in % | Gesamt | davon Frauen in % | Gesamt | davon Frauen in % |
| Insgesamt¹ | 45.887 | 56,1 | 42.134 | 56,7 | 33.663 | 51,4 |
| Universitäten ² | 31.215 | 56,8 | 30.264 | 56,6 | 26.857 | 47,8 |
| Fachhochschul-Studiengänge ² | 7.680 | 39,9 | 4.217 | 31,2 | - | - |
| Pädagogische Akademien ³ | 2.091 | 83,6 | 2.341 | 83,7 | 1.940 | 82,8 |
| Berufspädagogische Akademien ³ | 397 | 42,6 | 453 | 38,2 | 299 | 44,5 |
| Religionspädagogische Akademien ⁴ | 218 | 74,8 | 273 | 75,8 | 139 | 83,5 |
| Agrarpädagogische Akademie ⁵ | 90 | 56,0 | 92 | 46,7 | 79 | 50,6 |
| Akademien für Sozialarbeit ⁶ | | | 498 | 78,5 | 366 | 76,8 |
| Kollegs und Speziallehrgänge (Höhere Schulen) ⁷ | 2.754 | 58,6 | 3.021 | 61,1 | 3.246 | 49,1 |
| Akademien des Gesundheitswesens ⁸ | 1.442 | 83,7 | 975 | 85,4 | 737 | 88,6 |

1 Inklusive möglicher Doppelzählungen.

2 Erstzugelassene (1990/91 an Universitäten der Künste Studierende im ersten Semester) bzw. an Fachhochschul-Studiengängen erstmalig aufgenommene ordentliche Studierende.

3 Nur Regelstudierende im ersten Semester (Studierende im Erststudium/Diplomstudium gemäß AStG 1999).

4 Inklusive Religionspädagogische Akademien für Berufstätige; ab Studienjahr 2000/01 einschließlich Evangelische, Islamische und Jüdische Religionspädagogische Akademie.

5 Vormalis: Land- und forstwirtschaftliche berufspädagogische Akademie.

6 Inklusive Akademien für Sozialarbeit für Berufstätige. 2004/05 aufgrund der Überführung der Akademien für Sozialarbeit in Fachhochschul-Studiengänge nur mehr auslaufende Jahrgänge enthalten.

7 2000/01 und 1990/91 inklusive Speziallehrgänge an höheren Schulen, jeweils inklusive Sonderformen.

8 Inklusive Hebammenakademien.

Quelle: Universitäten der Künste Studienjahr 1990/91 und Fachhochschul-Studiengänge: Statistik Austria; Universitäten: Datenmeldungen der Universitäten (1990/91 und 2000/01 Gesamtevidenz der Studierenden); Akademien und Kollegs Schuljahr 1990/91 und 2000/01 BMBWK Schulstatistik; 2004/05 Statistik Austria, vorläufige Zahlen

Tabelle 1.4

Inländische ordentliche Erstzugelassene an Universitäten und erstmalig aufgenommene Studierende an Fachhochschul-Studiengängen nach regionaler Herkunft sowie gleichaltrige Wohnbevölkerung, Studienjahr 2004/05

| Bundesland | Wohnbevölkerung ² 2004 | | Erstzugelassene an Universitäten, und Fachhochschul-Studiengängen ³ | | | |
|------------------------------|--------------------------------------|----------------|---|----------------------------|---------------|----------------------------|
| | Gesamt | davon Frauen | Gesamt | | davon Frauen | |
| | | | absolut | Quote in % ⁴ | absolut | Quote in % ⁴ |
| Insgesamt¹ | 355.286 | 174.452 | 29.474 | 33,2 | 15.431 | 35,4 |
| Burgenland | 12.385 | 6.061 | 1.038 | 33,5 | 551 | 36,4 |
| Kärnten | 26.083 | 12.727 | 2.241 | 34,4 | 1.273 | 40,0 |
| Niederösterreich | 67.788 | 32.895 | 5.224 | 30,8 | 2.681 | 32,6 |
| Oberösterreich | 66.347 | 32.669 | 4.795 | 28,9 | 2.449 | 30,0 |
| Salzburg | 23.521 | 11.550 | 1.811 | 30,8 | 938 | 32,5 |
| Steiermark | 54.809 | 26.723 | 4.216 | 30,8 | 2.156 | 32,3 |
| Tirol | 31.917 | 15.749 | 1.977 | 24,8 | 1.019 | 25,9 |
| Vorarlberg | 16.656 | 8.090 | 975 | 23,4 | 490 | 24,2 |
| Wien | 55.780 | 27.988 | 7.024 | 50,4 | 3.790 | 54,2 |

1 Erstzugelassene: inklusive Wohnsitz im Ausland und inklusive ohne Angabe.

2 18- bis 21-jährige inländische Wohnbevölkerung, Jahresdurchschnitt.

3 Einschließlich möglicher Doppelzählungen.

4 Erstzugelassene in Bezug zum durchschnittlichen entsprechenden Altersjahrgang (arithmetisches Mittel der 18- bis 21-jährigen Wohnbevölkerung).

Quelle: Erstzugelassene an Universitäten Datenmeldungen der Universitäten, Fachhochschul-Studiengänge und Wohnbevölkerung Statistik Austria

Fortsetzung

Tabelle 1.4 (Fortsetzung)

Inländische ordentliche Erstzugelassene an Universitäten und erstmalig aufgenommene Studierende an Fachhochschul-Studiengängen nach regionaler Herkunft sowie gleichaltrige Wohnbevölkerung, Studienjahr 2004/05

| Bundesland | darunter Universitäten | | | | darunter Fachhochschul-Studiengänge | | | |
|------------------------------|------------------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------------------------------|----------------------------|--------------|----------------------------|
| | Gesamt | | davon Frauen | | Gesamt | | davon Frauen | |
| | absolut | Quote in % ⁴ | absolut | Quote in % ⁴ | absolut | Quote in % ⁴ | absolut | Quote in % ⁴ |
| Insgesamt¹ | 22.413 | 25,2 | 12.623 | 28,9 | 7.061 | 7,9 | 2.808 | 6,4 |
| Burgenland | 733 | 23,7 | 424 | 28,0 | 305 | 9,9 | 127 | 8,4 |
| Kärnten | 1.815 | 27,8 | 1.090 | 34,3 | 426 | 6,5 | 183 | 5,8 |
| Niederösterreich | 3.661 | 21,6 | 2.076 | 25,2 | 1.563 | 9,2 | 605 | 7,4 |
| Oberösterreich | 3.629 | 21,9 | 2.012 | 24,6 | 1.166 | 7,0 | 437 | 5,4 |
| Salzburg | 1.374 | 23,4 | 753 | 26,1 | 437 | 7,4 | 185 | 6,4 |
| Steiermark | 3.238 | 23,6 | 1.741 | 26,1 | 978 | 7,1 | 415 | 6,2 |
| Tirol | 1.617 | 20,3 | 886 | 22,5 | 360 | 4,5 | 133 | 3,4 |
| Vorarlberg | 711 | 17,1 | 395 | 19,5 | 264 | 6,3 | 95 | 4,7 |
| Wien | 5.527 | 39,6 | 3.187 | 45,5 | 1.497 | 10,7 | 603 | 8,6 |

1 Erstzugelassene: inklusive Wohnsitz im Ausland und inklusive ohne Angabe.

2 18- bis 21-jährige inländische Wohnbevölkerung, Jahresdurchschnitt.

3 Einschließlich möglicher Doppelzählungen.

4 Erstzugelassene in Bezug zum durchschnittlichen entsprechenden Altersjahrgang (arithmetisches Mittel der 18- bis 21-jährigen Wohnbevölkerung).

Quelle: Erstzugelassene an Universitäten Datenmeldungen der Universitäten, Fachhochschul-Studiengänge und Wohnbevölkerung Statistik Austria

Tabelle 1.5

Hochschulbudget aus dem Bundesvoranschlag in Relation zu volkswirtschaftlich relevanten Größen
1990 und 2000 bis 2006

| | 2006 | 2005 | 2004 | 2003 | 2002 | 2001 | 2000 | 1990 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Bruttoinlandsprodukt nominell¹ in Mrd. € | 255,040 | 245,450 | 235,050 | 226,142 | 221,008 | 215,593 | 210,392 | 136,326 |
| Veränderung zum Vorjahr <i>in %</i> | 3,91 | 4,42 | 3,94 | 2,32 | 2,51 | 2,47 | 5,18 | 7,78 |
| Index (1990=100) | 187,08 | 180,05 | 172,42 | 165,88 | 162,12 | 158,15 | 154,33 | 100,00 |
| Bundeshaushalt² in Mrd. € | 66,161 | 64,420 | 62,667 | 61,355 | 59,374 | 58,798 | 56,791 | 39,925 |
| Veränderung zum Vorjahr <i>in %</i> | 2,70 | 2,80 | 2,14 | 3,34 | 0,98 | 3,53 | 1,81 | 3,90 |
| Index (1990=100) | 165,71 | 161,35 | 156,96 | 153,68 | 148,71 | 147,27 | 142,24 | 100,00 |
| Budgetkapitel 14^{3,4}, „Wissenschaft“ in Mrd. € | 3,081 | 3,120 | 3,160 | 2,390 | 2,347 | 2,295 | 2,153 | 1,476 |
| Veränderung zum Vorjahr <i>in %</i> | -1,25 | -1,27 | 32,22 | 1,84 | 2,24 | 6,59 | 4,64 | 10,40 |
| Index (1990=100) | 208,70 | 211,35 | 214,06 | 161,90 | 158,98 | 155,49 | 145,87 | 100,00 |
| Hochschulbudget^{4,5} in Mrd. € | 2,481 | 2,470 | 2,425 | 2,386 | 2,398 | 2,309 | 2,221 | 1,409 |
| Veränderung zum Vorjahr <i>in %</i> | 0,43 | 1,86 | 1,65 | -0,52 | 3,86 | 3,96 | -7,50 | 12,00 |
| Index (1990=100) | 176,06 | 175,32 | 172,11 | 169,32 | 170,20 | 163,88 | 157,63 | 100,00 |

1 1990 bis 2003 Statistik Austria, Stand Oktober 2004. 2004 WIFO im Auftrag von Statistik Austria, März 2005. 2005 bis 2006 WIFO, Konjunkturprognose April 2005.

2 Arbeitsbehelf zum Bundesfinanzgesetz; 2006 vorläufiger BVA.

3 1990 Bezeichnung Kapitel 14 „Wissenschaft und Forschung“, Kapitel 14 ab 2000 ohne Museen, Nationalbibliothek, Bundesdenkmalamt, Phonotheek und FFF; 5/1996 bis 4/2000 ohne Klinischen Mehraufwand, ab 2000 ohne BFPZ Arsenal; ab 4/2000 ohne 1402x, 14136, 14146 (FWF), 1415x, 14168, 1419x; ab 2004 Erhöhung durch Änderungen auf Grundlage des Universitätsgesetzes 2002; ab 2004 für Universitäten: Ansätze 1426, 1403 und 1404. Bundesfinanzgesetz Teilhefte; 2006 vorläufiger BVA.

4 Aufgrund der Änderungen gemäß Universitätsgesetz 2002 sind die Jahre vor 2004 mit jenen ab 2004 nicht vergleichbar.

5 Hochschulbudget: hochschul- und forschungsrelevante Ansätze der Kapitel 14 „Wissenschaft“, Kapitel 64 „Bauten und Technik“ (bis 2001), Kapitel 54 „Bundesvermögen“ (Hochschulbauten, 2002), Kapitel 17 „Gesundheit“ (Klinischer Mehraufwand, von 5/1996 bis 4/2000) und Kapitel 65 „Verkehr, Innovation und Technologie“ (FWF, ab 4/2000); ab 2002 Ansatz 65326 zu 85 % einberechnet; ab 2004 für Universitäten: Ansätze 1426, 1403 und 1404.

Tabelle 1.6

Hochschulbudget aus den Rechnungsabschlüssen in Relation zu volkswirtschaftlich relevanten Größen und zu Studierenden- und Absolvent/inn/enzahlen, 1990 und 2000 bis 2004

| | 2004 | 2003 | 2002 | 2001 | 2000 | 1990 |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Bruttoinlandsprodukt nominell ¹ in Mrd. € | 235,050 | 226,142 | 221,008 | 215,593 | 210,392 | 136,326 |
| Bundshaushalt ² in Mrd. € | 64,977 | 61,387 | 61,818 | 60,409 | 58,247 | 41,041 |
| Budgetkapitel 14 ^{3, 4} , „Wissenschaft“ in Mrd. € | 3,228 | 2,506 | 2,529 | 2,387 | 2,244 | 1,461 |
| Hochschulbudget ^{4, 5} in Mrd. € | 2,560 | 2,502 | 2,518 | 2,386 | 2,313 | 1,396 |
| davon nur für Universitäten | 2,042 | 2,013 | 2,049 | 1,946 | 1,850 | 1,396 |
| Anteil am BIP <i>in %</i> | 1,09 | 1,11 | 1,14 | 1,11 | 1,10 | 1,02 |
| Anteil am Bundshaushalt <i>in %</i> | 3,94 | 4,08 | 4,07 | 3,95 | 3,97 | 3,40 |
| Ordentliche Studierende an Universitäten ⁶ | 195.775 | 192.560 | 186.226 | 182.805 | 227.948 | 201.975 |
| Durchschnittliche Ausgaben je ord. Stud. an Universitäten in € | 10.430 | 10.455 | 11.002 | 10.645 | 8.118 | 6.912 |
| Absolvent/inn/en an Universitäten | - | 20.237 | 18.865 | 16.863 | 17.155 | 11.764 |
| Durchschnittliche Ausgaben je Absolvent/in an Universitäten | - | 99.478 | 108.603 | 115.393 | 107.869 | 118.667 |

1 1990 bis 2003 Statistik Austria, Stand Oktober 2004. 2004 WIFO im Auftrag von Statistik Austria, März 2005.

2 1990 bis 2003 Bundesrechnungsabschluss, 2004 vorläufiger Erfolg mit Stand 31. Jänner 2005. Bundesfinanzgesetz 2006 Beilagen.

3 Jeweils Ausgaben; bis 2000 Kapitel 14 „Wissenschaft und Forschung“. Bundesfinanzgesetz 2006 Teilheft.

4 Aufgrund der Änderungen gemäß Universitätsgesetz 2002 sind die Jahre vor 2004 mit jenen ab 2004 nicht vergleichbar.

5 Hochschulbudget: hochschul- und forschungsrelevante Ansätze der Kapitel 14 „Wissenschaft“, Kapitel 64 „Bauten und Technik“ (bis 2001), Kapitel 54 „Bundesvermögen“ (Hochschulbauten, 2002), Kapitel 17 „Gesundheit“ (Klinischer Mehraufwand, von 5/1996 bis 4/2000) und Kapitel 65 „Verkehr, Innovation und Technologie“ (FWF, ab 4/2000); ab 2002 Ansatz 65326 zu 85 % einberechnet; ab 2004 für Universitäten: Ansätze 1426, 1403 und 1404. Bundesfinanzgesetz 2006 Teilhefte.

6 Studierende jeweils Wintersemester, Absolvent/inn/en jeweils Studienjahr; Datenmeldungen der Universitäten (1990 Statistik Austria, 2000 bis 2003 Gesamtevidenz der Studierenden).

Tabelle 1.7

Schul- oder/und Heimbeihilfenbezieher/innen nach Art der Beihilfe, Schulart¹ und Bundesland, Schuljahr 2003/04

| Art der Beihilfe / Schulart | Österreich | Burgenland | Kärnten | Niederösterreich | Oberösterreich | Salzburg | Steiermark | Tirol | Vorarlberg | Wien |
|--|---------------|------------|--------------|------------------|----------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|
| Beihilfen insgesamt | 30.369 | 938 | 2.940 | 6.679 | 6.563 | 2.224 | 4.832 | 3.257 | 647 | 2.289 |
| Schulbeihilfe | 18.364 | 717 | 1.721 | 3.957 | 3.884 | 1.091 | 2.820 | 1.705 | 475 | 1.994 |
| Polytechnische Schulen | 11 | - | - | - | - | 10 | - | - | - | 1 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen | 3.390 | 104 | 318 | 513 | 598 | 176 | 596 | 351 | 106 | 628 |
| Berufsbildende mittlere und höhere Schulen | 13.979 | 574 | 1.352 | 3.237 | 3.113 | 854 | 1.991 | 1.276 | 338 | 1.244 |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 907 | 36 | 51 | 185 | 173 | 51 | 203 | 68 | 31 | 109 |
| Medizinisch technische Fachschulen | 77 | 3 | - | 22 | - | - | 30 | 10 | - | 12 |
| Heimbeihilfe | 4.687 | 81 | 476 | 1.063 | 1.101 | 416 | 793 | 676 | 58 | 23 |
| Polytechnische Schulen | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Allgemeinbildende höhere Schulen | 133 | - | 9 | 49 | 9 | 16 | 19 | 30 | 1 | - |
| Berufsbildende mittlere und höhere Schulen | 4.453 | 70 | 458 | 987 | 1.076 | 394 | 764 | 629 | 57 | 18 |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 97 | 11 | 9 | 27 | 16 | 6 | 9 | 17 | - | 2 |
| Medizinisch technische Fachschulen | 4 | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 3 |
| Schul- und Heimbeihilfe kombiniert | 7.163 | 140 | 743 | 1.605 | 1.578 | 678 | 1.165 | 876 | 106 | 272 |
| Polytechnische Schulen | 1 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - |
| Allgemeinbildende höhere Schulen | 262 | 2 | 9 | 68 | 30 | 32 | 35 | 64 | 3 | 19 |
| Berufsbildende mittlere und höhere Schulen | 6.516 | 99 | 716 | 1.453 | 1.505 | 635 | 1.068 | 740 | 101 | 199 |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 331 | 36 | 18 | 79 | 43 | 10 | 33 | 68 | 2 | 42 |
| Medizinisch technische Fachschulen | 53 | 3 | - | 5 | - | - | 29 | 4 | - | 12 |
| Besondere Schulbeihilfe² | 155 | - | - | 54 | - | 39 | 54 | - | 8 | - |
| Allgemeinbildende höhere Schulen | 6 | - | - | - | - | 4 | 2 | - | - | - |
| Berufsbildende mittlere und höhere Schulen | 149 | - | - | 54 | - | 35 | 52 | - | 8 | - |

1 Inklusive Formen für Berufstätige.

2 Die hier ausgewiesenen Bescheide sind nur die maschinell verarbeiteten, insgesamt wurden ca. 500 derartige Bescheide ausgefertigt.

Quelle: BMBWK

Tabelle 1.8

 Schul- oder/und Heimbeihilfenbezieher/innen: durchschnittliche jährliche Beihilfenhöhe pro Bezieher/in in € nach Art der Beihilfe, Schulart¹ und Bundesland, Schuljahr 2003/04

| Art der Beihilfe / Schulart | Österreich | Burgenland | Kärnten | Niederösterreich | Oberösterreich | Salzburg | Steiermark | Tirol | Vorarlberg | Wien |
|--|--------------|--------------|--------------|------------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Beihilfen im Durchschnitt insgesamt | 1.083 | 916 | 1.108 | 1.124 | 1.070 | 1.162 | 1.106 | 1.070 | 1.039 | 945 |
| Schulbeihilfe | 775 | 752 | 754 | 796 | 766 | 753 | 772 | 749 | 784 | 808 |
| Polytechnische Schulen | 722 | - | - | - | - | 761 | - | - | - | 329 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen | 791 | 731 | 794 | 808 | 791 | 798 | 790 | 734 | 702 | 834 |
| Berufsbildende mittlere und höhere Schulen | 770 | 749 | 747 | 795 | 762 | 745 | 764 | 754 | 816 | 792 |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 771 | 853 | 696 | 791 | 764 | 721 | 766 | 698 | 715 | 849 |
| Medizinisch-technische Fachschulen | 910 | 853 | - | 776 | - | - | 1.009 | 1.020 | - | 830 |
| Heimbeihilfe | 1.054 | 955 | 1.085 | 1.086 | 1.034 | 1.048 | 1.068 | 1.007 | 1.118 | 1.063 |
| Polytechnische Schulen | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Allgemeinbildende höhere Schulen | 1.000 | - | 1.247 | 1.028 | 843 | 1.108 | 967 | 911 | 322 | - |
| Berufsbildende mittlere und höhere Schulen | 1.055 | 955 | 1.082 | 1.090 | 1.033 | 1.045 | 1.071 | 1.012 | 1.132 | 1.092 |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 1.072 | 955 | 1.080 | 1.073 | 1.255 | 1.095 | 1.024 | 992 | - | 1.031 |
| Medizinisch-technische Fachschulen | 936 | - | - | - | - | - | 1.018 | - | - | 908 |
| Schul- und Heimbeihilfe kombiniert | 1.867 | 1.733 | 1.942 | 1.913 | 1.841 | 1.821 | 1.895 | 1.743 | 2.032 | 1.941 |
| Polytechnische Schulen | 2.270 | - | - | - | - | 2.270 | - | - | - | - |
| Allgemeinbildende höhere Schulen | 1.764 | 1.262 | 2.038 | 1.890 | 1.710 | 1.639 | 1.795 | 1.692 | 1.641 | 1.740 |
| Berufsbildende mittlere und höhere Schulen | 1.867 | 1.746 | 1.941 | 1.917 | 1.846 | 1.834 | 1.894 | 1.728 | 2.033 | 1.829 |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 1.906 | 1.744 | 1.908 | 1.870 | 1.783 | 1.476 | 1.862 | 1.909 | 2.585 | 2.340 |
| Medizinisch-technische Fachschulen | 2.178 | 1.496 | - | 1.788 | - | - | 2.053 | 2.499 | - | 2.704 |
| Besondere Schulbeihilfe² | 2.312 | - | - | 2.461 | - | 2.373 | 2.095 | - | 2.469 | - |
| Allgemeinbildende höhere Schulen | 2.976 | - | - | - | - | 3.223 | 2.482 | - | - | - |
| Berufsbildende mittlere und höhere Schulen | 2.285 | - | - | 2.461 | - | 2.276 | 2.080 | - | 2.469 | - |

1 Inklusive Formen für Berufstätige.

2 Die Basis für diese Berechnung bilden nur die maschinell verarbeiteten Bescheide.

Quelle: BMBWK

Tabelle 1.9

Bezieher/innen von Studienförderung¹ an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen sowie prozentmäßiger Anteil nach Kategorien von Förderungsbezieher/inne/n, Wintersemester 2004

| Kategorie | | Insgesamt | | Universitäten | | Fachhochschul-Studiengänge | |
|---|--------|-----------|-------|---------------|-------|----------------------------|-------|
| | | absolut | in % | absolut | in % | absolut | in % |
| Insgesamt | Gesamt | 41.962 | 100,0 | 35.454 | 100,0 | 6.508 | 100,0 |
| | Frauen | 24.199 | 100,0 | 21.288 | 100,0 | 2.911 | 100,0 |
| | Männer | 17.763 | 100,0 | 14.166 | 100,0 | 3.597 | 100,0 |
| darunter Selbsterhalter/innen, Vollwaisen | Gesamt | 7.315 | 17,4 | 5.358 | 15,1 | 1.957 | 30,1 |
| | Frauen | 3.477 | 14,4 | 2.832 | 13,3 | 645 | 22,2 |
| | Männer | 3.838 | 21,6 | 2.526 | 17,8 | 1.312 | 36,5 |
| davon verheiratet | Gesamt | 477 | 1,1 | 371 | 1,0 | 106 | 1,6 |
| | Frauen | 252 | 1,0 | 222 | 1,0 | 30 | 1,0 |
| | Männer | 225 | 1,3 | 149 | 1,1 | 76 | 2,1 |
| darunter Auswärtige, unverheiratet | Gesamt | 20.835 | 49,7 | 18.281 | 51,6 | 2.554 | 39,2 |
| | Frauen | 12.284 | 50,8 | 10.941 | 51,4 | 1.343 | 46,1 |
| | Männer | 8.551 | 48,1 | 7.340 | 51,8 | 1.211 | 33,7 |
| darunter Verheiratete | Gesamt | 882 | 2,1 | 747 | 2,1 | 135 | 2,1 |
| | Frauen | 511 | 2,1 | 471 | 2,2 | 40 | 1,4 |
| | Männer | 371 | 2,1 | 276 | 1,9 | 95 | 2,6 |
| darunter Nicht-Auswärtige, unverheiratet | Gesamt | 12.859 | 30,6 | 10.916 | 30,8 | 1.943 | 29,9 |
| | Frauen | 7.716 | 31,9 | 6.822 | 32,0 | 894 | 30,7 |
| | Männer | 5.143 | 29,0 | 4.094 | 28,9 | 1.049 | 29,2 |
| darunter Sorgepflichtige | Gesamt | 1.609 | 3,8 | 1.437 | 4,1 | 172 | 2,6 |
| | Frauen | 1.226 | 5,1 | 1.145 | 5,4 | 81 | 2,8 |
| | Männer | 383 | 2,2 | 292 | 2,1 | 91 | 2,5 |

¹ Studienbeihilfen und/oder Studienzuschuss.

Quelle: BMBWK

Tabelle 1.10

 Durchschnittliche jährliche Studienförderung¹ an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen nach Kategorien von Beihilfenbezieher/inne/n in €, Wintersemester 2004

| Kategorie | | Insgesamt | Universitäten | Fachhochschul-Studiengänge |
|---|--------|-----------|---------------|----------------------------|
| Insgesamt | Gesamt | 4.008,- | 3.991,- | 4.076,- |
| | Frauen | 3.942,- | 3.947,- | 3.882,- |
| | Männer | 4.097,- | 4.057,- | 4.234,- |
| darunter Selbsterhalter/innen, Vollwaisen | Gesamt | 6.970,- | 7.114,- | 6.570,- |
| | Frauen | 7.192,- | 7.292,- | 6.742,- |
| | Männer | 6.768,- | 6.913,- | 6.486,- |
| davon verheiratet | Gesamt | 6.420,- | 6.456,- | 6.333,- |
| | Frauen | 5.834,- | 5.926,- | 5.181,- |
| | Männer | 7.076,- | 7.245,- | 6.743,- |
| darunter Auswärtige, unverheiratet | Gesamt | 3.905,- | 3.946,- | 3.583,- |
| | Frauen | 3.917,- | 3.948,- | 3.647,- |
| | Männer | 3.887,- | 3.944,- | 3.511,- |
| darunter Verheiratete | Gesamt | 5.724,- | 5.684,- | 5.990,- |
| | Frauen | 5.317,- | 5.345,- | 4.913,- |
| | Männer | 6.304,- | 6.263,- | 6.420,- |
| darunter Nicht-Auswärtige, unverheiratet | Gesamt | 2.402,- | 2.434,- | 2.220,- |
| | Frauen | 2.399,- | 2.427,- | 2.177,- |
| | Männer | 2.407,- | 2.445,- | 2.257,- |
| darunter Sorgepflichtige | Gesamt | 6.787,- | 6.755,- | 7.091,- |
| | Frauen | 6.710,- | 6.708,- | 6.736,- |
| | Männer | 7.030,- | 6.939,- | 7.380,- |

¹ Studienbeihilfen und/oder Studienzuschuss.

Quelle: BMBWK

Tabelle 1.11

Ausgaben für Literaturerwerb nach Universitätsbibliotheken in Mio. €, 2002 bis 2004

| Bibliothek | 2004 | 2003 | 2002 |
|--|---------------|---------------|---------------|
| Insgesamt | 28,542 | 25,656 | 29,585 |
| Universität Wien | 6,870 | 4,524 | 5,823 |
| Universität Graz | 2,930 | 3,453 | 3,703 |
| Universität Innsbruck | 3,557 | 3,612 | 3,749 |
| Medizinische Universität Wien | 1,950 | - | - |
| Medizinische Universität Graz ¹ | k.A. | - | - |
| Medizinische Universität Innsbruck ² | - | - | - |
| Universität Salzburg | 2,584 | 2,245 | 2,750 |
| Technische Universität Wien | 2,572 | 2,485 | 2,481 |
| Technische Universität Graz | 1,573 | 1,786 | 2,057 |
| Montanuniversität Leoben | 0,484 | 0,589 | 0,662 |
| Universität für Bodenkultur Wien | 1,200 | 1,190 | 1,400 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | 0,927 | 0,903 | 0,979 |
| Wirtschaftsuniversität Wien | 0,763 | 0,757 | 0,779 |
| Universität Linz | 1,639 | 1,000 | 1,868 |
| Universität Klagenfurt | 0,755 | 0,680 | 0,882 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | 0,154 | 0,166 | 0,145 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | 0,098 | 0,102 | 0,091 |
| Universität Mozarteum Salzburg | 0,172 | 0,149 | 0,135 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | 0,162 | 0,164 | 0,185 |
| Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz | 0,042 | 0,104 | 0,134 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | 0,110 | 0,131 | 0,155 |
| Zentralbibliothek für Physik Wien ³ | - | 0,743 | 1,031 |
| Zentralbibliothek für Medizin Wien ⁴ | - | 1,616 | 1,607 |

1 Ausgaben für 2004 nicht exakt erhebbar, da einige Abonnements für 2004 noch von der Universität Graz bezahlt wurden.

2 Ausgaben sind in den Angaben der Universitätsbibliothek Innsbruck enthalten.

3 Ab 1. Jänner 2004 in die Universitätsbibliothek Wien eingegliedert.

4 Ab 1. Jänner 2004 Universitätsbibliothek der Medizinischen Universität Wien.

Quelle: Datenmeldungen der Universitätsbibliotheken

Tabelle 1.12

Europäische Durchschnittsbezugswerte für allgemeine und berufliche Bildung (Benchmarks) 2004

| Frühzeitige Schulabgänger/innen 2004 | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Benchmark | höchstens 10 % bis 2010 |
| Österreich | 8,7 % [EU-Rang 8/23] |
| EU | 15,7 % |

Bis 2010 sollte ein EU-Durchschnittswert von höchstens 10 % frühzeitiger Schulabgänger/innen erreicht werden.

| Abschluss der Sekundarstufe II 2004 | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Benchmark | mindestens 85 % bis 2010 |
| Österreich | 86,3 % [EU-Rang 7/23] |
| EU | 76,7 % |

Bis 2010 sollten mindestens 85 % der 22-Jährigen in der EU die Sekundarstufe II abgeschlossen haben

| Abschlüsse Mathematik, Naturwissenschaft und Technik 2003 | |
|---|--|
| Benchmark | bis 2010 mindestens 15 % mehr als 2000 |
| Österreich | Steigerung von 2000 auf 2003: +10,7 % |
| EU | Steigerung von 2000 auf 2003: +13,8 % |

| Lebenslanges Lernen 2004 | |
|--------------------------|----------------------------|
| Benchmark | mindestens 12,5 % bis 2010 |
| Österreich | 12,0 % [EU-Rang 7/25] |
| EU | 9,4 % |

Bis 2010 sollte der EU-Durchschnitt der Erwachsenen im erwerbsfähigen Alter (Altersgruppe 25-64 Jahre), die sich am lebenslangen Lernen beteiligen, mindestens 12,5 % betragen.

| Grundlegende Fertigkeiten 2003 | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Benchmark | höchstens 15,5 % bis 2010 |
| Österreich | 20,7 % [EU-Rang 12/19] |
| EU | 19,8 % |

Bis 2010 sollte der Anteil der 15-Jährigen in der EU, die im Bereich der Lesekompetenz schlechte Leistungen erzielen, im Vergleich zu 2000 um mindestens 20 % gesunken sein.

2 Schulen

Tabelle 2.1
Lehrer/innen nach Schularten und Bundesländern¹, Schuljahr 2004/05

| Schulart | Österreich insgesamt | | Burgenland | | Kärnten | | Niederösterreich | | Oberösterreich | |
|--|----------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------|---------------|----------------|---------------|
| | Gesamt | davon Frauen | Gesamt | davon Frauen | Gesamt | davon Frauen | Gesamt | davon Frauen | Gesamt | davon Frauen |
| Insgesamt | 121.129 | 83.261 | 3.942 | 2.499 | 8.369 | 5.818 | 21.450 | 14.987 | 22.638 | 15.511 |
| Allgemeinbildende Schulen insgesamt | 91.825 | 68.983 | 2.776 | 1.930 | 6.268 | 4.769 | 16.458 | 12.676 | 17.194 | 12.930 |
| Allgemeinbildende Pflichtschulen gesamt | 72.490 | 57.328 | 2.186 | 1.594 | 4.979 | 4.020 | 13.606 | 10.999 | 14.454 | 11.381 |
| Volksschulen | 31.726 | 28.547 | 1.005 | 827 | 2.325 | 2.061 | 5.928 | 5.416 | 6.135 | 5.487 |
| Hauptschulen | 32.264 | 22.299 | 1.042 | 686 | 2.208 | 1.621 | 6.247 | 4.452 | 7.149 | 5.030 |
| Sonderschulen und Sonderschulklassen | 6.132 | 5.258 | 80 | 60 | 336 | 278 | 1.049 | 929 | 758 | 650 |
| Polytechnische Schulen | 2.368 | 1.224 | 59 | 21 | 110 | 60 | 382 | 202 | 412 | 214 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen | 19.335 | 11.655 | 590 | 336 | 1.289 | 749 | 2.852 | 1.677 | 2.740 | 1.549 |
| Berufsbildende Schulen und Akademien insgesamt | 25.233 | 11.907 | 1.045 | 500 | 1.864 | 903 | 4.535 | 2.024 | 4.637 | 2.156 |
| Berufsbildende Pflichtschulen | 4.361 | 1.356 | 102 | 24 | 254 | 65 | 631 | 186 | 886 | 283 |
| Berufsbildende mittlere und höhere Schulen gesamt | 20.801 | 10.507 | 943 | 476 | 1.610 | 838 | 3.893 | 1.833 | 3.751 | 1.873 |
| Technische und gewerbliche Schulen (im engeren Sinn) | 6.766 | 1.283 | 289 | 50 | 467 | 68 | 1.213 | 176 | 1.138 | 183 |
| Schulen des Ausbildungsbereiches Fremdenverkehr | 1.027 | 512 | - | - | 47 | 19 | 179 | 87 | 178 | 81 |
| Kaufmännische Schulen | 5.529 | 3.442 | 319 | 198 | 416 | 266 | 956 | 595 | 907 | 529 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe ² | 4.876 | 3.845 | 298 | 218 | 428 | 327 | 906 | 692 | 1.020 | 793 |
| Sozialberufliche Schulen | 335 | 265 | 2 | 1 | 35 | 29 | 131 | 109 | 3 | 2 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 2.268 | 1.160 | 35 | 9 | 217 | 129 | 508 | 174 | 505 | 285 |
| Berufsbildende Akademien | 71 | 44 | - | - | - | - | 11 | 5 | - | - |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung insgesamt | 4.071 | 2.371 | 121 | 69 | 237 | 146 | 457 | 287 | 807 | 425 |
| Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 1.335 | 1.084 | 50 | 36 | 64 | 54 | 215 | 169 | 249 | 201 |
| Akademien der Lehrer- und Erzieherbildung³ | 2.736 | 1.287 | 71 | 33 | 173 | 92 | 242 | 118 | 558 | 224 |

1 Inklusive Karenzierungen und Teilzeitbeschäftigte; ohne Lehrer/innen an Schulen der Gesundheits- und Krankenpflege, an Schulen zur Ausbildung von Leibesezierer/inne/n und Sportlehrer/inne/n sowie an sonstigen Schulen mit eigenem Organisationsstatut.

2 Inklusive Schulen der Ausbildungsbereiche Bekleidung und Kunstgewerbe.

3 Inklusive Dienstzuteilungen, Lehraufträge und Lehrer/innen an Übungsschulen (daher sind Doppelzählungen in der Summenzeile möglich).

Quelle: Statistik Austria, BMBWK

Fortsetzung

Tabelle 2.1 (Fortsetzung)
Lehrer/innen nach Schularten und Bundesländern¹, Schuljahr 2004/05

| Schulart | Salzburg | | Steiermark | | Tirol | | Vorarlberg | | Wien | |
|--|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | Gesamt | davon Frauen | Gesamt | davon Frauen | Gesamt | davon Frauen | Gesamt | davon Frauen | Gesamt | davon Frauen |
| Insgesamt | 8.563 | 5.808 | 16.322 | 11.195 | 11.288 | 7.209 | 6.198 | 3.873 | 22.359 | 16.361 |
| Allgemeinbildende Schulen insgesamt | 6.345 | 4.751 | 12.182 | 9.034 | 8.436 | 5.886 | 4.823 | 3.268 | 17.343 | 13.739 |
| Allgemeinbildende Pflichtschulen gesamt | 5.030 | 3.968 | 9.572 | 7.451 | 7.024 | 5.147 | 4.010 | 2.873 | 11.629 | 9.895 |
| Volksschulen | 2.078 | 1.897 | 4.184 | 3.780 | 3.001 | 2.624 | 1.802 | 1.495 | 5.268 | 4.960 |
| Hauptschulen | 2.256 | 1.554 | 4.781 | 3.238 | 3.252 | 1.998 | 1.701 | 1.007 | 3.628 | 2.713 |
| Sonderschulen und Sonderschulklassen | 502 | 421 | 356 | 307 | 492 | 400 | 383 | 317 | 2.176 | 1.896 |
| Polytechnische Schulen | 194 | 96 | 251 | 126 | 279 | 125 | 124 | 54 | 557 | 326 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen | 1.315 | 783 | 2.610 | 1.583 | 1.412 | 739 | 813 | 395 | 5.714 | 3.844 |
| Berufsbildende Schulen und Akademien insgesamt | 1.976 | 917 | 3.400 | 1.731 | 2.370 | 1.067 | 1.221 | 515 | 4.185 | 2.094 |
| Berufsbildende Pflichtschulen | 333 | 108 | 624 | 189 | 497 | 139 | 290 | 70 | 744 | 292 |
| Berufsbildende mittlere und höhere Schulen gesamt | 1.642 | 809 | 2.776 | 1.542 | 1.864 | 922 | 925 | 443 | 3.397 | 1.771 |
| Technische und gewerbliche Schulen (im engeren Sinn) | 412 | 53 | 845 | 180 | 556 | 109 | 300 | 61 | 1.546 | 403 |
| Schulen des Ausbildungsbereiches Fremdenverkehr | 132 | 63 | 53 | 24 | 188 | 97 | 63 | 33 | 187 | 108 |
| Kaufmännische Schulen | 422 | 257 | 765 | 505 | 524 | 276 | 320 | 172 | 900 | 644 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe ² | 439 | 337 | 592 | 502 | 334 | 271 | 207 | 164 | 652 | 541 |
| Sozialberufliche Schulen | 56 | 37 | 33 | 29 | - | - | - | - | 75 | 58 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 181 | 62 | 488 | 302 | 262 | 169 | 35 | 13 | 37 | 17 |
| Berufsbildende Akademien | 1 | - | - | - | 9 | 6 | 6 | 2 | 44 | 31 |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung insgesamt | 242 | 140 | 740 | 430 | 482 | 256 | 154 | 90 | 831 | 528 |
| Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 79 | 62 | 230 | 182 | 132 | 107 | 64 | 52 | 252 | 221 |
| Akademien der Lehrer- und Erzieherbildung³ | 163 | 78 | 510 | 248 | 350 | 149 | 90 | 38 | 579 | 307 |

1 Inklusive Karenzierungen und Teilzeitbeschäftigte; ohne Lehrer/innen an Schulen der Gesundheits- und Krankenpflege, an Schulen zur Ausbildung von Leibesezierer/inne/n und Sportlehrer/inne/n sowie an sonstigen Schulen mit eigenem Organisationsstatut.

2 Inklusive Schulen der Ausbildungsbereiche Bekleidung und Kunstgewerbe.

3 Inklusive Dienstzuteilungen, Lehraufträge und Lehrer/innen an Übungsschulen (daher sind Doppelzählungen in der Summenzeile möglich).

Quelle: Statistik Austria, BMBWK

Tabelle 2.2
Schulen, Klassen und Schüler/innen nach Schularten und Bundesländern, Schuljahr 2004/05¹

| Schulart ² | Österreich insgesamt | | | | Burgenland | | | |
|--|----------------------|---------------|------------------|----------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| | Schulen | Klassen | Schüler/innen | | Schulen | Klassen | Schüler/innen | |
| | | | Gesamt | davon weiblich | | | Gesamt | davon weiblich |
| Alle Schulen im Regelschulwesen | 5.960 | 54.566 | 1.205.300 | 580.785 | 296 | 1.774 | 36.912 | 18.170 |
| Allgemeinbildende Schulen insgesamt | 5.244 | 40.865 | 866.806 | 424.305 | 273 | 1.303 | 25.736 | 12.714 |
| Allgemeinbildende Pflichtschulen gesamt | 4.917 | 32.771 | 669.388 | 317.698 | 262 | 1.039 | 19.914 | 9.588 |
| Volksschulen | 3.324 | 18.271 | 364.900 | 177.268 | 204 | 589 | 10.781 | 5.319 |
| Hauptschulen | 1.170 | 11.589 | 269.418 | 127.646 | 43 | 385 | 8.404 | 4.036 |
| Sonderschulen und Sonderschulklassen | 385 | 1.975 | 13.301 | 4.808 | 16 | 40 | 196 | 85 |
| Polytechnische Schulen | 294 | 936 | 21.769 | 7.976 | 12 | 25 | 533 | 148 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen gesamt | 327 | 8.094 | 197.418 | 106.607 | 11 | 264 | 5.822 | 3.126 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen Langform | 267 | 6.893 | 170.526 | 90.422 | 9 | 208 | 4.758 | 2.511 |
| AHS - 1. bis 4. Klassen (Unterstufe) | 266 | 4.323 | 116.283 | 60.279 | 8 | 137 | 3.544 | 1.822 |
| AHS - 5. bis 9. Klassen (Oberstufe) | 256 | 2.570 | 54.243 | 30.143 | 8 | 71 | 1.214 | 689 |
| Oberstufenrealgymnasien | 89 | 1.029 | 22.500 | 13.741 | 7 | 56 | 1.064 | 615 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen für Berufstätige | 8 | 140 | 3.659 | 2.085 | - | - | - | - |
| Aufbaugymnasien und Aufbaurealgymnasien | 4 | 32 | 733 | 359 | - | - | - | - |
| Berufsbildende Schulen und Akademien insgesamt | 666 | 13.211 | 311.925 | 136.070 | 25 | 456 | 10.608 | 4.916 |
| Berufsbildende Pflichtschulen | 175 | 5.520 | 124.983 | 42.033 | 4 | 112 | 2.429 | 555 |
| Berufsbildende mittlere Schulen gesamt | 436 | 2.320 | 54.735 | 27.778 | 21 | 93 | 2.118 | 1.193 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 130 | 798 | 17.221 | 3.242 | 6 | 18 | 453 | 149 |
| Kaufmännische Schulen | 109 | 530 | 13.371 | 7.893 | 8 | 31 | 773 | 455 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 94 | 421 | 10.084 | 8.869 | 6 | 25 | 593 | 448 |
| Sozialberufliche Schulen | 15 | 64 | 1.704 | 1.583 | - | - | - | - |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 103 | 507 | 12.355 | 6.191 | 3 | 19 | 299 | 141 |
| Berufsbildende höhere Schulen gesamt | 296 | 5.366 | 132.060 | 66.153 | 14 | 251 | 6.061 | 3.168 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 107 | 2.433 | 59.437 | 14.286 | 5 | 107 | 2.608 | 681 |
| Kaufmännische Schulen | 108 | 1.775 | 43.469 | 26.704 | 7 | 99 | 2.356 | 1.437 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 83 | 1.023 | 25.694 | 23.650 | 4 | 45 | 1.097 | 1.050 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 13 | 135 | 3.460 | 1.513 | - | - | - | - |
| Berufsbildende Akademien | 5 | 5 | 147 | 106 | - | - | - | - |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung insgesamt | 67 | 490 | 26.569 | 20.410 | 2 | 15 | 568 | 540 |
| Mittlere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 4 | 143 | 4.112 | 1.179 | - | - | - | - |
| Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 35 | 347 | 8.889 | 8.506 | 1 | 15 | 357 | 347 |
| Akademien der Lehrer- und Erzieherbildung | 28 | - | 13.568 | 10.725 | 1 | - | 211 | 193 |

¹ Vorläufige Zahlen. Schulen des Gesundheitsbereichs und Schulen mit eigenem Organisationsstatut sind nicht inkludiert.

² Schulen, an denen mehrere Schularten eingerichtet sind, sind in den Summenzeilen nur einmal gezählt.

Quelle: Statistik Austria

Fortsetzung

Tabelle 2.2 (Fortsetzung)
Schulen, Klassen und Schüler/innen nach Schularten und Bundesländern, Schuljahr 2004/05¹

| Schulart ² | Kärnten | | | | Niederösterreich | | | |
|--|------------|--------------|-------------------------|------------------------------------|------------------|---------------|-------------------------|------------------------------------|
| | Schulen | Klassen | Schüler/innen Gesamt | Schüler/innen davon weiblich | Schulen | Klassen | Schüler/innen Gesamt | Schüler/innen davon weiblich |
| Alle Schulen im Regelschulwesen | 479 | 4.081 | 84.145 | 40.897 | 1.230 | 10.307 | 220.509 | 105.657 |
| Allgemeinbildende Schulen insgesamt | 426 | 3.000 | 59.533 | 29.188 | 1.098 | 7.908 | 162.732 | 79.401 |
| Allgemeinbildende Pflichtschulen gesamt | 403 | 2.453 | 45.767 | 21.834 | 1.050 | 6.604 | 131.127 | 62.044 |
| Volksschulen | 306 | 1.465 | 25.214 | 12.271 | 656 | 3.558 | 70.553 | 34.129 |
| Hauptschulen | 75 | 825 | 18.964 | 8.936 | 268 | 2.352 | 53.172 | 25.308 |
| Sonderschulen und Sonderschulklassen | 31 | 120 | 685 | 257 | 126 | 509 | 3.177 | 1.172 |
| Polytechnische Schulen | 11 | 43 | 904 | 370 | 78 | 185 | 4.225 | 1.435 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen gesamt | 23 | 547 | 13.766 | 7.354 | 48 | 1.304 | 31.605 | 17.357 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen Langform | 15 | 455 | 11.696 | 6.117 | 42 | 1.152 | 28.397 | 15.414 |
| AHS - 1. bis 4. Klassen (Unterstufe) | 15 | 292 | 8.310 | 4.214 | 42 | 747 | 20.093 | 10.590 |
| AHS - 5. bis 9. Klassen (Oberstufe) | 15 | 163 | 3.386 | 1.903 | 39 | 405 | 8.304 | 4.824 |
| Oberstufenrealgymnasien | 7 | 74 | 1.669 | 984 | 9 | 126 | 2.613 | 1.635 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen für Berufstätige | 2 | 18 | 401 | 253 | 1 | 3 | 37 | - |
| Aufbaugymnasien und Aufbaurealgyrnasien | - | - | - | - | 3 | 23 | 558 | 308 |
| Berufsbildende Schulen und Akademien insgesamt | 54 | 1.065 | 23.580 | 10.807 | 127 | 2.331 | 55.178 | 23.885 |
| Berufsbildende Pflichtschulen | 12 | 448 | 8.491 | 3.163 | 26 | 847 | 18.988 | 5.677 |
| Berufsbildende mittlere Schulen gesamt | 39 | 173 | 3.934 | 1.679 | 88 | 504 | 11.849 | 6.163 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 11 | 56 | 1.204 | 128 | 24 | 153 | 3.103 | 443 |
| Kaufmännische Schulen | 7 | 26 | 604 | 276 | 21 | 108 | 2.874 | 1.747 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 8 | 34 | 763 | 611 | 20 | 88 | 2.134 | 1.889 |
| Sozialberufliche Schulen | 2 | 7 | 172 | 162 | 6 | 26 | 748 | 711 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 11 | 50 | 1.191 | 502 | 21 | 129 | 2.990 | 1.373 |
| Berufsbildende höhere Schulen gesamt | 23 | 444 | 11.155 | 5.965 | 59 | 980 | 24.341 | 12.045 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 8 | 177 | 4.502 | 1.141 | 21 | 413 | 10.095 | 2.154 |
| Kaufmännische Schulen | 9 | 148 | 3.677 | 2.070 | 21 | 317 | 7.806 | 4.914 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 8 | 106 | 2.618 | 2.409 | 16 | 213 | 5.426 | 4.731 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 1 | 13 | 358 | 345 | 4 | 37 | 1.014 | 246 |
| Berufsbildende Akademien | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung insgesamt | 3 | 16 | 1.032 | 902 | 8 | 68 | 2.599 | 2.371 |
| Mittlere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 1 | 16 | 462 | 442 | 6 | 68 | 1.619 | 1.525 |
| Akademien der Lehrer- und Erzieherbildung | 2 | - | 570 | 460 | 2 | - | 980 | 846 |

¹ Vorläufige Zahlen. Schulen des Gesundheitsbereichs und Schulen mit eigenem Organisationsstatut sind nicht inkludiert.

² Schulen, an denen mehrere Schularten eingerichtet sind, sind in den Summenzeilen nur einmal gezählt.

Quelle: Statistik Austria

Fortsetzung

Tabelle 2.2 (Fortsetzung)
Schulen, Klassen und Schüler/innen nach Schularten und Bundesländern, Schuljahr 2004/05¹

| Schulart ² | Oberösterreich | | | | Salzburg | | | |
|--|----------------|--------------|----------------|----------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| | Schulen | Klassen | Schüler/innen | | Schulen | Klassen | Schüler/innen | |
| | | | Gesamt | davon weiblich | | | Gesamt | davon weiblich |
| Alle Schulen im Regelschulwesen | 1.058 | 9.983 | 224.421 | 107.833 | 381 | 3.845 | 84.643 | 41.181 |
| Allgemeinbildende Schulen insgesamt | 922 | 7.366 | 158.132 | 77.243 | 324 | 2.817 | 59.484 | 29.167 |
| Allgemeinbildende Pflichtschulen gesamt | 875 | 6.209 | 129.583 | 61.366 | 299 | 2.285 | 46.555 | 22.290 |
| Volksschulen | 591 | 3.401 | 68.516 | 33.140 | 187 | 1.239 | 25.009 | 12.177 |
| Hauptschulen | 242 | 2.359 | 54.771 | 25.809 | 74 | 821 | 19.110 | 9.230 |
| Sonderschulen und Sonderschulklassen | 54 | 251 | 1.708 | 648 | 27 | 165 | 929 | 281 |
| Polytechnische Schulen | 67 | 198 | 4.588 | 1.769 | 19 | 60 | 1.507 | 602 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen gesamt | 47 | 1.157 | 28.549 | 15.877 | 25 | 532 | 12.929 | 6.877 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen Langform | 38 | 999 | 24.948 | 13.557 | 19 | 429 | 10.604 | 5.504 |
| AHS - 1. bis 4. Klassen (Unterstufe) | 38 | 633 | 17.066 | 9.013 | 19 | 259 | 7.020 | 3.534 |
| AHS - 5. bis 9. Klassen (Oberstufe) | 38 | 366 | 7.882 | 4.544 | 18 | 170 | 3.584 | 1.970 |
| Oberstufenrealgymnasien | 9 | 139 | 3.188 | 2.051 | 8 | 80 | 1.741 | 1.027 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen für Berufstätige | 1 | 19 | 413 | 269 | 1 | 23 | 584 | 346 |
| Aufbaugymnasien und Aufbaurealgymnasien | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Berufsbildende Schulen und Akademien insgesamt | 121 | 2.552 | 61.375 | 26.464 | 52 | 1.009 | 23.533 | 10.541 |
| Berufsbildende Pflichtschulen | 30 | 1.113 | 26.346 | 8.461 | 14 | 416 | 9.695 | 3.497 |
| Berufsbildende mittlere Schulen gesamt | 80 | 414 | 9.991 | 5.110 | 34 | 204 | 4.342 | 2.164 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 29 | 144 | 3.422 | 603 | 10 | 85 | 1.562 | 430 |
| Kaufmännische Schulen | 17 | 71 | 1.664 | 962 | 8 | 32 | 785 | 450 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 16 | 78 | 1.878 | 1.793 | 9 | 50 | 1.062 | 899 |
| Sozialberufliche Schulen | 1 | 6 | 98 | 82 | 1 | 5 | 124 | 111 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 20 | 115 | 2.929 | 1.670 | 7 | 32 | 809 | 274 |
| Berufsbildende höhere Schulen gesamt | 55 | 1.023 | 24.990 | 12.856 | 27 | 389 | 9.496 | 4.880 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 20 | 458 | 10.717 | 2.242 | 8 | 153 | 3.784 | 1.022 |
| Kaufmännische Schulen | 18 | 315 | 7.864 | 4.850 | 9 | 143 | 3.421 | 1.914 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 16 | 230 | 5.787 | 5.414 | 9 | 83 | 1.995 | 1.859 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 2 | 20 | 622 | 350 | 1 | 10 | 296 | 85 |
| Berufsbildende Akademien | 2 | 2 | 48 | 37 | - | - | - | - |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung insgesamt | 11 | 65 | 4.914 | 4.126 | 4 | 19 | 1.626 | 1.473 |
| Mittlere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 1 | 5 | 124 | 124 | - | - | - | - |
| Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 6 | 60 | 1.546 | 1.482 | 2 | 19 | 525 | 511 |
| Akademien der Lehrer- und Erzieherbildung | 4 | - | 3.244 | 2.520 | 2 | - | 1.101 | 962 |

¹ Vorläufige Zahlen. Schulen des Gesundheitsbereichs und Schulen mit eigenem Organisationsstatut sind nicht inkludiert.

² Schulen, an denen mehrere Schularten eingerichtet sind, sind in den Summenzeilen nur einmal gezählt.

Quelle: Statistik Austria

Fortsetzung

Tabelle 2.2 (Fortsetzung)
Schulen, Klassen und Schüler/innen nach Schularten und Bundesländern, Schuljahr 2004/05¹

| Schulart ² | Steiermark | | | | Tirol | | | |
|--|------------|--------------|-------------------------|------------------------------------|------------|--------------|-------------------------|------------------------------------|
| | Schulen | Klassen | Schüler/innen Gesamt | Schüler/innen davon weiblich | Schulen | Klassen | Schüler/innen Gesamt | Schüler/innen davon weiblich |
| Alle Schulen im Regelschulwesen | 946 | 7.642 | 170.382 | 81.421 | 679 | 5.027 | 110.362 | 52.652 |
| Allgemeinbildende Schulen insgesamt | 829 | 5.640 | 120.485 | 58.593 | 598 | 3.793 | 78.299 | 38.418 |
| Allgemeinbildende Pflichtschulen gesamt | 780 | 4.512 | 92.602 | 43.789 | 574 | 3.221 | 64.386 | 30.789 |
| Volksschulen | 546 | 2.618 | 50.209 | 24.359 | 405 | 1.751 | 33.205 | 16.189 |
| Hauptschulen | 184 | 1.681 | 38.706 | 18.389 | 109 | 1.165 | 27.497 | 13.185 |
| Sonderschulen und Sonderschulklassen | 34 | 77 | 669 | 231 | 35 | 203 | 1.295 | 467 |
| Polytechnische Schulen | 54 | 136 | 3.018 | 810 | 33 | 102 | 2.389 | 948 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen gesamt | 49 | 1.128 | 27.883 | 14.804 | 24 | 572 | 13.913 | 7.629 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen Langform | 37 | 915 | 22.920 | 11.962 | 17 | 434 | 10.898 | 5.794 |
| AHS - 1. bis 4. Klassen (Unterstufe) | 37 | 563 | 15.157 | 7.757 | 17 | 269 | 7.296 | 3.860 |
| AHS - 5. bis 9. Klassen (Oberstufe) | 37 | 352 | 7.763 | 4.205 | 16 | 165 | 3.602 | 1.934 |
| Oberstufenrealgymnasien | 15 | 190 | 4.429 | 2.573 | 10 | 109 | 2.356 | 1.562 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen für Berufstätige | 1 | 20 | 462 | 263 | 1 | 23 | 556 | 228 |
| Aufbaugymnasien und Aufbaurealgymnasien | - | 3 | 72 | 6 | 1 | 6 | 103 | 45 |
| Berufsbildende Schulen und Akademien insgesamt | 111 | 1.912 | 44.805 | 19.180 | 74 | 1.177 | 29.203 | 12.560 |
| Berufsbildende Pflichtschulen | 25 | 905 | 20.596 | 6.995 | 29 | 562 | 13.843 | 4.729 |
| Berufsbildende mittlere Schulen gesamt | 78 | 286 | 6.651 | 3.712 | 40 | 221 | 5.524 | 2.901 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 10 | 67 | 1.446 | 204 | 14 | 80 | 1.846 | 556 |
| Kaufmännische Schulen | 18 | 65 | 1.497 | 946 | 10 | 53 | 1.314 | 716 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 12 | 47 | 1.082 | 912 | 10 | 39 | 1.027 | 1.012 |
| Sozialberufliche Schulen | 2 | 6 | 168 | 160 | - | - | - | - |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 35 | 101 | 2.458 | 1.490 | 5 | 49 | 1.337 | 617 |
| Berufsbildende höhere Schulen gesamt | 43 | 721 | 17.558 | 8.473 | 27 | 393 | 9.803 | 4.906 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 10 | 306 | 7.723 | 1.334 | 14 | 173 | 4.276 | 988 |
| Kaufmännische Schulen | 16 | 248 | 5.830 | 3.845 | 10 | 153 | 3.676 | 2.139 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 14 | 131 | 3.207 | 3.066 | 4 | 60 | 1.635 | 1.596 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 3 | 36 | 798 | 228 | 1 | 7 | 216 | 183 |
| Berufsbildende Akademien | - | - | - | - | 1 | 1 | 33 | 24 |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung insgesamt | 12 | 90 | 5.092 | 3.648 | 9 | 57 | 2.860 | 1.674 |
| Mittlere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 1 | 32 | 1.100 | 259 | 1 | 31 | 1.091 | 250 |
| Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 7 | 58 | 1.405 | 1.354 | 4 | 26 | 644 | 618 |
| Akademien der Lehrer- und Erzieherbildung | 4 | - | 2.587 | 2.035 | 4 | - | 1.125 | 806 |

1 Vorläufige Zahlen. Schulen des Gesundheitsbereichs und Schulen mit eigenem Organisationsstatut sind nicht inkludiert.

2 Schulen, an denen mehrere Schularten eingerichtet sind, sind in den Summenzeilen nur einmal gezählt.

Quelle: Statistik Austria

Fortsetzung

Tabelle 2.2 (Fortsetzung)
Schulen, Klassen und Schüler/innen nach Schularten und Bundesländern, Schuljahr 2004/05¹

| Schulart ² | Vorarlberg | | | | Wien | | | |
|--|------------|--------------|-------------------------|------------------------------------|------------|--------------|-------------------------|------------------------------------|
| | Schulen | Klassen | Schüler/innen Gesamt | Schüler/innen davon weiblich | Schulen | Klassen | Schüler/innen Gesamt | Schüler/innen davon weiblich |
| Alle Schulen im Regelschulwesen | 286 | 2.808 | 58.963 | 28.524 | 605 | 9.099 | 214.963 | 104.450 |
| Allgemeinbildende Schulen insgesamt | 259 | 2.149 | 43.398 | 21.337 | 515 | 6.889 | 159.007 | 78.244 |
| Allgemeinbildende Pflichtschulen gesamt | 246 | 1.840 | 35.981 | 17.330 | 428 | 4.608 | 103.473 | 48.668 |
| Volksschulen | 168 | 990 | 18.962 | 9.261 | 261 | 2.660 | 62.451 | 30.423 |
| Hauptschulen | 56 | 638 | 14.763 | 7.187 | 119 | 1.363 | 34.031 | 15.566 |
| Sonderschulen und Sonderschulklassen | 22 | 158 | 1.053 | 371 | 40 | 452 | 3.589 | 1.296 |
| Polytechnische Schulen | 12 | 54 | 1.203 | 511 | 8 | 133 | 3.402 | 1.383 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen gesamt | 13 | 309 | 7.417 | 4.007 | 87 | 2.281 | 55.534 | 29.576 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen Langform | 10 | 231 | 5.791 | 2.950 | 80 | 2.070 | 50.514 | 26.613 |
| AHS - 1. bis 4. Klassen (Unterstufe) | 10 | 146 | 4.078 | 2.095 | 80 | 1.277 | 33.719 | 17.394 |
| AHS - 5. bis 9. Klassen (Oberstufe) | 9 | 85 | 1.713 | 855 | 76 | 793 | 16.795 | 9.219 |
| Oberstufenrealgymnasien | 6 | 78 | 1.626 | 1.057 | 18 | 177 | 3.814 | 2.237 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen für Berufstätige | - | - | - | - | 1 | 34 | 1.206 | 726 |
| Aufbaugymnasien und Aufbaureal gymnasien | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Berufsbildende Schulen und Akademien insgesamt | 25 | 647 | 14.790 | 6.493 | 77 | 2.062 | 48.853 | 21.224 |
| Berufsbildende Pflichtschulen | 8 | 332 | 6.869 | 2.237 | 27 | 785 | 17.726 | 6.719 |
| Berufsbildende mittlere Schulen gesamt | 14 | 98 | 2.437 | 1.307 | 42 | 327 | 7.889 | 3.549 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 6 | 39 | 787 | 202 | 20 | 156 | 3.398 | 527 |
| Kaufmännische Schulen | 5 | 28 | 837 | 513 | 15 | 116 | 3.023 | 1.828 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 5 | 19 | 471 | 468 | 8 | 41 | 1.074 | 837 |
| Sozialberufliche Schulen | - | - | - | - | 3 | 14 | 394 | 357 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 1 | 12 | 342 | 124 | - | - | - | - |
| Berufsbildende höhere Schulen gesamt | 13 | 216 | 5.456 | 2.929 | 35 | 949 | 23.200 | 10.931 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 4 | 92 | 2.172 | 539 | 17 | 554 | 13.560 | 4.185 |
| Kaufmännische Schulen | 5 | 84 | 2.176 | 1.282 | 13 | 268 | 6.663 | 4.253 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 4 | 40 | 1.108 | 1.108 | 8 | 115 | 2.821 | 2.417 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | - | - | - | - | 1 | 12 | 156 | 76 |
| Berufsbildende Akademien | 1 | 1 | 28 | 20 | 1 | 1 | 38 | 25 |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung insgesamt | 2 | 12 | 775 | 694 | 16 | 148 | 7.103 | 4.982 |
| Mittlere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | - | - | - | - | 1 | 75 | 1.797 | 546 |
| Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 1 | 12 | 338 | 332 | 7 | 73 | 1.993 | 1.895 |
| Akademien der Lehrer- und Erzieherbildung | 1 | - | 437 | 362 | 8 | - | 3.313 | 2.541 |

¹ Vorläufige Zahlen. Schulen des Gesundheitsbereichs und Schulen mit eigenem Organisationsstatut sind nicht inkludiert.

² Schulen, an denen mehrere Schularten eingerichtet sind, sind in den Summenzeilen nur einmal gezählt.

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 2.3a

Schüler/innen ohne österreichische Staatsbürgerschaft nach Schularten und Bundesländern, Schuljahr 2004/05¹

| Schulart | Österreich gesamt | Burgen- land | Kärnten | Nieder- österreich | Ober- österreich | Salz- burg | Steier- mark | Tirol | Vorarl- berg | Wien |
|---|----------------------|-----------------|--------------|-----------------------|---------------------|---------------|-----------------|--------------|-----------------|---------------|
| Alle Schulen im Regelschulwesen | 110.706 | 2.061 | 5.536 | 15.649 | 17.091 | 8.516 | 9.376 | 8.996 | 6.492 | 36.989 |
| Allgemeinbildende Schulen insgesamt | 89.347 | 1.511 | 4.247 | 12.706 | 13.683 | 6.661 | 7.577 | 6.894 | 5.051 | 31.017 |
| Allgemeinbildende Pflichtschulen gesamt | 77.782 | 1.230 | 3.632 | 11.543 | 12.467 | 5.816 | 6.406 | 6.251 | 4.627 | 25.810 |
| Volksschulen | 41.169 | 662 | 2.053 | 5.922 | 6.000 | 3.236 | 3.673 | 3.432 | 2.429 | 13.762 |
| Hauptschulen | 30.807 | 508 | 1.415 | 4.524 | 5.591 | 2.231 | 2.354 | 2.382 | 1.755 | 10.047 |
| Sonderschulen und Sonderschulklassen | 2.407 | 21 | 56 | 535 | 219 | 187 | 56 | 183 | 289 | 861 |
| Polytechnische Schulen | 3.399 | 39 | 108 | 562 | 657 | 162 | 323 | 254 | 154 | 1.140 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen gesamt | 11.565 | 281 | 615 | 1.163 | 1.216 | 845 | 1.171 | 643 | 424 | 5.207 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen Langform | 9.748 | 250 | 530 | 1.060 | 1.047 | 638 | 911 | 515 | 313 | 4.484 |
| AHS - 1. bis 4. Klassen (Unterstufe) | 6.546 | 160 | 355 | 664 | 768 | 446 | 594 | 335 | 205 | 3.019 |
| AHS - 5. bis 9. Klassen (Oberstufe) | 3.202 | 90 | 175 | 396 | 279 | 192 | 317 | 180 | 108 | 1.465 |
| Oberstufenrealgymnasien | 1.412 | 31 | 69 | 71 | 143 | 98 | 220 | 73 | 111 | 596 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen für Berufstätige | 358 | - | 16 | - | 26 | 109 | 37 | 43 | - | 127 |
| Aufbaugymnasien und Aufbaurealgymnasien | 47 | - | - | 32 | - | - | 3 | 12 | - | - |
| Berufsbildende Schulen und Akademien insgesamt | 21.208 | 546 | 1.285 | 2.922 | 3.391 | 1.853 | 1.783 | 2.094 | 1.432 | 5.902 |
| Berufsbildende Pflichtschulen | 9.014 | 117 | 398 | 1.004 | 1.697 | 917 | 741 | 1.332 | 740 | 2.068 |
| Berufsbildende mittlere Schulen gesamt | 5.039 | 120 | 263 | 920 | 733 | 399 | 466 | 316 | 371 | 1.451 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 1.587 | 28 | 85 | 287 | 191 | 134 | 117 | 100 | 68 | 577 |
| Kaufmännische Schulen | 2.523 | 66 | 105 | 474 | 362 | 175 | 199 | 162 | 278 | 702 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 666 | 19 | 55 | 107 | 127 | 70 | 111 | 50 | 21 | 106 |
| Sozialberufliche Schulen | 124 | - | 12 | 27 | 3 | 14 | 2 | - | - | 66 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 139 | 7 | 6 | 25 | 50 | 6 | 37 | 4 | 4 | - |
| Berufsbildende höhere Schulen gesamt | 7.152 | 309 | 624 | 998 | 960 | 537 | 576 | 446 | 321 | 2.381 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 2.741 | 59 | 172 | 358 | 311 | 187 | 217 | 221 | 103 | 1.113 |
| Kaufmännische Schulen | 3.771 | 239 | 340 | 557 | 515 | 300 | 301 | 201 | 202 | 1.116 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 614 | 11 | 112 | 79 | 125 | 50 | 48 | 23 | 16 | 150 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 26 | - | - | 4 | 9 | - | 10 | 1 | - | 2 |
| Berufsbildende Akademien | 3 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 2 |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung gesamt² | 151 | 4 | 4 | 21 | 17 | 2 | 16 | 8 | 9 | 70 |
| Mittlere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 9 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 8 |
| Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 142 | 4 | 4 | 21 | 16 | 2 | 16 | 8 | 9 | 62 |

1 Vorläufige Zahlen. Schulen des Gesundheitsbereichs und Schulen mit eigenem Organisationsstatut sind nicht inkludiert.

2 Ohne Akademien der Lehrer- und Erzieherbildung.

Quelle: Statistik Austria, vorläufige Zahlen

Tabelle 2.3b

Schüler/innen mit nicht deutscher Muttersprache nach Schularten und Bundesländern, Schuljahr 2004/05¹

| Schulart | Österreich gesamt | Burgen- land | Kärnten | Nieder- österreich | Ober- österreich | Salz- burg | Steier- mark | Tirol | Vorarl- berg | Wien |
|---|----------------------|-----------------|--------------|-----------------------|---------------------|---------------|-----------------|--------------|-----------------|---------------|
| Alle Schulen im Regelschulwesen | 157.370 | 3.396 | 6.162 | 18.375 | 22.157 | 9.177 | 10.544 | 8.946 | 8.176 | 70.437 |
| Allgemeinbildende Schulen insgesamt | 131.376 | 2.653 | 4.723 | 14.630 | 18.795 | 7.433 | 8.747 | 7.790 | 7.101 | 59.504 |
| Allgemeinbildende Pflichtschulen gesamt | 111.561 | 2.020 | 3.765 | 13.115 | 17.300 | 6.730 | 7.266 | 7.143 | 6.687 | 47.535 |
| Volksschulen | 63.468 | 1.107 | 2.259 | 7.382 | 9.740 | 3.857 | 4.357 | 4.122 | 3.519 | 27.125 |
| Hauptschulen | 40.722 | 832 | 1.345 | 4.597 | 6.605 | 2.467 | 2.515 | 2.554 | 2.594 | 17.213 |
| Sonderschulen und Sonderschulklassen | 3.195 | 20 | 54 | 621 | 279 | 200 | 50 | 218 | 354 | 1.399 |
| Polytechnische Schulen | 4.176 | 61 | 107 | 515 | 676 | 206 | 344 | 249 | 220 | 1.798 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen gesamt | 19.815 | 633 | 958 | 1.515 | 1.495 | 703 | 1.481 | 647 | 414 | 11.969 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen Langform | 17.344 | 550 | 868 | 1.379 | 1.292 | 571 | 1.172 | 514 | 328 | 10.670 |
| AHS - 1. bis 4. Klassen (Unterstufe) | 11.978 | 369 | 592 | 872 | 921 | 441 | 769 | 351 | 234 | 7.429 |
| AHS - 5. bis 9. Klassen (Oberstufe) | 5.366 | 181 | 276 | 507 | 371 | 130 | 403 | 163 | 94 | 3.241 |
| Oberstufenrealgymnasien | 1.995 | 83 | 74 | 86 | 143 | 107 | 262 | 71 | 86 | 1.083 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen für Berufstätige | 419 | - | 16 | - | 60 | 25 | 41 | 61 | - | 216 |
| Aufbaugymnasien und Aufbaurealgymnasien | 57 | - | - | 50 | - | - | 6 | 1 | - | - |
| Berufsbildende Schulen und Akademien insgesamt | 25.774 | 726 | 1.426 | 3.714 | 3.346 | 1.743 | 1.778 | 1.149 | 1.075 | 10.817 |
| Berufsbildende Pflichtschulen | 7.345 | 63 | 255 | 857 | 1.006 | 679 | 517 | 368 | 347 | 3.253 |
| Berufsbildende mittlere Schulen gesamt | 7.324 | 198 | 293 | 1.295 | 1.035 | 475 | 517 | 361 | 321 | 2.829 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 2.214 | 38 | 49 | 433 | 236 | 116 | 118 | 62 | 120 | 1.042 |
| Kaufmännische Schulen | 3.880 | 127 | 163 | 683 | 570 | 258 | 238 | 225 | 171 | 1.445 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 942 | 30 | 63 | 151 | 182 | 99 | 115 | 74 | 30 | 198 |
| Sozialberufliche Schulen | 189 | - | 11 | 26 | 4 | 2 | 2 | - | - | 144 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 99 | 3 | 7 | 2 | 43 | - | 44 | - | - | - |
| Berufsbildende höhere Schulen gesamt | 11.105 | 465 | 878 | 1.562 | 1.305 | 589 | 744 | 420 | 407 | 4.735 |
| Gewerbliche, technische und kunstgewerbliche Schulen | 3.854 | 120 | 135 | 585 | 363 | 134 | 273 | 150 | 157 | 1.937 |
| Kaufmännische Schulen | 6.299 | 318 | 597 | 843 | 751 | 400 | 416 | 253 | 238 | 2.483 |
| Schulen für wirtschaftliche Berufe | 941 | 27 | 146 | 127 | 189 | 55 | 53 | 17 | 12 | 315 |
| Land- und forstwirtschaftliche Schulen | 11 | - | - | 7 | 2 | - | 2 | - | - | - |
| Berufsbildende Akademien | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung gesamt² | 220 | 17 | 13 | 31 | 16 | 1 | 19 | 7 | - | 116 |
| Mittlere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | 220 | 17 | 13 | 31 | 16 | 1 | 19 | 7 | - | 116 |

1 Vorläufige Zahlen. Schulen des Gesundheitsbereichs und Schulen mit eigenem Organisationsstatut sind nicht inkludiert.

2 Ohne Akademien der Lehrer- und Erzieherbildung.

Quelle: Statistik Austria, vorläufige Zahlen

Tabelle 2.4a

Schulartenproportionen, Verteilung aller Schüler/innen nach Schularten, Schuljahr 2004/05¹

| Schulart | Schüler/innen gesamt | Volksschulen | Hauptschulen | Sonderschulen | Polytechnische Schulen | Allgemeinbildende höhere Schulen | Berufsbildende Pflichtschulen | Berufsbildende mittlere Schulen | Berufsbildende höhere Schulen | Berufsbildende Akademien | Mittlere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | Akademien der Lehrer- und Erzieherbildung |
|-------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|------------------------|----------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------|--|--|---|
| Insgesamt | 1.205.300 | 364.900 | 269.418 | 13.301 | 21.769 | 197.418 | 124.983 | 54.735 | 132.060 | 147 | 4.112 | 8.889 | 13.568 |
| Anteil in % | 100,0 | 30,3 | 22,4 | 1,1 | 1,8 | 16,4 | 10,4 | 4,5 | 11,0 | 0,0 | 0,3 | 0,7 | 1,1 |
| Vorschulstufe | 7.927 | 7.860 | - | 67 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 99,2 | - | 0,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.- 4. Schulstufe | 361.205 | 356.985 | - | 4.220 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 98,8 | - | 1,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1. Schulstufe | 87.712 | 86.866 | - | 846 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 99,0 | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4. Schulstufe | 92.226 | 90.898 | - | 1.328 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 98,6 | - | 1,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5.- 8. Schulstufe | 393.972 | 55 | 269.418 | 7.303 | - | 116.617 | - | 579 | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 0,0 | 68,4 | 1,9 | - | 29,6 | - | 0,1 | - | - | - | - | - |
| 5. Schulstufe | 95.701 | 16 | 64.213 | 1.518 | - | 29.954 | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 0,0 | 67,1 | 1,6 | - | 31,3 | - | - | - | - | - | - | - |
| 8. Schulstufe | 101.051 | 12 | 69.494 | 2.257 | - | 28.709 | - | 579 | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 0,0 | 68,8 | 2,2 | - | 28,4 | - | 0,6 | - | - | - | - | - |
| ab 9. Schulstufe | 442.196 | - | - | 1.711 | 21.769 | 80.801 | 124.983 | 54.156 | 132.060 | 147 | 4.112 | 8.889 | 13.568 |
| Anteil in % | 100,0 | - | - | 0,4 | 4,9 | 18,3 | 28,3 | 12,2 | 29,9 | 0,0 | 0,9 | 2,0 | 3,1 |
| 9. Schulstufe | 100.625 | - | - | 1.711 | 21.769 | 23.872 | - | 21.004 | 30.438 | - | - | 1.831 | - |
| Anteil in % | 100,0 | - | - | 1,7 | 21,6 | 23,7 | - | 20,9 | 30,2 | - | - | 1,8 | - |
| 10. Schulstufe | 105.103 | - | - | - | - | 20.896 | 38.371 | 13.626 | 26.348 | - | 3.948 | 1.696 | 218 |
| Anteil in % | 100,0 | - | - | - | - | 19,9 | 36,5 | 13,0 | 25,1 | - | 3,8 | 1,6 | 0,2 |
| 12. Schulstufe | 80.075 | - | - | - | - | 16.644 | 36.938 | 695 | 24.196 | - | - | 1.442 | 160 |
| Anteil in % | 100,0 | - | - | - | - | 20,8 | 46,1 | 0,9 | 30,2 | - | - | 1,8 | 0,2 |

¹ Vorläufige Zahlen. Schulen des Gesundheitsbereichs und Schulen mit eigenem Organisationsstatut sind nicht inkludiert.

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 2.4b

Schulartenproportionen, Verteilung der (männlichen) Schüler nach Schularten, Schuljahr 2004/05¹

| Schulart | Schüler/innen gesamt | Volksschulen | Hauptschulen | Sonderschulen | Polytechnische Schulen | Allgemeinbildende höhere Schulen | Berufsbildende Pflichtschulen | Berufsbildende mittlere Schulen | Berufsbildende höhere Schulen | Berufsbildende Akademien | Mittlere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | Akademien der Lehrer- und Erzieherbildung |
|-------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------|------------------------|----------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------|--|--|---|
| Insgesamt | 624.515 | 187.632 | 141.772 | 8.493 | 13.793 | 90.811 | 82.950 | 26.957 | 65.907 | 41 | 2.933 | 383 | 2.843 |
| Anteil in % | 100,0 | 30,0 | 22,7 | 1,4 | 2,2 | 14,5 | 13,3 | 4,3 | 10,6 | 0,0 | 0,5 | 0,1 | 0,5 |
| Vorschulstufe | 4.959 | 4.912 | - | 47 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 99,1 | - | 0,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.- 4. Schulstufe | 185.445 | 182.691 | - | 2.754 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 98,5 | - | 1,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1. Schulstufe | 45.621 | 45.070 | - | 551 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 98,8 | - | 1,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4. Schulstufe | 47.268 | 46.380 | - | 888 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 98,1 | - | 1,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5.- 8. Schulstufe | 203.096 | 29 | 141.772 | 4.632 | - | 56.176 | - | 487 | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 0,0 | 69,8 | 2,3 | - | 27,7 | - | 0,2 | - | - | - | - | - |
| 5. Schulstufe | 49.399 | 6 | 33.745 | 987 | - | 14.661 | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 0,0 | 68,3 | 2,0 | - | 29,7 | - | - | - | - | - | - | - |
| 8. Schulstufe | 51.781 | 6 | 36.320 | 1.369 | - | 13.599 | - | 487 | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 0,0 | 70,1 | 2,6 | - | 26,3 | - | 0,9 | - | - | - | - | - |
| ab 9. Schulstufe | 231.015 | - | - | 1.060 | 13.793 | 34.635 | 82.950 | 26.470 | 65.907 | 41 | 2.933 | 383 | 2.843 |
| Anteil in % | 100,0 | - | - | 0,5 | 6,0 | 15,0 | 35,9 | 11,5 | 28,5 | 0,0 | 1,3 | 0,2 | 1,2 |
| 9. Schulstufe | 50.002 | - | - | 1.060 | 13.793 | 10.540 | - | 9.179 | 15.347 | - | - | 83 | - |
| Anteil in % | 100,0 | - | - | 2,1 | 27,6 | 21,1 | - | 18,4 | 30,7 | - | - | 0,2 | - |
| 10. Schulstufe | 54.980 | - | - | - | - | 8.939 | 24.382 | 5.582 | 13.129 | - | 2.827 | 66 | 55 |
| Anteil in % | 100,0 | - | - | - | - | 16,3 | 44,3 | 10,2 | 23,9 | - | 5,1 | 0,1 | 0,1 |
| 12. Schulstufe | 42.664 | - | - | - | - | 6.880 | 23.502 | 323 | 11.896 | - | - | 33 | 30 |
| Anteil in % | 100,0 | - | - | - | - | 16,1 | 55,1 | 0,8 | 27,9 | - | - | 0,1 | 0,1 |

¹ Vorläufige Zahlen. Schulen des Gesundheitsbereichs und Schulen mit eigenem Organisationsstatut sind nicht inkludiert.

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 2.4c

Schulartenproportionen, Verteilung der Schülerinnen nach Schularten, Schuljahr 2004/05¹

| Schulart | Schüler/innen gesamt | Volksschulen | Hauptschulen | Sonderschulen | Polytechnische Schulen | Allgemeinbildende höhere Schulen | Berufsbildende Pflichtschulen | Berufsbildende mittlere Schulen | Berufsbildende höhere Schulen | Berufsbildende Akademien | Mittlere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung | Akademien der Lehrer- und Erzieherbildung |
|-------------------|-------------------------|--------------|--------------|---------------|---------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|---|---|--|
| Insgesamt | 580.785 | 177.268 | 127.646 | 4.808 | 7.976 | 106.607 | 42.033 | 27.778 | 66.153 | 106 | 1.179 | 8.506 | 10.725 |
| Anteil in % | 100,0 | 30,5 | 22,0 | 0,8 | 1,4 | 18,4 | 7,2 | 4,8 | 11,4 | 0,0 | 0,2 | 1,5 | 1,8 |
| Vorschulstufe | 2.968 | 2.948 | - | 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 99,3 | - | 0,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.- 4. Schulstufe | 175.760 | 174.294 | - | 1.466 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 99,2 | - | 0,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1. Schulstufe | 42.091 | 41.796 | - | 295 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 99,3 | - | 0,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4. Schulstufe | 44.958 | 44.518 | - | 440 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 99,0 | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5.- 8. Schulstufe | 190.876 | 26 | 127.646 | 2.671 | - | 60.441 | - | 92 | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 0,0 | 66,9 | 1,4 | - | 31,7 | - | 0,0 | - | - | - | - | - |
| 5. Schulstufe | 46.302 | 10 | 30.468 | 531 | - | 15.293 | - | - | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 0,0 | 65,8 | 1,1 | - | 33,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 8. Schulstufe | 49.270 | 6 | 33.174 | 888 | - | 15.110 | - | 92 | - | - | - | - | - |
| Anteil in % | 100,0 | 0,0 | 67,3 | 1,8 | - | 30,7 | - | 0,2 | - | - | - | - | - |
| ab 9. Schulstufe | 211.181 | - | - | 651 | 7.976 | 46.166 | 42.033 | 27.686 | 66.153 | 106 | 1.179 | 8.506 | 10.725 |
| Anteil in % | 100,0 | - | - | 0,3 | 3,8 | 21,9 | 19,9 | 13,1 | 31,3 | 0,1 | 0,6 | 4,0 | 5,1 |
| 9. Schulstufe | 50.623 | - | - | 651 | 7.976 | 13.332 | - | 11.825 | 15.091 | - | - | 1.748 | - |
| Anteil in % | 100,0 | - | - | 1,3 | 15,8 | 26,3 | - | 23,4 | 29,8 | - | - | 3,5 | - |
| 10. Schulstufe | 50.123 | - | - | - | - | 11.957 | 13.989 | 8.044 | 13.219 | - | 1.121 | 1.630 | 163 |
| Anteil in % | 100,0 | - | - | - | - | 23,9 | 27,9 | 16,0 | 26,4 | - | 2,2 | 3,3 | 0,3 |
| 12. Schulstufe | 37.411 | - | - | - | - | 9.764 | 13.436 | 372 | 12.300 | - | - | 1.409 | 130 |
| Anteil in % | 100,0 | - | - | - | - | 26,1 | 35,9 | 1,0 | 32,9 | - | - | 3,8 | 0,3 |

¹ Vorläufige Zahlen. Schulen des Gesundheitsbereichs und Schulen mit eigenem Organisationsstatut sind nicht inkludiert.

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 2.5

Schüler/inn/en in Maturaklassen nach Schulformen und Geschlecht, Maturajahre 1990, 2000 und 2005¹

| Schulart | | Maturajahr | | |
|---|--------|------------|--------|--------|
| | | 2005 | 2000 | 1990 |
| Insgesamt | Frauen | 21.695 | 21.269 | 16.651 |
| | Männer | 17.107 | 16.527 | 15.093 |
| | Gesamt | 38.802 | 37.796 | 31.744 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen gesamt | Frauen | 9.504 | 10.131 | 8.305 |
| | Männer | 6.609 | 7.124 | 7.168 |
| | Gesamt | 16.113 | 17.255 | 15.473 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen (Langform) ² | Frauen | 6.557 | 6.980 | 5.820 |
| | Männer | 4.791 | 5.368 | 5.204 |
| | Gesamt | 11.348 | 12.348 | 11.024 |
| Oberstufenrealgymnasium | Frauen | 2.729 | 2.944 | 2.357 |
| | Männer | 1.666 | 1.573 | 1.730 |
| | Gesamt | 4.395 | 4.517 | 4.087 |
| Allgemeinbildende höhere Schulen (Sonderformen) ³ | Frauen | 218 | 207 | 128 |
| | Männer | 152 | 183 | 234 |
| | Gesamt | 370 | 390 | 362 |
| Berufsbildende höhere Schulen gesamt ⁴ | Frauen | 10.846 | 9.599 | 7.505 |
| | Männer | 10.476 | 9.356 | 7.906 |
| | Gesamt | 21.322 | 18.955 | 15.411 |
| Technische und gewerbliche höhere Schulen ⁵ | Frauen | 2.219 | 1.627 | 1.108 |
| | Männer | 7.429 | 6.167 | 5.343 |
| | Gesamt | 9.648 | 7.794 | 6.451 |
| Kaufmännische höhere Schulen | Frauen | 4.458 | 4.103 | 3.849 |
| | Männer | 2.385 | 2.638 | 2.191 |
| | Gesamt | 6.843 | 6.741 | 6.040 |
| Höhere Schulen für wirtschaftliche Berufe | Frauen | 3.904 | 3.599 | 2.390 |
| | Männer | 254 | 197 | 12 |
| | Gesamt | 4.158 | 3.796 | 2.402 |
| Land- und forstwirtschaftliche höhere Schulen | Frauen | 265 | 270 | 158 |
| | Männer | 408 | 354 | 360 |
| | Gesamt | 673 | 624 | 518 |
| Höhere Anstalten der Lehrer- und Erzieherbildung ⁶ | Frauen | 1.345 | 1.539 | 841 |
| | Männer | 22 | 47 | 19 |
| | Gesamt | 1.367 | 1.586 | 860 |

1 In- und ausländische Schüler/innen in Abschlussklassen Matura führender Schulen, ohne Kollegs; Datenmeldung jeweils Oktober des Vorjahres. 2005: Schüler/innen in den Abschlussstufen, vorläufige Zahlen. Quelle: Statistik Austria

2 Gymnasien, Realgymnasien und Wirtschaftskundliche Realgymnasien.

3 Aufbaugymnasien und -realgymnasien und Allgemeinbildende höhere Schulen für Berufstätige.

4 Jeweils inklusive Sonderformen (für Berufstätige, Aufbaulehrgänge).

5 Inklusive Höhere Lehranstalten für Fremdenverkehrsberufe und Höhere Lehranstalten für Bekleidungsindustrie.

6 Bildungsanstalten für Kindergartenpädagogik und Bildungsanstalten für Sozialpädagogik.

Quelle: 2005 Statistik Austria, vorläufige Zahlen; 1990 und 2000: BMBWK

3 Universitäten und Fachhochschul-Studiengänge

Tabelle 3.1.1
 Personal an Universitäten 1990, 1995, 2000 und 2003 bis 2005¹

| Hauptberufliches Personal ² | 2005 | 2004 | 2003 | 2000 | 1995 | 1990 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Insgesamt | 21.369,5 | 19.587,2 | 19.591,6 | 17.015,1 | 16.144,5 | 13.609,0 |
| Wissenschaftliches und künstlerisches Personal gesamt | 10.629,7 | 10.996,5 | 10.925,9 | 9.413,4 | 9.401,5 | 7.893,0 |
| Professor/inn/en | 2.000,9 | 2.070,0 | 2.072,7 | 1.627,0 | 1.854,0 | 1.732,0 |
| Assistent/inn/en und sonstiges wissenschaftliches und künstlerisches Personal | 8.628,8 | 8.926,5 | 8.853,1 | 7.786,4 | 7.547,5 | 6.161,0 |
| darunter Dozent/inn/en | 3.114,0 | 2.924,3 | 2.846,8 | 2.322,0 | k.A. | k.A. |
| Allgemeines Personal gesamt | 10.739,8 | 8.590,7 | 8.665,7 | 7.601,7 | 6.743,0 | 5.716,0 |

1 1990 und 1995 Planstellen, ab 2000 Vollzeitäquivalente. 1990 bis 2004 Stichtag jeweils 31. Dezember bzw. 1. Jänner. 2005 Stichtag 15. Oktober 2004, 31. Dezember 2004 und 15. April 2005.

2 Personal in Verwendungen, die vor dem UG 2002 mit Dienstverhältnissen zum Bund verbunden waren (Verwendungen 11, 14, 16, 21, 23, 40 bis 70 gemäß Anlage 1 Z 2.6 der Bildungsdokumentationsverordnung Universitäten).

Quelle: 1990 und 1995 Stellenplan des Bundes, 2000 Personaldatei des BMBWK, 2003 und 2004 Personalinformationssystem des Bundes, 2005 Datenmeldungen der Universitäten

Hochschulen – Personal | Kapitel 3.1

Tabelle 3.1.2

Haupt- und nebenberufliches Personal an Universitäten, 2005¹

| | Hauptberufliches Personal ³ | | | Haupt- und nebenberufliches Personal ⁴ | | |
|---|--|----------------|----------------|---|--------------|---------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt ² | 21.369,5 | 9.325,2 | 12.044,3 | 38.034 | 16.312 | 21.722 |
| Wissenschaftliches und künstlerisches Personal gesamt | 10.629,7 | 2.841,9 | 7.787,8 | 27.282 | 9.383 | 17.899 |
| Professor/inn/en | 2.000,9 | 275,0 | 1.725,9 | 2.274 | 322 | 1.952 |
| Assistent/inn/en und sonstiges wissenschaftliches und künstlerisches Personal | 8.628,8 | 2.566,9 | 6.061,9 | 25.008 | 9.061 | 15.947 |
| darunter Dozent/inn/en | 3.114,0 | 523,5 | 2.590,5 | 3.892 | 633 | 3.259 |
| Allgemeines Personal gesamt | 10.739,8 | 6.483,3 | 4.256,5 | 12.307 | 7.509 | 4.798 |

1 Stichtag 15. Oktober 2004, 31. Dezember 2004 und 15. April 2005.

2 Personen mit mehreren Verwendungen sind nur einmal gezählt.

3 Personal in Verwendungen, die vor dem UG 2002 mit Dienstverhältnissen zum Bund verbunden waren (Verwendungen 11, 14, 16, 21, 23, 40 bis 70 gemäß Anlage 1 Z 2.6 der Bildungsdokumentationsverordnung Universitäten); Vollzeitäquivalente.

4 Wie 2 sowie Personal in den Verwendungen 12, 13, 15, 17, 24, 25 und 30 gemäß Anlage 1 Z 2.6 der Bildungsdokumentationsverordnung Universitäten; Kopfzahl.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.1.3

 Professor/inn/en und Assistent/inn/en in Vollzeitäquivalenten nach Universitäten, 2005¹

| Universität | Hauptberufliches Personal ² | | | | | |
|--|--|--------------|----------------|-------------------------------|----------------|----------------|
| | Professor/inn/en | | | Assistent/inn/en ³ | | |
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 2.000,9 | 275,0 | 1.725,9 | 8.628,8 | 2.566,9 | 6.061,9 |
| Universität Wien | 287,3 | 35,0 | 252,3 | 1.324,8 | 469,0 | 855,9 |
| Universität Graz | 145,0 | 19,0 | 126,0 | 486,8 | 159,8 | 327,0 |
| Universität Innsbruck | 153,1 | 24,6 | 128,5 | 437,5 | 110,1 | 327,4 |
| Medizinische Universität Wien | 126,0 | 11,0 | 115,0 | 1.413,0 | 434,2 | 978,9 |
| Medizinische Universität Graz | 57,0 | 3,0 | 54,0 | 544,8 | 157,5 | 387,3 |
| Medizinische Universität Innsbruck | 61,0 | 6,2 | 54,8 | 401,8 | 86,6 | 315,2 |
| Universität Salzburg | 122,0 | 17,0 | 105,0 | 385,7 | 117,6 | 268,1 |
| Technische Universität Wien | 149,0 | 8,5 | 140,5 | 753,6 | 118,7 | 634,9 |
| Technische Universität Graz | 76,2 | 1,5 | 74,7 | 574,5 | 76,3 | 498,2 |
| Montanuniversität Leoben | 37,0 | 1,0 | 36,0 | 141,4 | 14,0 | 127,4 |
| Universität für Bodenkultur Wien | 54,7 | 7,0 | 47,7 | 272,5 | 62,8 | 209,8 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | 29,5 | 2,8 | 26,7 | 192,3 | 108,8 | 83,5 |
| Wirtschaftsuniversität Wien | 68,8 | 6,0 | 62,8 | 365,6 | 152,0 | 213,6 |
| Universität Linz | 105,0 | 5,0 | 100,0 | 395,0 | 113,2 | 281,8 |
| Universität Klagenfurt | 51,0 | 6,0 | 45,0 | 175,7 | 57,9 | 117,8 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | 35,5 | 9,0 | 26,5 | 114,5 | 48,0 | 66,5 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | 186,6 | 44,8 | 141,8 | 261,2 | 120,5 | 140,7 |
| Universität Mozarteum Salzburg | 100,8 | 28,6 | 72,2 | 125,9 | 58,9 | 66,9 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | 106,0 | 21,0 | 85,0 | 134,0 | 49,5 | 84,5 |
| Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz | 22,5 | 9,0 | 13,5 | 41,2 | 17,5 | 23,7 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | 27,0 | 9,0 | 18,0 | 87,1 | 34,1 | 53,1 |

1 Stichtag 15. Oktober 2004, 31. Dezember 2004 und 15. April 2005.

2 Personal in Verwendungen, die vor dem UG 2002 mit Dienstverhältnissen zum Bund verbunden waren (Verwendungen 11, 14, 16 und 21 gemäß Anlage 1 Z 2.6 der Bildungsdokumentationsverordnung Universitäten); Vollzeitäquivalente.

3 Assistent/inn/en und sonstiges wissenschaftliches und künstlerisches Personal.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Hochschulen – Personal | Kapitel 3.1

Tabelle 3.1.4

Wissenschaftliches und künstlerisches Personal nach Universitäten, 2005¹

| Universität | Insgesamt ³ | | | Hauptberufliches Personal ² | | | | | |
|---|------------------------|---------------|---------------|--|------------|--------------|--|--------------|--------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | darunter Professor/inn/en | | | darunter Assistent/inn/en ⁴ | | |
| | | | | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 23.599 | 10.684 | 12.915 | 2.084 | 289 | 1.795 | 9.694 | 3.048 | 6.646 |
| Universität Wien | 3.721 | 1.734 | 1.987 | 288 | 35 | 253 | 1.561 | 596 | 965 |
| Universität Graz | 1.595 | 768 | 827 | 145 | 19 | 126 | 533 | 190 | 343 |
| Universität Innsbruck | 1.542 | 673 | 869 | 194 | 37 | 157 | 513 | 148 | 365 |
| Medizinische Universität Wien | 3.627 | 1.902 | 1.725 | 126 | 11 | 115 | 1.446 | 456 | 990 |
| Medizinische Universität Graz | 1.121 | 508 | 613 | 57 | 3 | 54 | 579 | 168 | 411 |
| Medizinische Universität Innsbruck | 916 | 407 | 509 | 65 | 7 | 58 | 427 | 98 | 329 |
| Universität Salzburg | 1.191 | 563 | 628 | 122 | 17 | 105 | 506 | 182 | 324 |
| Technische Universität Wien | 1.870 | 591 | 1.279 | 150 | 9 | 141 | 855 | 143 | 712 |
| Technische Universität Graz | 1.459 | 430 | 1.029 | 100 | 2 | 98 | 740 | 113 | 627 |
| Montanuniversität Leoben | 423 | 145 | 278 | 37 | 1 | 36 | 144 | 15 | 129 |
| Universität für Bodenkultur Wien | 827 | 344 | 483 | 56 | 7 | 49 | 287 | 70 | 217 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | 709 | 405 | 304 | 36 | 3 | 33 | 216 | 128 | 88 |
| Wirtschaftsuniversität Wien | 854 | 451 | 403 | 71 | 6 | 65 | 388 | 163 | 225 |
| Universität Linz | 995 | 462 | 533 | 105 | 5 | 100 | 417 | 126 | 291 |
| Universität Klagenfurt | 590 | 311 | 279 | 51 | 6 | 45 | 187 | 64 | 123 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | 292 | 149 | 143 | 36 | 9 | 27 | 133 | 56 | 77 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | 706 | 299 | 407 | 186 | 44 | 142 | 270 | 127 | 143 |
| Universität Mozarteum Salzburg | 348 | 159 | 189 | 102 | 29 | 73 | 145 | 70 | 75 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | 416 | 175 | 241 | 107 | 21 | 86 | 167 | 60 | 107 |
| Universität für künstlerische u. industrielle Gestaltung Linz | 173 | 89 | 84 | 23 | 9 | 14 | 84 | 39 | 45 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | 246 | 125 | 121 | 27 | 9 | 18 | 96 | 36 | 60 |

1 Stichtag 15. Oktober 2004, 31. Dezember 2004 und 15. April 2005.

2 Personal in Verwendungen, die vor dem UG 2002 mit Dienstverhältnissen zum Bund verbunden waren (Verwendungen 11, 14, 16, 21, 23, 40 bis 70 gemäß Anlage 1 Z 2.6 der Bildungsdokumentationsverordnung Universitäten); Kopfbzahl.

3 Personen mit mehreren Verwendungen sind nur einmal gezählt.

4 Assistent/inn/en und sonstiges wissenschaftliches und künstlerisches Personal.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.1.5

 Wissenschaftliches und künstlerisches Personal nach Universitäten – Frauen-/Männeranteile in Prozent, 2005¹

| Universität | Insgesamt ³ | | | Hauptberufliches Personal ² | | | | | |
|---|------------------------|-------------|-------------|--|-------------|-------------|--|-------------|-------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | darunter Professor/inn/en | | | darunter Assistent/inn/en ⁴ | | |
| | | | | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 100,0 | 45,3 | 54,7 | 100,0 | 13,9 | 86,1 | 100,0 | 31,4 | 68,6 |
| Universität Wien | 100,0 | 46,6 | 53,4 | 100,0 | 12,2 | 87,8 | 100,0 | 38,2 | 61,8 |
| Universität Graz | 100,0 | 48,2 | 51,8 | 100,0 | 13,1 | 86,9 | 100,0 | 35,6 | 64,4 |
| Universität Innsbruck | 100,0 | 43,6 | 56,4 | 100,0 | 19,1 | 80,9 | 100,0 | 28,8 | 71,2 |
| Medizinische Universität Wien | 100,0 | 52,4 | 47,6 | 100,0 | 8,7 | 91,3 | 100,0 | 31,5 | 68,5 |
| Medizinische Universität Graz | 100,0 | 45,3 | 54,7 | 100,0 | 5,3 | 94,7 | 100,0 | 29,0 | 71,0 |
| Medizinische Universität Innsbruck | 100,0 | 44,4 | 55,6 | 100,0 | 10,8 | 89,2 | 100,0 | 23,0 | 77,0 |
| Universität Salzburg | 100,0 | 47,3 | 52,7 | 100,0 | 13,9 | 86,1 | 100,0 | 36,0 | 64,0 |
| Technische Universität Wien | 100,0 | 31,6 | 68,4 | 100,0 | 6,0 | 94,0 | 100,0 | 16,7 | 83,3 |
| Technische Universität Graz | 100,0 | 29,5 | 70,5 | 100,0 | 2,0 | 98,0 | 100,0 | 15,3 | 84,7 |
| Montanuniversität Leoben | 100,0 | 34,3 | 65,7 | 100,0 | 2,7 | 97,3 | 100,0 | 10,4 | 89,6 |
| Universität für Bodenkultur Wien | 100,0 | 41,6 | 58,4 | 100,0 | 12,5 | 87,5 | 100,0 | 24,4 | 75,6 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | 100,0 | 57,1 | 42,9 | 100,0 | 8,3 | 91,7 | 100,0 | 59,3 | 40,7 |
| Wirtschaftsuniversität Wien | 100,0 | 52,8 | 47,2 | 100,0 | 8,5 | 91,5 | 100,0 | 42,0 | 58,0 |
| Universität Linz | 100,0 | 46,4 | 53,6 | 100,0 | 4,8 | 95,2 | 100,0 | 30,2 | 69,8 |
| Universität Klagenfurt | 100,0 | 52,7 | 47,3 | 100,0 | 11,8 | 88,2 | 100,0 | 34,2 | 65,8 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | 100,0 | 51,0 | 49,0 | 100,0 | 25,0 | 75,0 | 100,0 | 42,1 | 57,9 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | 100,0 | 42,4 | 57,6 | 100,0 | 23,7 | 76,3 | 100,0 | 47,0 | 53,0 |
| Universität Mozarteum Salzburg | 100,0 | 45,7 | 54,3 | 100,0 | 28,4 | 71,6 | 100,0 | 48,3 | 51,7 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | 100,0 | 42,1 | 57,9 | 100,0 | 19,6 | 80,4 | 100,0 | 35,9 | 64,1 |
| Universität für künstlerische u. industrielle Gestaltung Linz | 100,0 | 51,4 | 48,6 | 100,0 | 39,1 | 60,9 | 100,0 | 46,4 | 53,6 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | 100,0 | 50,8 | 49,2 | 100,0 | 33,3 | 66,7 | 100,0 | 37,5 | 62,5 |

1 Stichtag 15. Oktober 2004, 31. Dezember 2004 und 15. April 2005.

2 Personal in Verwendungen, die vor dem UG 2002 mit Dienstverhältnissen zum Bund verbunden waren (Verwendungen 11, 14, 16, 21, 23, 40 bis 70 gemäß Anlage 1 Z 2.6 der Bildungsdokumentationsverordnung Universitäten); Kopfzahl.

3 Personen mit mehreren Verwendungen sind nur einmal gezählt.

4 Assistent/inn/en und sonstiges wissenschaftliches und künstlerisches Personal.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Hochschulen – Personal | Kapitel 3.1

Tabelle 3.1.6

Personalstruktur der Lehrenden an Fachhochschul-Studiengängen, Studienjahr 2003/04

| Fachbereich | | Insgesamt | Hauptberuflich Gesamt | Nebenberuflich Gesamt | Anderer Fachhochschul- Erhalter | davon hauptberuflich | | | | |
|-------------------------------------|---------------|--------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------------|----------------------|-------------|--------------|------------------------|--------------|
| | | | | | | Uni- versitäten | Schulsektor | Wirtschaft | Öffentlicher Sektor | Sonstiges |
| Insgesamt | Gesamt | 5.906 | 1.044 | 4.862 | 154 | 972 | 383 | 2.106 | 229 | 1.018 |
| | Frauen | 4.611 | 812 | 3.799 | 116 | 772 | 294 | 1.751 | 158 | 708 |
| | Männer | 1.295 | 232 | 1.063 | 38 | 200 | 89 | 355 | 71 | 310 |
| Gestaltung, Kunst | Gesamt | 112 | 38 | 74 | 0 | 14 | 3 | 49 | 0 | 8 |
| | Frauen | 21 | 7 | 14 | 0 | 1 | 1 | 10 | 0 | 2 |
| | Männer | 91 | 31 | 60 | 0 | 13 | 2 | 39 | 0 | 6 |
| Militär | Gesamt | 197 | 14 | 183 | 0 | 9 | 2 | 2 | 1 | 169 |
| | Frauen | 11 | 0 | 11 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 6 |
| | Männer | 186 | 14 | 172 | 0 | 8 | 0 | 1 | 0 | 163 |
| Sozialwissenschaften | Gesamt | 398 | 55 | 343 | 14 | 54 | 13 | 76 | 90 | 96 |
| | Frauen | 163 | 27 | 136 | 5 | 20 | 4 | 24 | 44 | 39 |
| | Männer | 235 | 28 | 207 | 9 | 34 | 9 | 52 | 46 | 57 |
| Technik, Ingenieurwissenschaften | Gesamt | 2.833 | 593 | 2.240 | 79 | 518 | 257 | 977 | 46 | 363 |
| | Frauen | 403 | 79 | 324 | 14 | 77 | 34 | 90 | 4 | 105 |
| | Männer | 2.430 | 514 | 1.916 | 65 | 441 | 223 | 887 | 42 | 258 |
| Wirtschaftswissenschaften | Gesamt | 2.366 | 344 | 2.022 | 61 | 377 | 108 | 1.002 | 92 | 382 |
| | Frauen | 697 | 119 | 578 | 19 | 101 | 48 | 230 | 22 | 158 |
| | Männer | 1.669 | 225 | 1.444 | 42 | 276 | 60 | 772 | 70 | 224 |

Quelle: Fachhochschulrat

Tabelle 3.2.1

Entwicklung der ordentlichen und außerordentlichen Studierenden an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen absolut und Veränderungen, Wintersemester 1998 bis 2004

| Wintersemester | Insgesamt | | Frauen | | Männer | | Inländer/innen | | Ausländer/innen | |
|-----------------------------------|-----------|----------------------------------|---------|----------------------------------|---------|----------------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|
| | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ |
| Insgesamt² | | | | | | | | | | |
| 2004 | 233.519 | 3,0 | 120.826 | 3,2 | 112.693 | 2,7 | 192.940 | 3,2 | 40.579 | 1,9 |
| 2003 | 226.820 | 4,6 | 117.044 | 5,3 | 109.776 | 3,8 | 186.991 | 3,5 | 39.829 | 9,9 |
| 2002 | 216.859 | 3,7 | 111.111 | 4,7 | 105.748 | 2,7 | 180.610 | 2,4 | 36.249 | 10,7 |
| 2001 | 209.101 | -17,8 | 106.164 | -17,2 | 102.937 | -18,4 | 176.363 | -19,2 | 32.738 | -9,5 |
| 2000 | 254.341 | 1,3 | 128.229 | 3,1 | 126.112 | -0,5 | 218.182 | 1,1 | 36.159 | 2,6 |
| 1999 | 251.155 | 4,1 | 124.382 | 5,9 | 126.773 | 2,3 | 215.911 | 3,7 | 35.244 | 6,0 |
| 1998 | 241.363 | 2,4 | 117.402 | 3,9 | 123.961 | 0,9 | 208.123 | 2,0 | 33.240 | 5,1 |
| Universitäten | | | | | | | | | | |
| 2004 | 210.125 | 1,9 | 111.439 | 2,1 | 98.686 | 1,7 | 170.795 | 2,1 | 39.330 | 1,0 |
| 2003 | 206.229 | 3,4 | 109.145 | 4,2 | 97.084 | 2,5 | 167.270 | 2,1 | 38.959 | 9,2 |
| 2002 | 199.450 | 2,4 | 104.719 | 3,3 | 94.731 | 1,4 | 163.770 | 0,8 | 35.680 | 10,6 |
| 2001 | 194.763 | -19,7 | 101.361 | -18,7 | 93.402 | -20,8 | 162.514 | -21,4 | 32.249 | -9,8 |
| 2000 | 242.598 | 0,6 | 124.617 | 2,6 | 117.981 | -1,4 | 206.849 | 0,3 | 35.749 | 2,4 |
| 1999 | 241.185 | 3,3 | 121.471 | 5,4 | 119.714 | 1,2 | 206.259 | 2,9 | 34.926 | 5,8 |
| 1998 | 233.494 | 1,6 | 115.200 | 3,5 | 118.294 | -0,2 | 200.482 | 1,0 | 33.012 | 4,9 |
| Fachhochschul-Studiengänge | | | | | | | | | | |
| 2004 | 23.394 | 13,6 | 9.387 | 18,8 | 14.007 | 10,4 | 22.145 | 12,3 | 1.249 | 43,6 |
| 2003 | 20.591 | 18,3 | 7.899 | 23,6 | 12.692 | 15,2 | 19.721 | 17,1 | 870 | 52,9 |
| 2002 | 17.409 | 21,4 | 6.392 | 33,1 | 11.017 | 15,5 | 16.840 | 21,6 | 569 | 16,4 |
| 2001 | 14.338 | 22,1 | 4.803 | 33,0 | 9.535 | 17,3 | 13.849 | 22,2 | 489 | 19,3 |
| 2000 | 11.743 | 17,8 | 3.612 | 24,1 | 8.131 | 15,2 | 11.333 | 17,4 | 410 | 28,9 |
| 1999 | 9.970 | 26,7 | 2.911 | 32,2 | 7.059 | 24,6 | 9.652 | 26,3 | 318 | 39,5 |
| 1998 | 7.869 | 36,3 | 2.202 | 40,6 | 5.667 | 34,7 | 7.641 | 36,2 | 228 | 39,9 |

1 Veränderung zum Vorjahr in Prozent.

2 Einschließlich möglicher Doppelzählungen in Bezug auf Universitäten und Fachhochschul-Studiengänge.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten (1998 bis 2003 Gesamtevidenz der Studierenden); Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Tabelle 3.2.2

Entwicklung der ordentlichen und außerordentlichen Studierenden an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Anteile, Wintersemester 1998 bis 2004

| Wintersemester | Insgesamt | Frauen | | Männer | | Inländer/innen | | Ausländer/innen | | |
|-----------------------------------|-----------|---------|----------------|---------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|--|
| | | absolut | Anteil in % | absolut | Anteil in % | absolut | Anteil in % | absolut | Anteil in % | |
| Insgesamt¹ | | | | | | | | | | |
| 2004 | 233.519 | 120.826 | 51,7 | 112.693 | 48,3 | 192.940 | 82,6 | 40.579 | 17,4 | |
| 2003 | 226.820 | 117.044 | 51,6 | 109.776 | 48,4 | 186.991 | 82,4 | 39.829 | 17,6 | |
| 2002 | 216.859 | 111.111 | 51,2 | 105.748 | 48,8 | 180.610 | 83,3 | 36.249 | 16,7 | |
| 2001 | 209.101 | 106.164 | 50,8 | 102.937 | 49,2 | 176.363 | 84,3 | 32.738 | 15,7 | |
| 2000 | 254.341 | 128.229 | 50,4 | 126.112 | 49,6 | 218.182 | 85,8 | 36.159 | 14,2 | |
| 1999 | 251.155 | 124.382 | 49,5 | 126.773 | 50,5 | 215.911 | 86,0 | 35.244 | 14,0 | |
| 1998 | 241.363 | 117.402 | 48,6 | 123.961 | 51,4 | 208.123 | 86,2 | 33.240 | 13,8 | |
| Universitäten | | | | | | | | | | |
| 2004 | 210.125 | 111.439 | 53,0 | 98.686 | 47,0 | 170.795 | 81,3 | 39.330 | 18,7 | |
| 2003 | 206.229 | 109.145 | 52,9 | 97.084 | 47,1 | 167.270 | 81,1 | 38.959 | 18,9 | |
| 2002 | 199.450 | 104.719 | 52,5 | 94.731 | 47,5 | 163.770 | 82,1 | 35.680 | 17,9 | |
| 2001 | 194.763 | 101.361 | 52,0 | 93.402 | 48,0 | 162.514 | 83,4 | 32.249 | 16,6 | |
| 2000 | 242.598 | 124.617 | 51,4 | 117.981 | 48,6 | 206.849 | 85,3 | 35.749 | 14,7 | |
| 1999 | 241.185 | 121.471 | 50,4 | 119.714 | 49,6 | 206.259 | 85,5 | 34.926 | 14,5 | |
| 1998 | 233.494 | 115.200 | 49,3 | 118.294 | 50,7 | 200.482 | 85,9 | 33.012 | 14,1 | |
| Fachhochschul-Studiengänge | | | | | | | | | | |
| 2004 | 23.394 | 9.387 | 40,1 | 14.007 | 59,9 | 22.145 | 94,7 | 1.249 | 5,3 | |
| 2003 | 20.591 | 7.899 | 38,4 | 12.692 | 61,6 | 19.721 | 95,8 | 870 | 4,2 | |
| 2002 | 17.409 | 6.392 | 36,7 | 11.017 | 63,3 | 16.840 | 96,7 | 569 | 3,3 | |
| 2001 | 14.338 | 4.803 | 33,5 | 9.535 | 66,5 | 13.849 | 96,6 | 489 | 3,4 | |
| 2000 | 11.743 | 3.612 | 30,8 | 8.131 | 69,2 | 11.333 | 96,5 | 410 | 3,5 | |
| 1999 | 9.970 | 2.911 | 29,2 | 7.059 | 70,8 | 9.652 | 96,8 | 318 | 3,2 | |
| 1998 | 7.869 | 2.202 | 28,0 | 5.667 | 72,0 | 7.641 | 97,1 | 228 | 2,9 | |

¹ Einschließlich möglicher Doppelzählungen in Bezug auf Universitäten und Fachhochschul-Studiengänge.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten (1998 bis 2003 Gesamtevidenz der Studierenden); Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Tabelle 3.2.3

Entwicklung der ordentlichen Studierenden an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Veränderungen, Wintersemester 1998 bis 2004

| Wintersemester | Insgesamt | | Frauen | | Männer | | Inländer/innen | | Ausländer/innen | |
|-----------------------------------|-----------|----------------------------------|---------|----------------------------------|---------|----------------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|
| | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ |
| Insgesamt² | | | | | | | | | | |
| 2004 | 219.169 | 2,8 | 114.068 | 3,3 | 105.101 | 2,3 | 184.623 | 2,9 | 34.546 | 2,5 |
| 2003 | 213.151 | 4,7 | 110.389 | 5,5 | 102.762 | 3,7 | 179.444 | 3,6 | 33.707 | 11,0 |
| 2002 | 203.635 | 3,3 | 104.587 | 4,2 | 99.048 | 2,3 | 173.281 | 2,3 | 30.354 | 9,3 |
| 2001 | 197.143 | -17,8 | 100.340 | -16,6 | 96.803 | -18,9 | 169.373 | -18,8 | 27.770 | -10,7 |
| 2000 | 239.691 | 1,0 | 120.375 | 2,8 | 119.316 | -0,8 | 208.604 | 1,0 | 31.087 | 1,3 |
| 1999 | 237.272 | 3,6 | 117.050 | 5,5 | 120.222 | 1,9 | 206.576 | 3,4 | 30.696 | 5,2 |
| 1998 | 228.936 | 2,3 | 110.902 | 3,9 | 118.034 | 0,8 | 199.752 | 1,9 | 29.184 | 4,9 |
| Universitäten | | | | | | | | | | |
| 2004 | 195.775 | 1,7 | 104.681 | 2,1 | 91.094 | 1,1 | 162.478 | 1,7 | 33.297 | 1,4 |
| 2003 | 192.560 | 3,4 | 102.490 | 4,4 | 90.070 | 2,3 | 159.723 | 2,1 | 32.837 | 10,2 |
| 2002 | 186.226 | 1,9 | 98.195 | 2,8 | 88.031 | 0,9 | 156.441 | 0,6 | 29.785 | 9,2 |
| 2001 | 182.805 | -19,8 | 95.537 | -18,2 | 87.268 | -21,5 | 155.524 | -21,2 | 27.281 | -11,1 |
| 2000 | 227.948 | 0,3 | 116.763 | 2,3 | 111.185 | -1,7 | 197.271 | 0,2 | 30.677 | 1,0 |
| 1999 | 227.302 | 2,8 | 114.139 | 5,0 | 113.163 | 0,7 | 196.924 | 2,5 | 30.378 | 4,9 |
| 1998 | 221.067 | 1,4 | 108.700 | 3,4 | 112.367 | -0,4 | 192.111 | 0,9 | 28.956 | 4,7 |
| Fachhochschul-Studiengänge | | | | | | | | | | |
| 2004 | 23.394 | 13,6 | 9.387 | 18,8 | 14.007 | 10,4 | 22.145 | 12,3 | 1.249 | 43,6 |
| 2003 | 20.591 | 18,3 | 7.899 | 23,6 | 12.692 | 15,2 | 19.721 | 17,1 | 870 | 52,9 |
| 2002 | 17.409 | 21,4 | 6.392 | 33,1 | 11.017 | 15,5 | 16.840 | 21,6 | 569 | 16,4 |
| 2001 | 14.338 | 22,1 | 4.803 | 33,0 | 9.535 | 17,3 | 13.849 | 22,2 | 489 | 19,3 |
| 2000 | 11.743 | 17,8 | 3.612 | 24,1 | 8.131 | 15,2 | 11.333 | 17,4 | 410 | 28,9 |
| 1999 | 9.970 | 26,7 | 2.911 | 32,2 | 7.059 | 24,6 | 9.652 | 26,3 | 318 | 39,5 |
| 1998 | 7.869 | 36,3 | 2.202 | 40,6 | 5.667 | 34,7 | 7.641 | 36,2 | 228 | 39,9 |

1 Veränderung zum Vorjahr in Prozent.

2 Einschließlich möglicher Doppelzählungen in Bezug auf Universitäten und Fachhochschul-Studiengänge.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten (1998 bis 2003 Gesamtevidenz der Studierenden); Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Hochschulen – Übersichten | Kapitel 3.2

Tabelle 3.2.4

Entwicklung der ordentlichen und außerordentlichen Erstzugelassenen an Universitäten und an Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Veränderungen, Studienjahre 1998/99 bis 2004/05

| Studienjahr | Insgesamt | | Frauen | | Männer | | Inländer/innen | | Ausländer/innen | |
|-----------------------------------|-----------|----------------------------------|--------|----------------------------------|--------|----------------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|
| | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ |
| Insgesamt² | | | | | | | | | | |
| 2004/05 | 45.402 | -0,1 | 23.921 | -0,6 | 21.481 | 0,5 | 32.063 | 1,6 | 13.339 | -3,8 |
| 2003/04 | 45.431 | 8,4 | 24.054 | 8,9 | 21.377 | 7,8 | 31.559 | 6,3 | 13.872 | 13,3 |
| 2002/03 | 41.922 | 12,5 | 22.093 | 11,9 | 19.829 | 13,1 | 29.675 | 11,8 | 12.247 | 14,2 |
| 2001/02 | 37.267 | -10,7 | 19.737 | -11,2 | 17.530 | -10,1 | 26.545 | -12,0 | 10.722 | -7,4 |
| 2000/01 | 41.740 | 3,5 | 22.238 | 0,9 | 19.502 | 6,6 | 30.166 | 3,5 | 11.574 | 3,5 |
| 1999/2000 | 40.336 | 9,7 | 22.034 | 11,0 | 18.302 | 8,3 | 29.152 | 10,6 | 11.184 | 7,5 |
| 1998/1999 | 36.759 | 9,3 | 19.854 | 10,7 | 16.905 | 7,6 | 26.351 | 8,7 | 10.408 | 10,8 |
| Universitäten | | | | | | | | | | |
| 2004/05 | 37.722 | -1,4 | 20.856 | -1,7 | 16.866 | -1,1 | 25.002 | 0,7 | 12.720 | -5,3 |
| 2003/04 | 38.269 | 8,0 | 21.209 | 8,7 | 17.060 | 7,2 | 24.832 | 6,0 | 13.437 | 11,9 |
| 2002/03 | 35.434 | 11,2 | 19.517 | 9,8 | 15.917 | 13,0 | 23.424 | 9,9 | 12.010 | 13,9 |
| 2001/02 | 31.857 | -15,1 | 17.770 | -15,1 | 14.087 | -15,1 | 21.316 | -18,4 | 10.541 | -7,6 |
| 2000/01 | 37.523 | 2,2 | 20.922 | -0,1 | 16.601 | 5,2 | 26.119 | 1,7 | 11.404 | 3,2 |
| 1999/2000 | 36.724 | 8,8 | 20.946 | 10,5 | 15.778 | 6,6 | 25.673 | 9,4 | 11.051 | 7,3 |
| 1998/1999 | 33.760 | 9,2 | 18.962 | 10,2 | 14.798 | 7,9 | 23.460 | 8,6 | 10.300 | 10,6 |
| Fachhochschul-Studiengänge | | | | | | | | | | |
| 2004/05 | 7.680 | 7,2 | 3.065 | 7,7 | 4.615 | 6,9 | 7.061 | 5,0 | 619 | 42,3 |
| 2003/04 | 7.162 | 10,4 | 2.845 | 10,4 | 4.317 | 10,4 | 6.727 | 7,6 | 435 | 83,5 |
| 2002/03 | 6.488 | 19,9 | 2.576 | 31,0 | 3.912 | 13,6 | 6.251 | 19,5 | 237 | 30,9 |
| 2001/02 | 5.410 | 28,3 | 1.967 | 49,5 | 3.443 | 18,7 | 5.229 | 29,2 | 181 | 6,5 |
| 2000/01 | 4.217 | 16,7 | 1.316 | 21,0 | 2.901 | 14,9 | 4.047 | 16,3 | 170 | 27,8 |
| 1999/2000 | 3.612 | 20,4 | 1.088 | 22,0 | 2.524 | 19,8 | 3.479 | 20,3 | 133 | 23,1 |
| 1998/1999 | 2.999 | 10,0 | 892 | 21,7 | 2.107 | 5,7 | 2.891 | 9,1 | 108 | 42,1 |

1 Veränderung zum Vorjahr in Prozent.

2 Einschließlich möglicher Doppelzählungen in Bezug auf Universitäten und Fachhochschul-Studiengänge.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten (1998/99 bis 2003/04 Gesamtevidenz der Studierenden); Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Tabelle 3.2.5

Entwicklung der ordentlichen und außerordentlichen Erstzugelassenen an Universitäten und an Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Anteile, Studienjahre 1998/99 bis 2004/05

| Studienjahr | Insgesamt | Frauen | | Männer | | Inländer/innen | | Ausländer/innen | |
|-----------------------------------|-----------|---------|----------------|---------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| | | absolut | Anteil in % | absolut | Anteil in % | absolut | Anteil in % | absolut | Anteil in % |
| Insgesamt¹ | | | | | | | | | |
| 2004/05 | 45.402 | 23.921 | 52,7 | 21.481 | 47,3 | 32.063 | 70,6 | 13.339 | 29,4 |
| 2003/04 | 45.431 | 24.054 | 52,9 | 21.377 | 47,1 | 31.559 | 69,5 | 13.872 | 30,5 |
| 2002/03 | 41.922 | 22.093 | 52,7 | 19.829 | 47,3 | 29.675 | 70,8 | 12.247 | 29,2 |
| 2001/02 | 37.267 | 19.737 | 53,0 | 17.530 | 47,0 | 26.545 | 71,2 | 10.722 | 28,8 |
| 2000/01 | 41.740 | 22.238 | 53,3 | 19.502 | 46,7 | 30.166 | 72,3 | 11.574 | 27,7 |
| 1999/2000 | 40.336 | 22.034 | 54,6 | 18.302 | 45,4 | 29.152 | 72,3 | 11.184 | 27,7 |
| 1998/1999 | 36.759 | 19.854 | 54,0 | 16.905 | 46,0 | 26.351 | 71,7 | 10.408 | 28,3 |
| Universitäten | | | | | | | | | |
| 2004/05 | 37.722 | 20.856 | 55,3 | 16.866 | 44,7 | 25.002 | 66,3 | 12.720 | 33,7 |
| 2003/04 | 38.269 | 21.209 | 55,4 | 17.060 | 44,6 | 24.832 | 64,9 | 13.437 | 35,1 |
| 2002/03 | 35.434 | 19.517 | 55,1 | 15.917 | 44,9 | 23.424 | 66,1 | 12.010 | 33,9 |
| 2001/02 | 31.857 | 17.770 | 55,8 | 14.087 | 44,2 | 21.316 | 66,9 | 10.541 | 33,1 |
| 2000/01 | 37.523 | 20.922 | 55,8 | 16.601 | 44,2 | 26.119 | 69,6 | 11.404 | 30,4 |
| 1999/2000 | 36.724 | 20.946 | 57,0 | 15.778 | 43,0 | 25.673 | 69,9 | 11.051 | 30,1 |
| 1998/1999 | 33.760 | 18.962 | 56,2 | 14.798 | 43,8 | 23.460 | 69,5 | 10.300 | 30,5 |
| Fachhochschul-Studiengänge | | | | | | | | | |
| 2004/05 | 7.680 | 3.065 | 39,9 | 4.615 | 60,1 | 7.061 | 91,9 | 619 | 8,1 |
| 2003/04 | 7.162 | 2.845 | 39,7 | 4.317 | 60,3 | 6.727 | 93,9 | 435 | 6,1 |
| 2002/03 | 6.488 | 2.576 | 39,7 | 3.912 | 60,3 | 6.251 | 96,3 | 237 | 3,7 |
| 2001/02 | 5.410 | 1.967 | 36,4 | 3.443 | 63,6 | 5.229 | 96,7 | 181 | 3,3 |
| 2000/01 | 4.217 | 1.316 | 31,2 | 2.901 | 68,8 | 4.047 | 96,0 | 170 | 4,0 |
| 1999/2000 | 3.612 | 1.088 | 30,1 | 2.524 | 69,9 | 3.479 | 96,3 | 133 | 3,7 |
| 1998/1999 | 2.999 | 892 | 29,7 | 2.107 | 70,3 | 2.891 | 96,4 | 108 | 3,6 |

1 Einschließlich möglicher Doppelzählungen in Bezug auf Universitäten und Fachhochschul-Studiengänge.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten (1998/99 bis 2003/04 Gesamtevidenz der Studierenden); Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Hochschulen – Übersichten | Kapitel 3.2

Tabelle 3.2.6

Entwicklung der ordentlichen Erstzugelassenen an Universitäten und an Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Veränderungen, Studienjahre 1998/99 bis 2004/05

| Studienjahr | Insgesamt | | Frauen | | Männer | | Inländer/innen | | Ausländer/innen | |
|-----------------------------------|-----------|----------------------------------|--------|----------------------------------|--------|----------------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|
| | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ |
| Insgesamt² | | | | | | | | | | |
| 2004/05 | 38.895 | 1,2 | 20.806 | 0,8 | 18.089 | 1,8 | 29.474 | 1,3 | 9.421 | 1,1 |
| 2003/04 | 38.424 | 8,7 | 20.651 | 9,5 | 17.773 | 7,9 | 29.109 | 6,2 | 9.315 | 17,6 |
| 2002/03 | 35.337 | 12,0 | 18.867 | 10,9 | 16.470 | 13,3 | 27.414 | 11,4 | 7.923 | 14,0 |
| 2001/02 | 31.547 | -8,5 | 17.016 | -7,7 | 14.531 | -9,4 | 24.599 | -9,5 | 6.948 | -4,8 |
| 2000/01 | 34.481 | 3,6 | 18.441 | 1,3 | 16.040 | 6,5 | 27.179 | 5,9 | 7.302 | -3,9 |
| 1999/2000 | 33.268 | 9,0 | 18.201 | 10,5 | 15.067 | 7,4 | 25.666 | 10,3 | 7.602 | 4,9 |
| 1998/1999 | 30.508 | 9,6 | 16.475 | 10,4 | 14.033 | 8,7 | 23.259 | 8,5 | 7.249 | 13,4 |
| Universitäten | | | | | | | | | | |
| 2004/05 | 31.215 | -0,2 | 17.741 | -0,4 | 13.474 | 0,1 | 22.413 | 0,1 | 8.802 | -0,9 |
| 2003/04 | 31.262 | 8,4 | 17.806 | 9,3 | 13.456 | 7,2 | 22.382 | 5,8 | 8.880 | 15,5 |
| 2002/03 | 28.849 | 10,4 | 16.291 | 8,3 | 12.558 | 13,3 | 21.163 | 9,3 | 7.686 | 13,6 |
| 2001/02 | 26.137 | -13,6 | 15.049 | -12,1 | 11.088 | -15,6 | 19.370 | -16,3 | 6.767 | -5,1 |
| 2000/01 | 30.264 | 2,1 | 17.125 | 0,1 | 13.139 | 4,8 | 23.132 | 4,3 | 7.132 | -4,5 |
| 1999/2000 | 29.656 | 7,8 | 17.113 | 9,8 | 12.543 | 5,2 | 22.187 | 8,9 | 7.469 | 4,6 |
| 1998/1999 | 27.509 | 9,6 | 15.583 | 9,8 | 11.926 | 9,3 | 20.368 | 8,4 | 7.141 | 13,1 |
| Fachhochschul-Studiengänge | | | | | | | | | | |
| 2004/05 | 7.680 | 7,2 | 3.065 | 7,7 | 4.615 | 6,9 | 7.061 | 5,0 | 619 | 42,3 |
| 2003/04 | 7.162 | 10,4 | 2.845 | 10,4 | 4.317 | 10,4 | 6.727 | 7,6 | 435 | 83,5 |
| 2002/03 | 6.488 | 19,9 | 2.576 | 31,0 | 3.912 | 13,6 | 6.251 | 19,5 | 237 | 30,9 |
| 2001/02 | 5.410 | 28,3 | 1.967 | 49,5 | 3.443 | 18,7 | 5.229 | 29,2 | 181 | 6,5 |
| 2000/01 | 4.217 | 16,7 | 1.316 | 21,0 | 2.901 | 14,9 | 4.047 | 16,3 | 170 | 27,8 |
| 1999/2000 | 3.612 | 20,4 | 1.088 | 22,0 | 2.524 | 19,8 | 3.479 | 20,3 | 133 | 23,1 |
| 1998/1999 | 2.999 | 10,0 | 892 | 21,7 | 2.107 | 5,7 | 2.891 | 9,1 | 108 | 42,1 |

1 Veränderung zum Vorjahr in Prozent.

2 Einschließlich möglicher Doppelzählungen in Bezug auf Universitäten und Fachhochschul-Studiengänge.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten (1998/99 bis 2003/04 Gesamtevidenz der Studierenden); Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Tabelle 3.2.7

Entwicklung der Studienabschlüsse an Universitäten und an Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Veränderungen, Studienjahre 1997/98 bis 2003/04

| Studienjahr | Insgesamt | | darunter Erstabschlüsse | | davon Bakkalaureatsabschlüsse | | darunter Zweitabschlüsse | | davon Doktoratsabschlüsse | |
|-----------------------------------|-----------|----------------------------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ |
| Insgesamt | | | | | | | | | | |
| 2003/04 | 23.198 | 7,8 | 20.512 | 8,0 | 1.431 | - | 2.686 | 19,1 | 2.449 | 10,4 |
| 2002/03 | 21.523 | 11,9 | 18.986 | 11,0 | 436 | - | 2.255 | 5,4 | 2.219 | 3,9 |
| 2001/02 | 19.239 | 0,5 | 17.099 | 0,3 | 84 | - | 2.140 | 2,6 | 2.135 | 2,4 |
| 2000/01 | 19.136 | 11,6 | 17.051 | 12,0 | 2 | - | 2.085 | 8,7 | 2.085 | 8,7 |
| 1999/00 | 17.144 | 2,6 | 15.226 | 3,5 | - | - | 1.918 | -3,7 | 1.918 | -3,7 |
| 1998/99 | 16.704 | 2,7 | 14.713 | 2,7 | - | - | 1.991 | 2,9 | 1.991 | 2,9 |
| 1997/98 | 16.259 | 0,6 | 14.324 | 2,2 | - | - | 1.935 | - | 1.935 | - |
| Universitäten | | | | | | | | | | |
| 2003/04 | 20.237 | 7,3 | 17.551 | 5,7 | 1.431 | - | 2.686 | 19,1 | 2.449 | 10,4 |
| 2002/03 | 18.865 | 11,9 | 16.610 | 12,8 | 436 | - | 2.255 | 5,4 | 2.219 | 3,9 |
| 2001/02 | 16.863 | -1,7 | 14.723 | -2,3 | 84 | - | 2.140 | 2,6 | 2.135 | 2,4 |
| 2000/01 | 17.155 | 10,8 | 15.070 | 11,1 | 2 | - | 2.085 | 8,7 | 2.085 | 8,7 |
| 1999/00 | 15.482 | -2,1 | 13.564 | -1,8 | - | - | 1.918 | -3,7 | 1.918 | -3,7 |
| 1998/99 | 15.810 | 0,1 | 13.819 | -0,3 | - | - | 1.991 | 2,9 | 1.991 | 2,9 |
| 1997/98 | 15.789 | -1,6 | 13.854 | -0,3 | - | - | 1.935 | - | 1.935 | - |
| Fachhochschul-Studiengänge | | | | | | | | | | |
| 2003/04 | 2.961 | 11,4 | 2.961 | 11,4 | - | - | - | - | - | - |
| 2002/03 | 2.658 | 11,9 | 2.658 | 11,9 | - | - | - | - | - | - |
| 2001/02 | 2.376 | 19,9 | 2.376 | 19,9 | - | - | - | - | - | - |
| 2000/01 | 1.981 | 19,2 | 1.981 | 19,2 | - | - | - | - | - | - |
| 1999/00 | 1.662 | 85,9 | 1.662 | 85,9 | - | - | - | - | - | - |
| 1998/99 | 894 | 90,2 | 894 | 90,2 | - | - | - | - | - | - |
| 1997/98 | 470 | - | 470 | - | - | - | - | - | - | - |

1 Veränderung zum Vorjahr in Prozent.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten (1997/98 bis 2002/03 Gesamtevidenz der Studierenden); Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Hochschulen – Übersichten | Kapitel 3.2

Tabelle 3.2.8

Entwicklung der Erstabschlüsse an Universitäten und an Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Veränderungen, Studienjahre 1997/98 bis 2003/04

| Studienjahr | Insgesamt | | Frauen | | Männer | | Inländer/innen | | Ausländer/innen | |
|-----------------------------------|-----------|----------------------------------|--------|----------------------------------|--------|----------------------------------|----------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------------|
| | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ | Gesamt | Veränderung in % ¹ |
| Insgesamt² | | | | | | | | | | |
| 2003/04 | 20.512 | 6,5 | 10.439 | 6,9 | 10.073 | 6,0 | 18.349 | 5,4 | 2.163 | 16,4 |
| 2002/03 | 19.268 | 12,7 | 9.764 | 15,5 | 9.504 | 9,9 | 17.410 | 12,4 | 1.858 | 15,3 |
| 2001/02 | 17.099 | 0,3 | 8.455 | 0,4 | 8.644 | 0,2 | 15.488 | -0,1 | 1.611 | 3,9 |
| 2000/01 | 17.051 | 12,0 | 8.423 | 16,4 | 8.628 | 8,0 | 15.500 | 12,4 | 1.551 | 8,0 |
| 1999/00 | 15.226 | 3,5 | 7.234 | 1,7 | 7.992 | 5,2 | 13.790 | 3,8 | 1.436 | 0,3 |
| 1998/99 | 14.713 | 2,7 | 7.116 | 5,6 | 7.597 | 0,1 | 13.282 | 2,3 | 1.431 | 6,5 |
| 1997/98 | 14.324 | 2,2 | 6.736 | 4,7 | 7.588 | 0,1 | 12.980 | 1,8 | 1.344 | 5,8 |
| Universitäten | | | | | | | | | | |
| 2003/04 | 17.551 | 5,7 | 9.443 | 5,8 | 8.108 | 5,5 | 15.483 | 4,5 | 2.068 | 15,7 |
| 2002/03 | 16.610 | 12,8 | 8.925 | 14,7 | 7.685 | 10,7 | 14.822 | 12,4 | 1.788 | 16,5 |
| 2001/02 | 14.723 | -2,3 | 7.780 | -1,0 | 6.943 | -3,7 | 13.188 | -2,8 | 1.535 | 2,2 |
| 2000/01 | 15.070 | 11,1 | 7.861 | 15,6 | 7.209 | 6,6 | 13.568 | 11,5 | 1.502 | 7,8 |
| 1999/00 | 13.564 | -1,8 | 6.799 | -1,7 | 6.765 | -2,0 | 12.171 | -1,9 | 1.393 | -1,0 |
| 1998/99 | 13.819 | -0,3 | 6.919 | 4,7 | 6.900 | -4,7 | 12.412 | -0,9 | 1.407 | 5,6 |
| 1997/98 | 13.854 | -0,3 | 6.610 | 3,1 | 7.244 | -3,3 | 12.521 | -0,9 | 1.333 | 5,0 |
| Fachhochschul-Studiengänge | | | | | | | | | | |
| 2003/04 | 2.961 | 11,4 | 996 | 18,7 | 1.965 | 8,0 | 2.866 | 10,7 | 95 | 35,7 |
| 2002/03 | 2.658 | 11,9 | 839 | 24,3 | 1.819 | 6,9 | 2.588 | 12,5 | 70 | -7,9 |
| 2001/02 | 2.376 | 19,9 | 675 | 20,1 | 1.701 | 19,9 | 2.300 | 19,0 | 76 | 55,1 |
| 2000/01 | 1.981 | 19,2 | 562 | 29,2 | 1.419 | 15,6 | 1.932 | 19,3 | 49 | 14,0 |
| 1999/00 | 1.662 | 85,9 | 435 | 120,8 | 1.227 | 76,0 | 1.619 | 86,1 | 43 | 79,2 |
| 1998/99 | 894 | 90,2 | 197 | 56,3 | 697 | 102,6 | 870 | 89,5 | 24 | - |
| 1997/98 | 470 | - | 126 | - | 344 | - | 459 | - | 11 | - |

1 Veränderung zum Vorjahr in Prozent.

2 Einschließlich möglicher Doppelzählungen in Bezug auf Universitäten und Fachhochschul-Studiengänge.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten (1997/98 bis 2003/04 Gesamtevidenz der Studierenden); Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Tabelle 3.2.9

Entwicklung der Erstabschlüsse an Universitäten und an Fachhochschul-Studiengängen, absolut und Anteile, Studienjahre 1997/98 bis 2003/04

| Studienjahr | Insgesamt | Frauen | | Männer | | Inländer/innen | | Ausländer/innen | |
|-----------------------------------|-----------|--------|----------------|--------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| | | Gesamt | Anteil in % | Gesamt | Anteil in % | Gesamt | Anteil in % | Gesamt | Anteil in % |
| Insgesamt² | | | | | | | | | |
| 2003/04 | 20.512 | 10.439 | 50,9 | 10.073 | 49,1 | 18.349 | 89,5 | 2.163 | 10,5 |
| 2002/03 | 18.986 | 9.764 | 51,4 | 9.504 | 50,1 | 17.410 | 91,7 | 1.858 | 9,8 |
| 2001/02 | 17.099 | 8.455 | 49,4 | 8.644 | 50,6 | 15.488 | 90,6 | 1.611 | 9,4 |
| 2000/01 | 17.051 | 8.423 | 49,4 | 8.628 | 50,6 | 15.500 | 90,9 | 1.551 | 9,1 |
| 1999/00 | 15.226 | 7.234 | 47,5 | 7.992 | 52,5 | 13.790 | 90,6 | 1.436 | 9,4 |
| 1998/99 | 14.713 | 7.116 | 48,4 | 7.597 | 51,6 | 13.282 | 90,3 | 1.431 | 9,7 |
| 1997/98 | 14.324 | 6.736 | 47,0 | 7.588 | 53,0 | 12.980 | 90,6 | 1.344 | 9,4 |
| Universitäten | | | | | | | | | |
| 2003/04 | 17.551 | 9.443 | 53,8 | 8.108 | 46,2 | 15.483 | 88,2 | 2.068 | 11,8 |
| 2002/03 | 16.610 | 8.925 | 53,7 | 7.685 | 46,3 | 14.822 | 89,2 | 1.788 | 10,8 |
| 2001/02 | 14.723 | 7.780 | 52,8 | 6.943 | 47,2 | 13.188 | 89,6 | 1.535 | 10,4 |
| 2000/01 | 15.070 | 7.861 | 52,2 | 7.209 | 47,8 | 13.568 | 90,0 | 1.502 | 10,0 |
| 1999/00 | 13.564 | 6.799 | 50,1 | 6.765 | 49,9 | 12.171 | 89,7 | 1.393 | 10,3 |
| 1998/99 | 13.819 | 6.919 | 50,1 | 6.900 | 49,9 | 12.412 | 89,8 | 1.407 | 10,2 |
| 1997/98 | 13.854 | 6.610 | 47,7 | 7.244 | 52,3 | 12.521 | 90,4 | 1.333 | 9,6 |
| Fachhochschul-Studiengänge | | | | | | | | | |
| 2003/04 | 2.961 | 996 | 33,6 | 1.965 | 66,4 | 2.866 | 96,8 | 95 | 3,2 |
| 2002/03 | 2.658 | 839 | 31,6 | 1.819 | 68,4 | 2.588 | 97,4 | 70 | 2,6 |
| 2001/02 | 2.376 | 675 | 28,4 | 1.701 | 71,6 | 2.300 | 96,8 | 76 | 3,2 |
| 2000/01 | 1.981 | 562 | 28,4 | 1.419 | 71,6 | 1.932 | 97,5 | 49 | 2,5 |
| 1999/00 | 1.662 | 435 | 26,2 | 1.227 | 73,8 | 1.619 | 97,4 | 43 | 2,6 |
| 1998/99 | 894 | 197 | 22,0 | 697 | 78,0 | 870 | 97,3 | 24 | 2,7 |
| 1997/98 | 470 | 126 | 26,8 | 344 | 73,2 | 459 | 97,7 | 11 | 2,3 |

1 Veränderung zum Vorjahr in Prozent.

2 Einschließlich möglicher Doppelzählungen in Bezug auf Universitäten und Fachhochschul-Studiengänge.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten (1997/98 bis 2003/04 Gesamtevidenz der Studierenden); Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Hochschulen – Übersichten | Kapitel 3.2

Tabelle 3.2.10

Altersstruktur inländischer ordentlicher Studierender in Bakkalaureats- und Diplomstudien an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen, Wintersemester 2004

| Alter ¹ | | Gesamt | | | Universitäten | | | Fachhochschul-Studiengänge | | |
|--------------------|--------|---------|-------|--------------|---------------|-------|--------------|----------------------------|-------|--------------|
| | | absolut | in % | kumulierte % | absolut | in % | kumulierte % | absolut | in % | kumulierte % |
| Insgesamt | Gesamt | 204.353 | 100,0 | 100,0 | 182.208 | 100,0 | 100,0 | 22.145 | 100,0 | 100,0 |
| | Frauen | 107.336 | 100,0 | 100,0 | 98.461 | 100,0 | 100,0 | 8.875 | 100,0 | 100,0 |
| | Männer | 97.017 | 100,0 | 100,0 | 83.747 | 100,0 | 100,0 | 13.270 | 100,0 | 100,0 |
| bis 19 Jahre | Gesamt | 20.807 | 10,2 | 10,2 | 19.292 | 10,6 | 10,6 | 1.515 | 6,8 | 6,8 |
| | Frauen | 15.053 | 14,0 | 14,0 | 13.957 | 14,2 | 14,2 | 1.096 | 12,3 | 12,3 |
| | Männer | 5.754 | 5,9 | 5,9 | 5.335 | 6,4 | 6,4 | 419 | 3,2 | 3,2 |
| 20 Jahre | Gesamt | 20.108 | 9,8 | 20,0 | 17.684 | 9,7 | 20,3 | 2.424 | 10,9 | 17,8 |
| | Frauen | 11.786 | 11,0 | 25,0 | 10.457 | 10,6 | 24,8 | 1.329 | 15,0 | 27,3 |
| | Männer | 8.322 | 8,6 | 14,5 | 7.227 | 8,6 | 15,0 | 1.095 | 8,3 | 11,4 |
| 21 Jahre | Gesamt | 22.638 | 11,1 | 31,1 | 19.537 | 10,7 | 31,0 | 3.101 | 14,0 | 31,8 |
| | Frauen | 12.560 | 11,7 | 36,7 | 11.100 | 11,3 | 36,1 | 1.460 | 16,5 | 43,8 |
| | Männer | 10.078 | 10,4 | 24,9 | 8.437 | 10,1 | 25,1 | 1.641 | 12,4 | 23,8 |
| 22 Jahre | Gesamt | 22.954 | 11,2 | 42,3 | 19.765 | 10,8 | 41,9 | 3.189 | 14,4 | 46,2 |
| | Frauen | 12.333 | 11,5 | 48,2 | 11.018 | 11,2 | 47,3 | 1.315 | 14,8 | 58,6 |
| | Männer | 10.621 | 10,9 | 35,8 | 8.747 | 10,4 | 35,5 | 1.874 | 14,1 | 37,9 |
| 23 Jahre | Gesamt | 21.294 | 10,4 | 52,8 | 18.732 | 10,3 | 52,1 | 2.562 | 11,6 | 57,8 |
| | Frauen | 10.818 | 10,1 | 58,3 | 9.973 | 10,1 | 57,4 | 845 | 9,5 | 68,1 |
| | Männer | 10.476 | 10,8 | 46,6 | 8.759 | 10,5 | 46,0 | 1.717 | 12,9 | 50,8 |
| 24 Jahre | Gesamt | 17.662 | 8,6 | 61,4 | 15.837 | 8,7 | 60,8 | 1.825 | 8,2 | 66,0 |
| | Frauen | 8.572 | 8,0 | 66,3 | 8.005 | 8,1 | 65,5 | 567 | 6,4 | 74,5 |
| | Männer | 9.090 | 9,4 | 56,0 | 7.832 | 9,4 | 55,3 | 1.258 | 9,5 | 60,3 |

1 Universitäten Alter zum 1. Oktober, Fachhochschul-Studiengänge Alter zum 31. Dezember.

Anmerkung: Medianalter sind markiert.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten; Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Fortsetzung

Tabelle 3.2.10 (Fortsetzung)

Altersstruktur inländischer ordentlicher Studierender in Bakkalaureats- und Diplomstudien an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen, Wintersemester 2004

| Alter ¹ | | Gesamt | | | Universitäten | | | Fachhochschul-Studiengänge | | |
|--------------------|--------|---------|------|--------------|---------------|------|--------------|----------------------------|------|--------------|
| | | absolut | in % | kumulierte % | absolut | in % | kumulierte % | absolut | in % | kumulierte % |
| 25 Jahre | Gesamt | 13.486 | 6,6 | 68,0 | 12.255 | 6,7 | 67,6 | 1.231 | 5,6 | 71,6 |
| | Frauen | 6.251 | 5,8 | 72,1 | 5.884 | 6,0 | 71,5 | 367 | 4,1 | 78,6 |
| | Männer | 7.235 | 7,5 | 63,5 | 6.371 | 7,6 | 62,9 | 864 | 6,5 | 66,8 |
| 26 bis 29 Jahre | Gesamt | 31.591 | 15,5 | 83,5 | 28.478 | 15,6 | 83,2 | 3.113 | 14,1 | 85,6 |
| | Frauen | 14.186 | 13,2 | 85,3 | 13.292 | 13,5 | 85,0 | 894 | 10,1 | 88,7 |
| | Männer | 17.405 | 17,9 | 81,4 | 15.186 | 18,1 | 81,1 | 2.219 | 16,7 | 83,5 |
| 30 bis 39 Jahre | Gesamt | 25.475 | 12,5 | 95,9 | 22.810 | 12,5 | 95,7 | 2.665 | 12,0 | 97,7 |
| | Frauen | 11.489 | 10,7 | 96,0 | 10.684 | 10,9 | 95,8 | 805 | 9,1 | 97,8 |
| | Männer | 13.986 | 14,4 | 95,8 | 12.126 | 14,5 | 95,5 | 1.860 | 14,0 | 97,6 |
| 40 Jahre und älter | Gesamt | 8.338 | 4,1 | 100,0 | 7.818 | 4,3 | 100,0 | 520 | 2,3 | 100,0 |
| | Frauen | 4.288 | 4,0 | 100,0 | 4.091 | 4,2 | 100,0 | 197 | 2,2 | 100,0 |
| | Männer | 4.050 | 4,2 | 100,0 | 3.727 | 4,5 | 100,0 | 323 | 2,4 | 100,0 |

1 Universitäten Alter zum 1. Oktober, Fachhochschul-Studiengänge Alter zum 31. Dezember.

Anmerkung: Medianalter sind markiert.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten; Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Hochschulen – Übersichten | Kapitel 3.2

Tabelle 3.2.11

Altersstruktur der inländischen ordentlichen Erstzugelassenen an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen, Studienjahr 2004/05

| Alter ¹ | | Gesamt | | | Universitäten | | | Fachhochschul-Studiengänge | | |
|--------------------|--------|---------|-------|--------------|---------------|-------|--------------|----------------------------|-------|--------------|
| | | absolut | in % | kumulierte % | absolut | in % | kumulierte % | absolut | in % | kumulierte % |
| Insgesamt | Gesamt | 29.474 | 100,0 | 100,0 | 22.413 | 100,0 | 100,0 | 7.061 | 100,0 | 100,0 |
| | Frauen | 15.431 | 100,0 | 100,0 | 12.623 | 100,0 | 100,0 | 2.808 | 100,0 | 100,0 |
| | Männer | 14.043 | 100,0 | 100,0 | 9.790 | 100,0 | 100,0 | 4.253 | 100,0 | 100,0 |
| 18 Jahre | Gesamt | 5.754 | 19,5 | 19,5 | 5.466 | 24,4 | 24,4 | 288 | 4,1 | 4,1 |
| | Frauen | 4.799 | 31,1 | 31,1 | 4.557 | 36,1 | 36,1 | 242 | 8,6 | 8,6 |
| | Männer | 955 | 6,8 | 6,8 | 909 | 9,3 | 9,3 | 46 | 1,1 | 1,1 |
| 19 Jahre | Gesamt | 7.739 | 26,3 | 45,8 | 6.728 | 30,0 | 54,4 | 1.011 | 14,3 | 18,4 |
| | Frauen | 4.600 | 29,8 | 60,9 | 3.927 | 31,1 | 67,2 | 673 | 24,0 | 32,6 |
| | Männer | 3.139 | 22,4 | 29,2 | 2.801 | 28,6 | 37,9 | 338 | 7,9 | 9,0 |
| 20 Jahre | Gesamt | 5.786 | 19,6 | 65,4 | 4.429 | 19,8 | 74,2 | 1.357 | 19,2 | 37,6 |
| | Frauen | 2.158 | 14,0 | 74,9 | 1.616 | 12,8 | 80,0 | 542 | 19,3 | 51,9 |
| | Männer | 3.628 | 25,8 | 55,0 | 2.813 | 28,7 | 66,6 | 815 | 19,2 | 28,2 |
| 21 bis 25 Jahre | Gesamt | 7.011 | 23,8 | 89,2 | 4.366 | 19,5 | 93,6 | 2.645 | 37,5 | 75,1 |
| | Frauen | 2.565 | 16,6 | 91,5 | 1.753 | 13,9 | 93,9 | 812 | 28,9 | 80,8 |
| | Männer | 4.446 | 31,7 | 86,6 | 2.613 | 26,7 | 93,3 | 1.833 | 43,1 | 71,3 |
| 26 bis 30 Jahre | Gesamt | 1.665 | 5,6 | 94,8 | 715 | 3,2 | 96,8 | 950 | 13,5 | 88,5 |
| | Frauen | 633 | 4,1 | 95,6 | 352 | 2,8 | 96,7 | 281 | 10,0 | 90,8 |
| | Männer | 1.032 | 7,3 | 94,0 | 363 | 3,7 | 97,0 | 669 | 15,7 | 87,0 |
| 31 Jahre und älter | Gesamt | 1.519 | 5,2 | 100,0 | 709 | 3,2 | 100,0 | 810 | 11,5 | 100,0 |
| | Frauen | 676 | 4,4 | 100,0 | 418 | 3,3 | 100,0 | 258 | 9,2 | 100,0 |
| | Männer | 843 | 6,0 | 100,0 | 291 | 3,0 | 100,0 | 552 | 13,0 | 100,0 |

¹ Universitäten Alter zum 1. Oktober, Fachhochschul-Studiengänge Alter zum 31. Dezember.

Anmerkung: Medianalter sind markiert.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten; Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Tabelle 3.2.12

Altersstruktur bei Erstabschluss an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen, Studienjahr 2003/04

| Alter ¹ | | Gesamt | | | Universitäten | | | Fachhochschul-Studiengänge | | |
|--------------------|--------|---------|-------|--------------|---------------|-------|--------------|----------------------------|-------|--------------|
| | | absolut | in % | kumulierte % | absolut | in % | kumulierte % | absolut | in % | kumulierte % |
| Insgesamt | Gesamt | 20.512 | 100,0 | 100,0 | 17.551 | 100,0 | 100,0 | 2.961 | 100,0 | 100,0 |
| | Frauen | 10.439 | 100,0 | 100,0 | 9.443 | 100,0 | 100,0 | 996 | 100,0 | 100,0 |
| | Männer | 10.073 | 100,0 | 100,0 | 8.108 | 100,0 | 100,0 | 1.965 | 100,0 | 100,0 |
| bis 22 Jahre | Gesamt | 958 | 4,7 | 4,7 | 771 | 4,4 | 4,4 | 187 | 6,3 | 6,3 |
| | Frauen | 689 | 6,6 | 6,6 | 545 | 5,8 | 5,8 | 144 | 14,5 | 14,5 |
| | Männer | 269 | 2,7 | 2,7 | 226 | 2,8 | 2,8 | 43 | 2,2 | 2,2 |
| 23 Jahre | Gesamt | 1.835 | 8,9 | 13,6 | 1.346 | 7,7 | 12,1 | 489 | 16,5 | 22,8 |
| | Frauen | 1.173 | 11,2 | 17,8 | 915 | 9,7 | 15,5 | 258 | 25,9 | 40,4 |
| | Männer | 662 | 6,6 | 9,2 | 431 | 5,3 | 8,1 | 231 | 11,8 | 13,9 |
| 24 Jahre | Gesamt | 2.815 | 13,7 | 27,3 | 2.207 | 12,6 | 24,6 | 608 | 20,5 | 43,4 |
| | Frauen | 1.648 | 15,8 | 33,6 | 1.454 | 15,4 | 30,9 | 194 | 19,5 | 59,8 |
| | Männer | 1.167 | 11,6 | 20,8 | 753 | 9,3 | 17,4 | 414 | 21,1 | 35,0 |
| 25 Jahre | Gesamt | 2.876 | 14,0 | 41,4 | 2.508 | 14,3 | 38,9 | 368 | 12,4 | 55,8 |
| | Frauen | 1.489 | 14,3 | 47,9 | 1.401 | 14,8 | 45,7 | 88 | 8,8 | 68,7 |
| | Männer | 1.387 | 13,8 | 34,6 | 1.107 | 13,7 | 31,0 | 280 | 14,2 | 49,3 |
| 26 Jahre | Gesamt | 2.304 | 11,2 | 52,6 | 2.106 | 12,0 | 50,9 | 198 | 6,7 | 62,5 |
| | Frauen | 1.115 | 10,7 | 58,6 | 1.070 | 11,3 | 57,0 | 45 | 4,5 | 73,2 |
| | Männer | 1.189 | 11,8 | 46,4 | 1.036 | 12,8 | 43,8 | 153 | 7,8 | 57,0 |
| 27 Jahre | Gesamt | 1.872 | 9,1 | 61,7 | 1.699 | 9,7 | 60,6 | 173 | 5,8 | 68,3 |
| | Frauen | 825 | 7,9 | 66,5 | 785 | 8,3 | 65,3 | 40 | 4,0 | 77,2 |
| | Männer | 1.047 | 10,4 | 56,8 | 914 | 11,3 | 55,1 | 133 | 6,8 | 63,8 |

1 Universitäten Alter zum 1. Oktober, Fachhochschul-Studiengänge Alter zum 31. Dezember.

Anmerkung: Medianalter sind markiert.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten; Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Fortsetzung

Tabelle 3.2.12 (Fortsetzung)

Altersstruktur bei Erstabschluss an Universitäten und Fachhochschul-Studiengängen, Studienjahr 2003/04

| Alter ¹ | | Gesamt | | | Universitäten | | | Fachhochschul-Studiengänge | | |
|--------------------|--------|---------|------|--------------|---------------|------|--------------|----------------------------|------|--------------|
| | | absolut | in % | kumulierte % | absolut | in % | kumulierte % | absolut | in % | kumulierte % |
| 28 Jahre | Gesamt | 1.427 | 7,0 | 68,7 | 1.306 | 7,4 | 68,0 | 121 | 4,1 | 72,4 |
| | Frauen | 638 | 6,1 | 72,6 | 607 | 6,4 | 71,8 | 31 | 3,1 | 80,3 |
| | Männer | 789 | 7,8 | 64,6 | 699 | 8,6 | 63,7 | 90 | 4,6 | 68,4 |
| 29 Jahre | Gesamt | 1.223 | 6,0 | 74,6 | 1.121 | 6,4 | 74,4 | 102 | 3,4 | 75,9 |
| | Frauen | 546 | 5,2 | 77,8 | 516 | 5,5 | 77,2 | 30 | 3,0 | 83,3 |
| | Männer | 677 | 6,7 | 71,3 | 605 | 7,5 | 71,2 | 72 | 3,7 | 72,1 |
| 30 bis 34 Jahre | Gesamt | 3.033 | 14,8 | 89,4 | 2.689 | 15,3 | 89,8 | 344 | 11,6 | 87,5 |
| | Frauen | 1.303 | 12,5 | 90,3 | 1.222 | 12,9 | 90,2 | 81 | 8,1 | 91,5 |
| | Männer | 1.730 | 17,2 | 88,5 | 1.467 | 18,1 | 89,3 | 263 | 13,4 | 85,4 |
| 35 bis 39 Jahre | Gesamt | 1.132 | 5,5 | 94,9 | 952 | 5,4 | 95,2 | 180 | 6,1 | 93,5 |
| | Frauen | 524 | 5,0 | 95,3 | 492 | 5,2 | 95,4 | 32 | 3,2 | 94,7 |
| | Männer | 608 | 6,0 | 94,6 | 460 | 5,7 | 94,9 | 148 | 7,5 | 93,0 |
| 40 Jahre und älter | Gesamt | 1.037 | 5,1 | 100,0 | 846 | 4,8 | 100,0 | 191 | 6,5 | 100,0 |
| | Frauen | 489 | 4,7 | 100,0 | 436 | 4,6 | 100,0 | 53 | 5,3 | 100,0 |
| | Männer | 548 | 5,4 | 100,0 | 410 | 5,1 | 100,0 | 138 | 7,0 | 100,0 |

¹ Universitäten Alter zum 1. Oktober, Fachhochschul-Studiengänge Alter zum 31. Dezember.

Anmerkung: Medianalter sind markiert.

Quelle: Universitäten Datenmeldungen der Universitäten; Fachhochschul-Studiengänge Statistik Austria

Tabelle 3.2.13
Studierende in Universitätslehrgängen¹, Wintersemester 2004

| Universität | Gesamt | Frauen | Männer |
|--|--------------|--------------|--------------|
| Insgesamt | 9.829 | 4.778 | 5.051 |
| Universität Wien | 730 | 503 | 227 |
| Universität Graz | 506 | 359 | 147 |
| Universität Innsbruck | 470 | 254 | 216 |
| Medizinische Universität Wien | 141 | 85 | 56 |
| Medizinische Universität Graz | 86 | 47 | 39 |
| Medizinische Universität Innsbruck | - | - | - |
| Universität Salzburg | 853 | 374 | 479 |
| Technische Universität Wien | 114 | 42 | 72 |
| Technische Universität Graz | 29 | 4 | 25 |
| Montanuniversität Leoben | 42 | 6 | 36 |
| Universität für Bodenkultur Wien | 47 | 21 | 26 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | 95 | 82 | 13 |
| Wirtschaftsuniversität Wien | 932 | 452 | 480 |
| Universität Linz | 537 | 212 | 325 |
| Universität Klagenfurt | 1.248 | 748 | 500 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | 30 | 26 | 4 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | 469 | 294 | 175 |
| Universität Mozarteum Salzburg | 57 | 28 | 29 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | 232 | 148 | 84 |
| Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz | 69 | 32 | 37 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | 0 | 0 | 0 |
| Universität für Weiterbildung Krems | 3.142 | 1.061 | 2.081 |

1 Studierende, die mehrere Universitätslehrgänge besuchen, sind mehrfach gezählt.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.3.1

 Übertrittsraten der Maturant/inn/en nach Schulformen, Verteilung in Prozent¹, Maturajahre 1990 und 2000 bis 2003

| Schulform | | 2003 | 2002 | | 2001 | | 2000 | | 1990 | |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | 3 Sem. | 3 Sem. | 5 Sem. | 3 Sem. | 5 Sem. | 3 Sem. | 5 Sem. | 3 Sem. | 5 Sem. |
| Insgesamt ² | Gesamt | 48,8 | 47,9 | 51,0 | 47,0 | 50,5 | 48,9 | 51,7 | 57,4 | 60,5 |
| | Frauen | 50,3 | 49,0 | 50,8 | 48,1 | 50,2 | 50,1 | 52,0 | 52,0 | 55,1 |
| | Männer | 46,9 | 46,4 | 51,3 | 45,7 | 50,9 | 47,3 | 51,2 | 63,4 | 66,5 |
| Allgemein bildende höhere Schulen gesamt | Gesamt | 70,5 | 68,2 | 71,8 | 67,9 | 71,5 | 69,4 | 72,3 | 75,2 | 78,1 |
| | Frauen | 71,6 | 69,5 | 71,3 | 68,5 | 70,6 | 70,3 | 72,2 | 70,1 | 73,5 |
| | Männer | 68,9 | 66,5 | 72,7 | 67,0 | 72,9 | 68,2 | 72,4 | 81,0 | 83,4 |
| Allgemein bildende höhere Schulen (Langform) ³ | Gesamt | 75,8 | 73,9 | 77,6 | 73,9 | 77,3 | 76,1 | 79,0 | 80,0 | 82,8 |
| | Frauen | 77,0 | 75,1 | 77,0 | 75,1 | 77,0 | 77,5 | 79,5 | 74,6 | 77,9 |
| | Männer | 74,4 | 72,4 | 78,4 | 72,3 | 77,7 | 74,3 | 78,2 | 86,1 | 88,2 |
| Oberstufenrealgymnasium | Gesamt | 56,9 | 55,1 | 58,4 | 53,2 | 57,4 | 54,6 | 57,4 | 62,9 | 66,0 |
| | Frauen | 59,1 | 58,1 | 59,5 | 54,0 | 56,4 | 56,1 | 57,8 | 59,1 | 62,5 |
| | Männer | 52,9 | 49,6 | 56,1 | 51,7 | 59,4 | 51,6 | 56,6 | 67,9 | 70,9 |
| Allgemein bildende höhere Schulen (Sonderformen) ⁴ | Gesamt | 60,9 | 47,9 | 52,8 | 48,2 | 50,3 | 37,4 | 39,5 | 66,3 | 71,3 |
| | Frauen | 68,3 | 51,3 | 54,7 | 50,7 | 52,7 | 38,9 | 39,7 | 68,8 | 75,0 |
| | Männer | 51,3 | 43,4 | 50,3 | 45,4 | 47,5 | 35,6 | 39,1 | 65,0 | 69,2 |
| Berufsbildende höhere Schulen gesamt ⁵ | Gesamt | 32,5 | 32,2 | 35,0 | 29,8 | 33,2 | 30,2 | 32,9 | 40,8 | 44,1 |
| | Frauen | 34,3 | 32,8 | 34,8 | 30,6 | 32,8 | 30,9 | 32,8 | 34,6 | 37,4 |
| | Männer | 30,5 | 31,5 | 35,3 | 28,9 | 33,6 | 29,4 | 33,1 | 46,8 | 50,5 |

1 Anteil jener in- und ausländischer Schüler/innen in Abschlussklassen Matura führender Schulen, die innerhalb der drei folgenden Semester (3 Sem.) bzw. der fünf folgenden Semester (5 Sem.) an einer Universität erstzugelassen wurden (ausgenommen Universitäten der Künste).

2 Einschließlich Externistenreifeprüfung.

3 Gymnasien, Realgymnasien und Wirtschaftskundliche Realgymnasien.

4 Aufbaugymnasien und Allgemein bildende höhere Schulen für Berufstätige.

5 Jeweils inklusive aller Sonderformen (für Berufstätige, Aufbaulehrgänge).

6 Inklusive Höhere Schulen für Fremdenverkehrsberufe und Höhere Schulen für Bekleidungsberufe.

7 Bildungsanstalten für Kindergartenpädagogik und Bildungsanstalten für Sozialpädagogik.

Quelle: BMBWK Schulstatistik, Datenmeldungen der Universitäten (Gesamtevidenz der Studierenden)

Fortsetzung

Tabelle 3.3.1 (Fortsetzung)

 Übertrittsraten der Maturant/inn/en nach Schulformen, Verteilung in Prozent¹, Maturajahre 1990 und 2000 bis 2003

| Schulform | | 2003 | | 2002 | | 2001 | | 2000 | | 1990 | |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | 3 Sem. | 5 Sem. | 3 Sem. | 5 Sem. | 3 Sem. | 5 Sem. | 3 Sem. | 5 Sem. | 3 Sem. | 5 Sem. |
| Technische und gewerbliche höhere Schulen ⁶ | Gesamt | 26,3 | 26,3 | 29,1 | 24,3 | 28,0 | 25,3 | 28,2 | 44,9 | 48,2 | |
| | Frauen | 23,4 | 21,7 | 23,2 | 23,8 | 25,9 | 26,4 | 28,2 | 37,5 | 39,4 | |
| | Männer | 27,2 | 27,7 | 30,9 | 24,4 | 28,5 | 25,0 | 28,2 | 46,4 | 50,0 | |
| Kaufmännische höhere Schulen | Gesamt | 36,2 | 37,2 | 40,2 | 34,1 | 37,6 | 35,1 | 38,0 | 38,4 | 42,0 | |
| | Frauen | 35,4 | 35,7 | 37,5 | 32,0 | 34,2 | 33,2 | 35,2 | 33,3 | 36,3 | |
| | Männer | 37,4 | 39,8 | 44,6 | 37,3 | 42,9 | 38,2 | 42,5 | 47,5 | 51,8 | |
| Höhere Schulen für wirtschaftliche Berufe | Gesamt | 40,7 | 37,8 | 40,6 | 34,6 | 37,5 | 32,8 | 35,1 | 36,6 | 39,4 | |
| | Frauen | 39,6 | 36,4 | 38,8 | 32,6 | 35,1 | 30,8 | 32,8 | 36,3 | 39,2 | |
| | Männer | 61,3 | 63,2 | 75,8 | 70,1 | 80,7 | 73,9 | 83,9 | 83,3 | 91,7 | |
| Land- und forstwirtschaftliche höhere Schulen | Gesamt | 23,0 | 21,5 | 25,3 | 22,6 | 25,2 | 20,8 | 22,7 | 34,7 | 36,7 | |
| | Frauen | 20,2 | 18,9 | 20,4 | 22,2 | 23,0 | 20,6 | 21,4 | 20,3 | 22,2 | |
| | Männer | 24,9 | 23,4 | 29,1 | 22,9 | 26,8 | 21,0 | 23,5 | 41,1 | 43,1 | |
| Höhere Schulen der Lehrer- und Erzieherbildung ⁷ | Gesamt | 24,5 | 23,5 | 25,1 | 20,9 | 23,0 | 22,6 | 24,0 | 32,6 | 36,7 | |
| | Frauen | 24,2 | 23,3 | 24,8 | 20,3 | 22,1 | 22,2 | 23,7 | 31,4 | 35,4 | |
| | Männer | 34,1 | 30,2 | 35,8 | 38,3 | 51,1 | 37,5 | 37,5 | 84,2 | 94,7 | |

1 Anteil jener in- und ausländischen Schüler/innen in Abschlussklassen Matura führender Schulen, die innerhalb der drei folgenden Semester (3 Sem.) bzw. der fünf folgenden Semester (5 Sem.) an einer Universität erstzugelassen wurden (ausgenommen Universitäten der Künste).

2 Einschließlich Externistenreifeprüfung.

3 Gymnasien, Realgymnasien und Wirtschaftskundliche Realgymnasien.

4 Aufbaugymnasien und Allgemein bildende höhere Schulen für Berufstätige.

5 Jeweils inklusive aller Sonderformen (für Berufstätige, Aufbaulehrgänge).

6 Inklusive Höhere Schulen für Fremdenverkehrsberufe und Höhere Schulen für Bekleidungsgerber.

7 Bildungsanstalten für Kindergartenpädagogik und Bildungsanstalten für Sozialpädagogik.

Quelle: BMBWK Schulstatistik, Datenmeldungen der Universitäten (Gesamtevidenz der Studierenden)

Tabelle 3.3.2

In- und ausländische ordentliche Studierende nach Universitäten, Wintersemester 2004

| Universität | | Gesamt | Frauen | Männer |
|------------------------------------|-----------------|---------|---------|--------|
| Insgesamt ¹ | Gesamt | 195.775 | 104.681 | 91.094 |
| | Inländer/innen | 162.478 | 86.953 | 75.525 |
| | Ausländer/innen | 33.297 | 17.728 | 15.569 |
| Universität Wien | Gesamt | 59.889 | 37.815 | 22.074 |
| | Inländer/innen | 51.236 | 32.375 | 18.861 |
| | Ausländer/innen | 8.653 | 5.440 | 3.213 |
| Universität Graz | Gesamt | 19.526 | 12.012 | 7.514 |
| | Inländer/innen | 17.931 | 10.953 | 6.978 |
| | Ausländer/innen | 1.595 | 1.059 | 536 |
| Universität Innsbruck | Gesamt | 19.351 | 9.989 | 9.362 |
| | Inländer/innen | 13.762 | 7.254 | 6.508 |
| | Ausländer/innen | 5.589 | 2.735 | 2.854 |
| Medizinische Universität Wien | Gesamt | 10.012 | 6.054 | 3.958 |
| | Inländer/innen | 8.357 | 5.137 | 3.220 |
| | Ausländer/innen | 1.655 | 917 | 738 |
| Medizinische Universität Graz | Gesamt | 4.413 | 2.660 | 1.753 |
| | Inländer/innen | 4.016 | 2.446 | 1.570 |
| | Ausländer/innen | 397 | 214 | 183 |
| Medizinische Universität Innsbruck | Gesamt | 3.639 | 1.938 | 1.701 |
| | Inländer/innen | 2.747 | 1.448 | 1.299 |
| | Ausländer/innen | 892 | 490 | 402 |
| Universität Salzburg | Gesamt | 10.413 | 6.512 | 3.901 |
| | Inländer/innen | 8.849 | 5.537 | 3.312 |
| | Ausländer/innen | 1.564 | 975 | 589 |
| Technische Universität Wien | Gesamt | 15.825 | 3.643 | 12.182 |
| | Inländer/innen | 12.731 | 2.696 | 10.035 |
| | Ausländer/innen | 3.094 | 947 | 2.147 |
| Technische Universität Graz | Gesamt | 8.267 | 1.543 | 6.724 |
| | Inländer/innen | 7.117 | 1.272 | 5.845 |
| | Ausländer/innen | 1.150 | 271 | 879 |
| Montanuniversität Leoben | Gesamt | 1.887 | 413 | 1.474 |
| | Inländer/innen | 1.621 | 337 | 1.284 |
| | Ausländer/innen | 266 | 76 | 190 |

1 Studierende, die an mehreren Universitäten studieren, sind nur einmal gezählt.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Fortsetzung

Tabelle 3.3.2 (Fortsetzung)

In- und ausländische ordentliche Studierende nach Universitäten, Wintersemester 2004

| Universität | | Gesamt | Frauen | Männer |
|--|-----------------|--------|--------|--------|
| Universität für Bodenkultur Wien | Gesamt | 4.629 | 2.012 | 2.617 |
| | Inländer/innen | 4.007 | 1.712 | 2.295 |
| | Ausländer/innen | 622 | 300 | 322 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | Gesamt | 2.368 | 1.896 | 472 |
| | Inländer/innen | 1.963 | 1.589 | 374 |
| | Ausländer/innen | 405 | 307 | 98 |
| Wirtschaftsuniversität Wien | Gesamt | 19.878 | 9.699 | 10.179 |
| | Inländer/innen | 16.052 | 7.760 | 8.292 |
| | Ausländer/innen | 3.826 | 1.939 | 1.887 |
| Universität Linz | Gesamt | 11.348 | 4.998 | 6.350 |
| | Inländer/innen | 10.542 | 4.614 | 5.928 |
| | Ausländer/innen | 806 | 384 | 422 |
| Universität Klagenfurt | Gesamt | 6.044 | 3.771 | 2.273 |
| | Inländer/innen | 5.566 | 3.475 | 2.091 |
| | Ausländer/innen | 478 | 296 | 182 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | Gesamt | 1.303 | 745 | 558 |
| | Inländer/innen | 903 | 520 | 383 |
| | Ausländer/innen | 400 | 225 | 175 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | Gesamt | 2.417 | 1.416 | 1.001 |
| | Inländer/innen | 1.342 | 794 | 548 |
| | Ausländer/innen | 1.075 | 622 | 453 |
| Universität Mozarteum Salzburg | Gesamt | 1.343 | 853 | 490 |
| | Inländer/innen | 608 | 400 | 208 |
| | Ausländer/innen | 735 | 453 | 282 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | Gesamt | 1.233 | 612 | 621 |
| | Inländer/innen | 570 | 276 | 294 |
| | Ausländer/innen | 663 | 336 | 327 |
| Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz | Gesamt | 834 | 519 | 315 |
| | Inländer/innen | 723 | 447 | 276 |
| | Ausländer/innen | 111 | 72 | 39 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | Gesamt | 949 | 584 | 365 |
| | Inländer/innen | 693 | 430 | 263 |
| | Ausländer/innen | 256 | 154 | 102 |

1 Studierende, die an mehreren Universitäten studieren, sind nur einmal gezählt.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.3.3

In- und ausländische ordentliche Erstzugelassene nach Universitäten, Studienjahr 2004/05

| Universität | | Gesamt | Frauen | Männer |
|------------------------------------|-----------------|--------|--------|--------|
| Insgesamt | Gesamt | 31.215 | 17.741 | 13.474 |
| | Inländer/innen | 22.413 | 12.623 | 9.790 |
| | Ausländer/innen | 8.802 | 5.118 | 3.684 |
| Universität Wien | Gesamt | 9.455 | 6.243 | 3.212 |
| | Inländer/innen | 7.037 | 4.642 | 2.395 |
| | Ausländer/innen | 2.418 | 1.601 | 817 |
| Universität Graz | Gesamt | 2.954 | 1.952 | 1.002 |
| | Inländer/innen | 2.380 | 1.552 | 828 |
| | Ausländer/innen | 574 | 400 | 174 |
| Universität Innsbruck | Gesamt | 3.079 | 1.642 | 1.437 |
| | Inländer/innen | 1.817 | 1.023 | 794 |
| | Ausländer/innen | 1.262 | 619 | 643 |
| Medizinische Universität Wien | Gesamt | 1.134 | 708 | 426 |
| | Inländer/innen | 933 | 588 | 345 |
| | Ausländer/innen | 201 | 120 | 81 |
| Medizinische Universität Graz | Gesamt | 633 | 388 | 245 |
| | Inländer/innen | 570 | 350 | 220 |
| | Ausländer/innen | 63 | 38 | 25 |
| Medizinische Universität Innsbruck | Gesamt | 529 | 311 | 218 |
| | Inländer/innen | 369 | 216 | 153 |
| | Ausländer/innen | 160 | 95 | 65 |
| Universität Salzburg | Gesamt | 1.980 | 1.337 | 643 |
| | Inländer/innen | 1.385 | 926 | 459 |
| | Ausländer/innen | 595 | 411 | 184 |
| Technische Universität Wien | Gesamt | 2.246 | 568 | 1.678 |
| | Inländer/innen | 1.632 | 347 | 1.285 |
| | Ausländer/innen | 614 | 221 | 393 |
| Technische Universität Graz | Gesamt | 1.267 | 285 | 982 |
| | Inländer/innen | 965 | 185 | 780 |
| | Ausländer/innen | 302 | 100 | 202 |
| Montanuniversität Leoben | Gesamt | 287 | 67 | 220 |
| | Inländer/innen | 242 | 53 | 189 |
| | Ausländer/innen | 45 | 14 | 31 |

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Fortsetzung

Tabelle 3.3.3 (Fortsetzung)

In- und ausländische ordentliche Erstzugelassene nach Universitäten, Studienjahr 2004/05

| Universität | | Gesamt | Frauen | Männer |
|--|-----------------|--------|--------|--------|
| Universität für Bodenkultur Wien | Gesamt | 853 | 418 | 435 |
| | Inländer/innen | 559 | 248 | 311 |
| | Ausländer/innen | 294 | 170 | 124 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | Gesamt | 431 | 364 | 67 |
| | Inländer/innen | 255 | 220 | 35 |
| | Ausländer/innen | 176 | 144 | 32 |
| Wirtschaftsuniversität Wien | Gesamt | 2.596 | 1.339 | 1.257 |
| | Inländer/innen | 1.612 | 813 | 799 |
| | Ausländer/innen | 984 | 526 | 458 |
| Universität Linz | Gesamt | 1.830 | 918 | 912 |
| | Inländer/innen | 1.528 | 753 | 775 |
| | Ausländer/innen | 302 | 165 | 137 |
| Universität Klagenfurt | Gesamt | 989 | 641 | 348 |
| | Inländer/innen | 788 | 512 | 276 |
| | Ausländer/innen | 201 | 129 | 72 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | Gesamt | 164 | 95 | 69 |
| | Inländer/innen | 71 | 37 | 34 |
| | Ausländer/innen | 93 | 58 | 35 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | Gesamt | 216 | 135 | 81 |
| | Inländer/innen | 61 | 37 | 24 |
| | Ausländer/innen | 155 | 98 | 57 |
| Universität Mozarteum Salzburg | Gesamt | 148 | 91 | 57 |
| | Inländer/innen | 41 | 27 | 14 |
| | Ausländer/innen | 107 | 64 | 43 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | Gesamt | 152 | 75 | 77 |
| | Inländer/innen | 32 | 15 | 17 |
| | Ausländer/innen | 120 | 60 | 60 |
| Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz | Gesamt | 145 | 90 | 55 |
| | Inländer/innen | 104 | 62 | 42 |
| | Ausländer/innen | 41 | 28 | 13 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | Gesamt | 127 | 74 | 53 |
| | Inländer/innen | 32 | 17 | 15 |
| | Ausländer/innen | 95 | 57 | 38 |

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.3.4

 In- und ausländische ordentliche Neuzugelassene¹ nach Universitäten, Studienjahr 2004/05

| Universität | | Gesamt | Frauen | Männer |
|------------------------------------|-----------------|--------|--------|--------|
| Insgesamt | Gesamt | 39.769 | 22.277 | 17.492 |
| | Inländer/innen | 30.004 | 16.647 | 13.357 |
| | Ausländer/innen | 9.765 | 5.630 | 4.135 |
| Universität Wien | Gesamt | 11.314 | 7.198 | 4.116 |
| | Inländer/innen | 8.615 | 5.449 | 3.166 |
| | Ausländer/innen | 2.699 | 1.749 | 950 |
| Universität Graz | Gesamt | 3.478 | 2.199 | 1.279 |
| | Inländer/innen | 2.865 | 1.782 | 1.083 |
| | Ausländer/innen | 613 | 417 | 196 |
| Universität Innsbruck | Gesamt | 3.377 | 1.819 | 1.558 |
| | Inländer/innen | 2.058 | 1.164 | 894 |
| | Ausländer/innen | 1.319 | 655 | 664 |
| Medizinische Universität Wien | Gesamt | 1.521 | 938 | 583 |
| | Inländer/innen | 1.257 | 782 | 475 |
| | Ausländer/innen | 264 | 156 | 108 |
| Medizinische Universität Graz | Gesamt | 812 | 497 | 315 |
| | Inländer/innen | 733 | 451 | 282 |
| | Ausländer/innen | 79 | 46 | 33 |
| Medizinische Universität Innsbruck | Gesamt | 650 | 378 | 272 |
| | Inländer/innen | 467 | 271 | 196 |
| | Ausländer/innen | 183 | 107 | 76 |
| Universität Salzburg | Gesamt | 2.374 | 1.556 | 818 |
| | Inländer/innen | 1.731 | 1.116 | 615 |
| | Ausländer/innen | 643 | 440 | 203 |
| Technische Universität Wien | Gesamt | 2.890 | 792 | 2.098 |
| | Inländer/innen | 2.217 | 555 | 1.662 |
| | Ausländer/innen | 673 | 237 | 436 |
| Technische Universität Graz | Gesamt | 1.533 | 362 | 1.171 |
| | Inländer/innen | 1.196 | 258 | 938 |
| | Ausländer/innen | 337 | 104 | 233 |
| Montanuniversität Leoben | Gesamt | 328 | 80 | 248 |
| | Inländer/innen | 278 | 64 | 214 |
| | Ausländer/innen | 50 | 16 | 34 |

¹ Erstzugelassene Studierende sowie Universitätswechsler/innen.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Fortsetzung

Tabelle 3.3.4 (Fortsetzung)

In- und ausländische ordentliche Neuzugelassene¹ nach Universitäten, Studienjahr 2004/05

| Universität | | Gesamt | Frauen | Männer |
|--|-----------------|--------|--------|--------|
| Universität für Bodenkultur Wien | Gesamt | 1.306 | 640 | 666 |
| | Inländer/innen | 971 | 443 | 528 |
| | Ausländer/innen | 335 | 197 | 138 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | Gesamt | 558 | 475 | 83 |
| | Inländer/innen | 375 | 325 | 50 |
| | Ausländer/innen | 183 | 150 | 33 |
| Wirtschaftsuniversität Wien | Gesamt | 4.601 | 2.525 | 2.076 |
| | Inländer/innen | 3.426 | 1.879 | 1.547 |
| | Ausländer/innen | 1.175 | 646 | 529 |
| Universität Linz | Gesamt | 2.423 | 1.208 | 1.215 |
| | Inländer/innen | 2.092 | 1.032 | 1.060 |
| | Ausländer/innen | 331 | 176 | 155 |
| Universität Klagenfurt | Gesamt | 1.258 | 798 | 460 |
| | Inländer/innen | 1.048 | 666 | 382 |
| | Ausländer/innen | 210 | 132 | 78 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | Gesamt | 269 | 154 | 115 |
| | Inländer/innen | 157 | 87 | 70 |
| | Ausländer/innen | 112 | 67 | 45 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | Gesamt | 316 | 198 | 118 |
| | Inländer/innen | 143 | 91 | 52 |
| | Ausländer/innen | 173 | 107 | 66 |
| Universität Mozarteum Salzburg | Gesamt | 179 | 116 | 63 |
| | Inländer/innen | 65 | 47 | 18 |
| | Ausländer/innen | 114 | 69 | 45 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | Gesamt | 199 | 110 | 89 |
| | Inländer/innen | 73 | 44 | 29 |
| | Ausländer/innen | 126 | 66 | 60 |
| Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz | Gesamt | 190 | 116 | 74 |
| | Inländer/innen | 146 | 86 | 60 |
| | Ausländer/innen | 44 | 30 | 14 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | Gesamt | 193 | 118 | 75 |
| | Inländer/innen | 91 | 55 | 36 |
| | Ausländer/innen | 102 | 63 | 39 |

¹ Erstzugelassene Studierende sowie Universitätswechsler/innen.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Table 3.3.5

Ausländische ordentliche Studierende nach Staatsgruppen an Universitäten, Wintersemester 2004

| | Gesamt | Frauen | Männer |
|---|-------------|-------------|-------------|
| Studierende insgesamt | 195.775 | 104.681 | 91.094 |
| Ausl. Studierende insgesamt | 33.297 | 17.728 | 15.569 |
| <i>%-Anteil an allen Studierenden</i> | <i>17,0</i> | <i>16,9</i> | <i>17,1</i> |
| darunter EU | 19.480 | 10.633 | 8.847 |
| <i>%-Anteil an allen ausländischen Studierenden</i> | <i>58,5</i> | <i>60,0</i> | <i>56,8</i> |
| darunter restliche europäische Länder ¹ | 9.525 | 5.058 | 4.467 |
| <i>%-Anteil an allen ausländischen Studierenden</i> | <i>28,6</i> | <i>28,5</i> | <i>28,7</i> |
| darunter außereuropäische Industrieländer ² | 639 | 370 | 269 |
| <i>%-Anteil an allen ausländischen Studierenden</i> | <i>1,9</i> | <i>2,1</i> | <i>1,7</i> |
| darunter außereuropäische Entwicklungsländer ³ | 3.038 | 1.306 | 1.732 |
| <i>%-Anteil an allen ausländischen Studierenden</i> | <i>9,1</i> | <i>7,4</i> | <i>11,1</i> |
| darunter sonstige außereuropäische Länder ⁴ | 615 | 361 | 254 |
| <i>%-Anteil an allen ausländischen Studierenden</i> | <i>1,8</i> | <i>2,0</i> | <i>1,6</i> |

1 Albanien, Andorra, Bosnien und Herzegowina, Bulgarien, Island, Kroatien, Liechtenstein, Mazedonien, Moldau, Monaco, Norwegen, Rumänien, Russland, San Marino, Schweiz, Serbien und Montenegro, Türkei, Ukraine, Vatikan und Weißrussland.

2 Australien, Japan, Kanada, Neuseeland und USA.

3 Laut aktueller Liste der Empfängerländer von Hilfeleistungen, OECD/DAC (Development Assistance Committee).

4 Länder in einem Übergangsstadium laut OECD/DAC, Staatenlose sowie Personen mit Staatsbürgerschaft unbekannt.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.3.6

Ausländische ordentliche Studierende an Universitäten aus den 20 Herkunftsländern mit dem größten Anteil unter den ausländischen Studierenden, Wintersemester 2004

| Herkunftsland | Gesamt | Frauen | Männer | Anteil an allen ausl. ord. Studierenden in % |
|---|---------------|---------------|---------------|--|
| Ausländische ordentliche Studierende insgesamt | 33.297 | 17.728 | 15.569 | 100,0 |
| Deutschland | 6.421 | 3.358 | 3.063 | 19,3 |
| Italien | 6.156 | 3.170 | 2.986 | 18,5 |
| Bosnien und Herzegowina | 2.072 | 1.025 | 1.047 | 6,2 |
| Türkei | 1.837 | 804 | 1.033 | 5,5 |
| Bulgarien | 1.475 | 855 | 620 | 4,4 |
| Polen | 1.262 | 863 | 399 | 3,8 |
| Slowakei | 1.199 | 697 | 502 | 3,6 |
| Ungarn | 1.073 | 601 | 472 | 3,2 |
| Kroatien | 1.038 | 645 | 393 | 3,1 |
| Serbien und Montenegro | 1.034 | 496 | 538 | 3,1 |
| China | 1.020 | 586 | 434 | 3,1 |
| Slowenien | 533 | 299 | 234 | 1,6 |
| Rumänien | 510 | 327 | 183 | 1,5 |
| Iran | 468 | 210 | 258 | 1,4 |
| Frankreich | 454 | 274 | 180 | 1,4 |
| Tschechien | 425 | 277 | 148 | 1,3 |
| Luxemburg | 372 | 179 | 193 | 1,1 |
| Spanien | 347 | 207 | 140 | 1,0 |
| Ukraine | 333 | 228 | 105 | 1,0 |
| USA | 330 | 158 | 172 | 1,0 |

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.3.7

Ordentliche Studierende aus Entwicklungsländern¹ nach Universitäten und Herkunftskontinenten, Wintersemester 2004

| Universität | Insgesamt | | | Afrika | | | Amerika | | | Asien | | |
|--|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Ausländische ordentliche Studierende ^{2, 3} | 33.297 | 17.728 | 15.569 | 539 | 411 | 128 | 755 | 368 | 387 | 2.900 | 1.411 | 1.489 |
| Ordentliche Studierende aus Entwicklungsländern ² | 9.405 | 4.474 | 4.931 | 521 | 123 | 398 | 380 | 204 | 176 | 2.137 | 979 | 1.158 |
| Universität Wien | 2.560 | 1.471 | 1.089 | 140 | 39 | 101 | 117 | 79 | 38 | 565 | 327 | 238 |
| Universität Graz | 694 | 452 | 242 | 20 | 7 | 13 | 18 | 13 | 5 | 39 | 23 | 16 |
| Universität Innsbruck | 391 | 136 | 255 | 52 | 10 | 42 | 22 | 10 | 12 | 72 | 15 | 57 |
| Medizinische Universität Wien | 773 | 414 | 359 | 36 | 13 | 23 | 6 | 3 | 3 | 187 | 74 | 113 |
| Medizinische Universität Graz | 223 | 123 | 100 | 2 | 1 | 1 | 4 | 1 | 3 | 10 | 2 | 8 |
| Medizinische Universität Innsbruck | 54 | 23 | 31 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1 | 7 |
| Universität Salzburg | 365 | 193 | 172 | 38 | 7 | 31 | 38 | 24 | 14 | 106 | 59 | 47 |
| Technische Universität Wien | 1.496 | 450 | 1.046 | 81 | 11 | 70 | 33 | 11 | 22 | 368 | 112 | 256 |
| Technische Universität Graz | 415 | 94 | 321 | 20 | 2 | 18 | 12 | 4 | 8 | 59 | 13 | 46 |
| Montanuniversität Leoben | 155 | 41 | 114 | 21 | 2 | 19 | 6 | 0 | 6 | 98 | 29 | 69 |
| Universität für Bodenkultur Wien | 209 | 85 | 124 | 39 | 11 | 28 | 12 | 6 | 6 | 84 | 36 | 48 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | 52 | 25 | 27 | 7 | 2 | 5 | 3 | 2 | 1 | 8 | 3 | 5 |
| Wirtschaftsuniversität Wien | 1.146 | 533 | 613 | 27 | 12 | 15 | 34 | 17 | 17 | 185 | 106 | 79 |
| Universität Linz | 315 | 133 | 182 | 28 | 5 | 23 | 16 | 10 | 6 | 123 | 54 | 69 |
| Universität Klagenfurt | 149 | 87 | 62 | 5 | 0 | 5 | 3 | 3 | 0 | 62 | 29 | 33 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | 74 | 40 | 34 | 2 | 0 | 2 | 6 | 2 | 4 | 22 | 12 | 10 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | 174 | 85 | 89 | 1 | 1 | 0 | 25 | 9 | 16 | 77 | 32 | 45 |
| Universität Mozarteum Salzburg | 79 | 38 | 41 | 2 | 1 | 1 | 14 | 4 | 10 | 28 | 17 | 11 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | 183 | 87 | 96 | 2 | 0 | 2 | 8 | 2 | 6 | 51 | 36 | 15 |
| Universität für künstl. u. industrielle Gestaltung Linz | 20 | 13 | 7 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 | 8 | 5 | 3 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | 40 | 20 | 20 | 4 | 0 | 4 | 7 | 2 | 5 | 15 | 10 | 5 |

¹ Laut aktueller Liste der Empfängerländer von Hilfeleistungen, OECD/DAC (Development Assistance Committee).

² Studierende, die an mehreren Universitäten studieren, sind nur einmal gezählt.

³ Inklusive Staatsbürgerschaft unbekannt.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Fortsetzung

Tabelle 3.3.7 (Fortsetzung)

 Ordentliche Studierende aus Entwicklungsländern¹ nach Universitäten und Herkunftskontinenten, Wintersemester 2004

| Universität | Australien und Ozeanien | | | Europa | | | Anteil an allen ausl. ord. Stud. der jeweiligen Universität in % | | |
|--|-------------------------|-----------|-----------|---------------|---------------|---------------|--|--------------|--------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Ausländische ordentliche Studierende^{2, 3} | 29 | 12 | 17 | 29.005 | 13.314 | 15.691 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Ordentliche Studierende aus Entwicklungsländern² | 0 | 0 | 0 | 6.367 | 3.168 | 3.199 | 28,2 | 25,2 | 31,7 |
| Universität Wien | 0 | 0 | 0 | 1.738 | 1.026 | 712 | 29,6 | 27,0 | 33,9 |
| Universität Graz | 0 | 0 | 0 | 617 | 409 | 208 | 43,5 | 42,7 | 45,1 |
| Universität Innsbruck | 0 | 0 | 0 | 245 | 101 | 144 | 7,0 | 5,0 | 8,9 |
| Medizinische Universität Wien | 0 | 0 | 0 | 544 | 324 | 220 | 46,7 | 45,1 | 48,6 |
| Medizinische Universität Graz | 0 | 0 | 0 | 207 | 119 | 88 | 56,2 | 57,5 | 54,6 |
| Medizinische Universität Innsbruck | 0 | 0 | 0 | 45 | 22 | 23 | 6,1 | 4,7 | 7,7 |
| Universität Salzburg | 0 | 0 | 0 | 183 | 103 | 80 | 23,3 | 19,8 | 29,2 |
| Technische Universität Wien | 0 | 0 | 0 | 1.014 | 316 | 698 | 48,4 | 47,5 | 48,7 |
| Technische Universität Graz | 0 | 0 | 0 | 324 | 75 | 249 | 36,1 | 34,7 | 36,5 |
| Montanuniversität Leoben | 0 | 0 | 0 | 30 | 10 | 20 | 58,3 | 53,9 | 60,0 |
| Universität für Bodenkultur Wien | 0 | 0 | 0 | 74 | 32 | 42 | 33,6 | 28,3 | 38,5 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | 0 | 0 | 0 | 34 | 18 | 16 | 12,8 | 8,1 | 27,6 |
| Wirtschaftsuniversität Wien | 0 | 0 | 0 | 900 | 398 | 502 | 30,0 | 27,5 | 32,5 |
| Universität Linz | 0 | 0 | 0 | 148 | 64 | 84 | 39,1 | 34,6 | 43,1 |
| Universität Klagenfurt | 0 | 0 | 0 | 79 | 55 | 24 | 31,2 | 29,4 | 34,1 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | 0 | 0 | 0 | 44 | 26 | 18 | 18,5 | 17,8 | 19,4 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | 0 | 0 | 0 | 71 | 43 | 28 | 16,2 | 13,7 | 19,6 |
| Universität Mozarteum Salzburg | 0 | 0 | 0 | 35 | 16 | 19 | 10,7 | 8,4 | 14,5 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | 0 | 0 | 0 | 122 | 49 | 73 | 27,6 | 25,9 | 29,4 |
| Universität für künstl. u. industrielle Gestaltung Linz | 0 | 0 | 0 | 9 | 6 | 3 | 18,0 | 18,1 | 17,9 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | 0 | 0 | 0 | 14 | 8 | 6 | 15,6 | 13,0 | 19,6 |

1 Laut aktueller Liste der Empfängerländer von Hilfeleistungen, OECD/DAC (Development Assistance Committee).

2 Studierende, die an mehreren Universitäten studieren, sind nur einmal gezählt.

3 Inklusive Staatsbürgerschaft unbekannt.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.4.1

 Ordentliche Studien¹ in- und ausländischer Studierender nach Gruppen von Studien² und Art des Studiums,
 Wintersemester 2004

| Gruppe von Studien | Gesamt | | | Inländer/innen | | | Ausländer/innen | | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|---------------|---------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 269.222 | 141.161 | 128.061 | 226.798 | 118.776 | 108.022 | 42.424 | 22.385 | 20.039 |
| Gruppe von Studien – national | | | | | | | | | |
| Geistes- und kulturwissenschaftliche Studien | 61.301 | 42.204 | 19.097 | 51.178 | 35.118 | 16.060 | 10.123 | 7.086 | 3.037 |
| Ingenieurwissenschaftliche Studien | 43.969 | 10.121 | 33.848 | 36.431 | 7.921 | 28.510 | 7.538 | 2.200 | 5.338 |
| Künstlerische Studien | 6.875 | 3.910 | 2.965 | 3.651 | 2.034 | 1.617 | 3.224 | 1.876 | 1.348 |
| Lehramtsstudien | 10.557 | 7.027 | 3.530 | 9.860 | 6.548 | 3.312 | 697 | 479 | 218 |
| Medizinische Studien | 21.307 | 12.922 | 8.385 | 17.923 | 11.012 | 6.911 | 3.384 | 1.910 | 1.474 |
| Naturwissenschaftliche Studien | 34.081 | 21.412 | 12.669 | 29.762 | 18.806 | 10.956 | 4.319 | 2.606 | 1.713 |
| Rechtswissenschaftliche Studien | 21.924 | 11.309 | 10.615 | 19.848 | 10.171 | 9.677 | 2.076 | 1.138 | 938 |
| Sozial- und wirtschaftswissenschaftliche Studien | 64.402 | 29.893 | 34.509 | 54.121 | 25.049 | 29.072 | 10.281 | 4.844 | 5.437 |
| Theologische Studien | 2.372 | 868 | 1.504 | 1.794 | 750 | 1.044 | 578 | 118 | 460 |
| Individuelle Studien | 2.434 | 1.495 | 939 | 2.230 | 1.367 | 863 | 204 | 128 | 76 |
| Gruppe von Studien – international (ISCED) | | | | | | | | | |
| Allgemeine Bildungsgänge | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Erziehung | 25.866 | 18.480 | 7.386 | 23.584 | 16.814 | 6.770 | 2.282 | 1.666 | 616 |
| Geisteswissenschaften und Künste | 41.939 | 27.362 | 14.577 | 31.741 | 20.727 | 11.014 | 10.198 | 6.635 | 3.563 |
| Sozialwissenschaften, Wirtschaft und Recht | 106.484 | 57.758 | 48.726 | 91.500 | 49.751 | 41.749 | 14.984 | 8.007 | 6.977 |
| Naturwissenschaften | 33.880 | 11.668 | 22.212 | 28.751 | 9.828 | 18.923 | 5.129 | 1.840 | 3.289 |
| Ingenieurwesen, Verarbeitendes Gewerbe u. Baugewerbe | 28.057 | 6.417 | 21.640 | 23.116 | 4.984 | 18.132 | 4.941 | 1.433 | 3.508 |
| Landwirtschaft | 5.004 | 3.128 | 1.876 | 4.189 | 2.618 | 1.571 | 815 | 510 | 305 |
| Gesundheits- und Sozialwesen | 22.210 | 13.583 | 8.627 | 18.674 | 11.550 | 7.124 | 3.536 | 2.033 | 1.503 |
| Dienstleistungen | 3.344 | 1.270 | 2.074 | 3.011 | 1.137 | 1.874 | 333 | 133 | 200 |
| Nicht bekannt/keine näheren Angaben | 2.438 | 1.495 | 943 | 2.232 | 1.367 | 865 | 206 | 128 | 78 |
| Art des Studiums | | | | | | | | | |
| Bakkalaureatsstudien | 33.813 | 15.201 | 18.612 | 27.262 | 12.008 | 15.254 | 6.551 | 3.193 | 3.358 |
| Diplomstudien | 216.544 | 117.388 | 99.156 | 184.467 | 99.948 | 84.519 | 32.077 | 17.440 | 14.637 |
| Magisterstudien | 2.726 | 1.285 | 1.441 | 2.151 | 960 | 1.191 | 575 | 325 | 250 |
| Doktoratsstudien | 16.139 | 7.287 | 8.852 | 12.918 | 5.860 | 7.058 | 3.221 | 1.427 | 1.794 |

1 Zur Fortsetzung gemeldete Studien ordentlicher Studierender, ohne Erweiterungsstudien; bei kombinationspflichtigen Studien nur Erstfach gezählt.

2 Zur Zusammensetzung der Gruppen von Studien siehe Anhang.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.4.2

 Ordentliche Studien¹ in- und ausländischer Erstzugelassener nach Gruppen von Studien² und Art des Studiums, Wintersemester 2004

| Gruppe von Studien | Gesamt | | | Inländer/innen | | | Ausländer/innen | | |
|--|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|--------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 31.690 | 18.339 | 13.351 | 24.289 | 14.037 | 10.252 | 7.401 | 4.302 | 3.099 |
| Gruppe von Studien – national | | | | | | | | | |
| Geistes- und kulturwissenschaftliche Studien | 8.638 | 6.299 | 2.339 | 6.329 | 4.622 | 1.707 | 2.309 | 1.677 | 632 |
| Ingenieurwissenschaftliche Studien | 5.163 | 1.423 | 3.740 | 3.905 | 982 | 2.923 | 1.258 | 441 | 817 |
| Künstlerische Studien | 675 | 394 | 281 | 245 | 128 | 117 | 430 | 266 | 164 |
| Lehramtsstudien | 1.108 | 785 | 323 | 990 | 701 | 289 | 118 | 84 | 34 |
| Medizinische Studien | 2.510 | 1.579 | 931 | 2.039 | 1.289 | 750 | 471 | 290 | 181 |
| Naturwissenschaftliche Studien | 4.398 | 2.877 | 1.521 | 3.593 | 2.365 | 1.228 | 805 | 512 | 293 |
| Rechtswissenschaftliche Studien | 2.927 | 1.670 | 1.257 | 2.510 | 1.415 | 1.095 | 417 | 255 | 162 |
| Sozial- und wirtschaftswissenschaftliche Studien | 5.673 | 2.936 | 2.737 | 4.190 | 2.198 | 1.992 | 1.483 | 738 | 745 |
| Theologische Studien | 192 | 79 | 113 | 118 | 60 | 58 | 74 | 19 | 55 |
| Individuelle Studien | 406 | 297 | 109 | 370 | 277 | 93 | 36 | 20 | 16 |
| Gruppe von Studien – international (ISCED) | | | | | | | | | |
| Allgemeine Bildungsgänge | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Erziehung | 2.550 | 1.968 | 582 | 2.224 | 1.720 | 504 | 326 | 248 | 78 |
| Geisteswissenschaften und Künste | 6.038 | 4.302 | 1.736 | 3.842 | 2.757 | 1.085 | 2.196 | 1.545 | 651 |
| Sozialwissenschaften, Wirtschaft und Recht | 11.723 | 6.961 | 4.762 | 9.261 | 5.564 | 3.697 | 2.462 | 1.397 | 1.065 |
| Naturwissenschaften | 3.779 | 1.475 | 2.304 | 3.073 | 1.202 | 1.871 | 706 | 273 | 433 |
| Ingenieurwesen, Verarbeitendes Gewerbe u. Baugewerbe | 3.257 | 874 | 2.383 | 2.369 | 560 | 1.809 | 888 | 314 | 574 |
| Landwirtschaft | 810 | 552 | 258 | 538 | 358 | 180 | 272 | 194 | 78 |
| Gesundheits- und Sozialwesen | 2.723 | 1.750 | 973 | 2.261 | 1.462 | 799 | 462 | 288 | 174 |
| Dienstleistungen | 404 | 160 | 244 | 351 | 137 | 214 | 53 | 23 | 30 |
| Nicht bekannt/keine näheren Angaben | 406 | 297 | 109 | 370 | 277 | 93 | 36 | 20 | 16 |
| Art des Studiums | | | | | | | | | |
| Bakkalaureatsstudien | 7.079 | 3.714 | 3.365 | 5.495 | 2.763 | 2.732 | 1.584 | 951 | 633 |
| Diplomstudien | 24.070 | 14.414 | 9.656 | 18.683 | 11.244 | 7.439 | 5.387 | 3.170 | 2.217 |
| Magisterstudien | 125 | 52 | 73 | 29 | 8 | 21 | 96 | 44 | 52 |
| Doktoratsstudien | 416 | 159 | 257 | 82 | 22 | 60 | 334 | 137 | 197 |

1 Zur Fortsetzung gemeldete Studien ordentlicher Studierender, ohne Erweiterungsstudien; bei kombinationspflichtigen Studien nur Erstfach gezählt.

2 Zur Zusammensetzung der Gruppen von Studien siehe Anhang.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.4.3

 Ordentliche Studien¹ im ersten Semester in- und ausländischer Studierender nach Gruppen von Studien² und Art des Studiums, Wintersemester 2003

| Gruppe von Studien | Gesamt | | | Inländer/innen | | | Ausländer/innen | | |
|--|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|--------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 52.305 | 29.570 | 22.735 | 41.609 | 23.448 | 18.161 | 10.696 | 6.122 | 4.574 |
| Gruppe von Studien – national | | | | | | | | | |
| Geistes- und kulturwissenschaftliche Studien | 13.892 | 9.903 | 3.989 | 10.856 | 7.699 | 3.157 | 3.036 | 2.204 | 832 |
| Ingenieurwissenschaftliche Studien | 7.723 | 2.137 | 5.586 | 5.964 | 1.508 | 4.456 | 1.759 | 629 | 1.130 |
| Künstlerische Studien | 1.403 | 829 | 574 | 670 | 387 | 283 | 733 | 442 | 291 |
| Lehramtsstudien | 1.589 | 1.108 | 481 | 1.417 | 988 | 429 | 172 | 120 | 52 |
| Medizinische Studien | 3.405 | 2.224 | 1.181 | 2.809 | 1.867 | 942 | 596 | 357 | 239 |
| Naturwissenschaftliche Studien | 6.457 | 4.126 | 2.331 | 5.573 | 3.573 | 2.000 | 884 | 553 | 331 |
| Rechtswissenschaftliche Studien | 4.575 | 2.493 | 2.082 | 3.971 | 2.167 | 1.804 | 604 | 326 | 278 |
| Sozial- und wirtschaftswissenschaftliche Studien | 12.108 | 6.074 | 6.034 | 9.436 | 4.695 | 4.741 | 2.672 | 1.379 | 1.293 |
| Theologische Studien | 358 | 143 | 215 | 229 | 116 | 113 | 129 | 27 | 102 |
| Individuelle Studien | 795 | 533 | 262 | 684 | 448 | 236 | 111 | 85 | 26 |
| Gruppe von Studien – international (ISCED) | | | | | | | | | |
| Allgemeine Bildungsgänge | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Erziehung | 4.597 | 3.487 | 1.110 | 4.021 | 3.054 | 967 | 576 | 433 | 143 |
| Geisteswissenschaften und Künste | 9.605 | 6.576 | 3.029 | 6.695 | 4.577 | 2.118 | 2.910 | 1.999 | 911 |
| Sozialwissenschaften, Wirtschaft und Recht | 21.304 | 12.142 | 9.162 | 17.299 | 9.883 | 7.416 | 4.005 | 2.259 | 1.746 |
| Naturwissenschaften | 6.114 | 2.326 | 3.788 | 5.065 | 1.922 | 3.143 | 1.049 | 404 | 645 |
| Ingenieurwesen, Verarbeitendes Gewerbe u. Baugewerbe | 4.709 | 1.300 | 3.409 | 3.547 | 894 | 2.653 | 1.162 | 406 | 756 |
| Landwirtschaft | 1.017 | 658 | 359 | 808 | 521 | 287 | 209 | 137 | 72 |
| Gesundheits- und Sozialwesen | 3.497 | 2.287 | 1.210 | 2.883 | 1.915 | 968 | 614 | 372 | 242 |
| Dienstleistungen | 667 | 261 | 406 | 607 | 234 | 373 | 60 | 27 | 33 |
| Nicht bekannt/keine näheren Angaben | 795 | 533 | 262 | 684 | 448 | 236 | 111 | 85 | 26 |
| Art des Studiums | | | | | | | | | |
| Bakkalaureatsstudien | 10.303 | 5.079 | 5.224 | 8.083 | 3.849 | 4.234 | 2.220 | 1.230 | 990 |
| Diplomstudien | 38.077 | 22.646 | 15.431 | 30.458 | 18.147 | 12.311 | 7.619 | 4.499 | 3.120 |
| Magisterstudien | 737 | 369 | 368 | 582 | 275 | 307 | 155 | 94 | 61 |
| Doktoratsstudien | 3.188 | 1.476 | 1.712 | 2.486 | 1.177 | 1.309 | 702 | 299 | 403 |

1 Zur Fortsetzung gemeldete Studien ordentlicher Erstzugelassener, begonnene neue Studien nach Studienwechsel und begonnene Zweitstudien; bei kombinationspflichtigen Studien nur Erstfach gezählt.

2 Zur Zusammensetzung der Gruppen von Studien siehe Anhang.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.4.4

 Bakkalaureatsstudien¹ in- und ausländischer Studierender und Erstzugelassener im Wintersemester 2004 sowie ordentliche Studien im ersten Semester Wintersemester 2003 nach Universitäten

| Universität | Ordentliche Studien | | | Studien von Erstzugelassenen ² | | | Studien im ersten Semester ³ | | |
|---|---------------------|---------------|---------------|---|--------------|--------------|---|--------------|--------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 33.813 | 15.201 | 18.612 | 7.079 | 3.714 | 3.365 | 10.303 | 5.079 | 5.224 |
| Universität Wien | 7.570 | 4.318 | 3.252 | 1.802 | 1.168 | 634 | 2.742 | 1.683 | 1.059 |
| Universität Graz | 6.035 | 3.600 | 2.435 | 1.377 | 928 | 449 | 2.330 | 1.453 | 877 |
| Universität Innsbruck | 2.126 | 824 | 1.302 | 407 | 178 | 229 | 566 | 260 | 306 |
| Medizinische Universität Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Medizinische Universität Graz | 211 | 174 | 37 | 74 | 62 | 12 | - | - | - |
| Medizinische Universität Innsbruck | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Universität Salzburg | 3.586 | 2.102 | 1.484 | 780 | 483 | 297 | 874 | 558 | 316 |
| Technische Universität Wien | 4.986 | 835 | 4.151 | 696 | 82 | 614 | 1.146 | 176 | 970 |
| Technische Universität Graz | 2.030 | 224 | 1.806 | 291 | 38 | 253 | 449 | 72 | 377 |
| Montanuniversität Leoben | 865 | 232 | 633 | 218 | 56 | 162 | 339 | 87 | 252 |
| Universität für Bodenkultur Wien | 1.760 | 808 | 952 | 661 | 319 | 342 | 516 | 230 | 286 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | 360 | 328 | 32 | 133 | 122 | 11 | - | - | - |
| Wirtschaftsuniversität Wien | 1.061 | 274 | 787 | 87 | 13 | 74 | 280 | 75 | 205 |
| Universität Linz | 851 | 191 | 660 | 137 | 34 | 103 | 220 | 59 | 161 |
| Universität Klagenfurt | 681 | 292 | 389 | 149 | 79 | 70 | 230 | 59 | 171 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | 462 | 299 | 163 | 48 | 32 | 16 | 164 | 103 | 61 |
| Universität Mozarteum Salzburg | 486 | 310 | 176 | 94 | 54 | 40 | 198 | 127 | 71 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | 651 | 323 | 328 | 96 | 47 | 49 | 217 | 111 | 106 |
| Universität für künstl. u. industrielle Gestaltung Linz | 92 | 67 | 25 | 29 | 19 | 10 | 32 | 26 | 6 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

1 Zur Fortsetzung gemeldete Bakkalaureatsstudien ordentlicher Studierender.

2 Ordentliche Bakkalaureatsstudien Erstzugelassener.

3 Ordentliche Bakkalaureatsstudien Erstzugelassener, begonnene Bakkalaureatsstudien ordentlicher Studierender nach Studienwechsel sowie begonnene Zweitstudien.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten (Wintersemester 2003 Gesamtevidenz der Studierenden)

Tabelle 3.4.5

Bakkalaureatsstudien¹ in- und ausländischer ordentlicher Studierender und Erstzugelassener im Wintersemester 2004 sowie ordentliche Bakkalaureatsstudien im ersten Semester Wintersemester 2003 an Universitäten nach Gruppen von Studien

| Gruppe von Studien | Ordentliche Studien | | | Studien von Erstzugelassenen ² | | | Studien im ersten Semester ³ | | |
|---|---------------------|---------------|---------------|---|--------------|--------------|---|--------------|--------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 33.813 | 15.201 | 18.612 | 7.979 | 4.158 | 3.821 | 10.303 | 5.079 | 5.224 |
| Geistes- und kulturwissenschaftliche Studien | 8.752 | 6.176 | 2.576 | 2.663 | 2.007 | 656 | 3.445 | 2.525 | 920 |
| Ingenieurwissenschaftliche Studien | 10.635 | 2.358 | 8.277 | 2.387 | 642 | 1.745 | 2.738 | 640 | 2.098 |
| Künstlerische Studien | 1.690 | 999 | 691 | 303 | 174 | 129 | 611 | 367 | 244 |
| Lehramtsstudien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Medizinische Studien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Naturwissenschaftliche Studien | 4.504 | 2.444 | 2.060 | 1.098 | 621 | 477 | 1.185 | 600 | 585 |
| Rechtswissenschaftliche Studien | 588 | 351 | 237 | 201 | 111 | 90 | - | - | - |
| Sozial- u. wirtschaftswissenschaftliche Studien | 7.568 | 2.832 | 4.736 | 1.312 | 596 | 716 | 2.297 | 931 | 1.366 |
| Theologische Studien | 71 | 40 | 31 | 15 | 7 | 8 | 27 | 16 | 11 |
| Individuelle Studien | 5 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

1 Bakkalaureatsstudien ordentlicher Studierender im Wintersemester 2004.

2 Bakkalaureatsstudien ordentlicher Erstzugelassener im Studienjahr 2004/05.

3 Bakkalaureatsstudien ordentlicher Erstzugelassener, begonnene Bakkalaureatsstudien ordentlicher Studierender nach Studienwechsel sowie begonnene Zweitstudien im Studienjahr 2004/05.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.4.6

Magisterstudien¹ in- und ausländischer Studierender und Erstzugelassener im Wintersemester 2004 sowie ordentliche Magisterstudien im ersten Semester Wintersemester 2003 nach Universitäten

| Universität | Ordentliche Studien | | | Studien von Erstzugelassenen ² | | | Studien im ersten Semester ³ | | |
|---|---------------------|-------------|-------------|---|-----------|-----------|---|------------|------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 2726 | 1285 | 1441 | 125 | 52 | 73 | 737 | 369 | 368 |
| Universität Wien | 254 | 127 | 127 | 20 | 9 | 11 | 52 | 21 | 31 |
| Universität Graz | 595 | 323 | 272 | 4 | 4 | 0 | 171 | 90 | 81 |
| Universität Innsbruck | 89 | 30 | 59 | 0 | 0 | 0 | 10 | 4 | 6 |
| Medizinische Universität Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Medizinische Universität Graz | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Medizinische Universität Innsbruck | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Universität Salzburg | 525 | 342 | 183 | 16 | 6 | 10 | 136 | 95 | 41 |
| Technische Universität Wien | 389 | 70 | 319 | 14 | 2 | 12 | 78 | 9 | 69 |
| Technische Universität Graz | 227 | 13 | 214 | 0 | 0 | 0 | 66 | 3 | 63 |
| Montanuniversität Leoben | 24 | 5 | 19 | 9 | 1 | 8 | 5 | 2 | 3 |
| Universität für Bodenkultur Wien | 98 | 50 | 48 | 31 | 15 | 16 | 36 | 14 | 22 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Wirtschaftsuniversität Wien | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | - | - | - |
| Universität Linz | 41 | 3 | 38 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 |
| Universität Klagenfurt | 9 | 3 | 6 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | 162 | 113 | 49 | 10 | 5 | 5 | 82 | 63 | 19 |
| Universität Mozarteum Salzburg | 177 | 119 | 58 | 7 | 2 | 5 | 68 | 47 | 21 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | 118 | 73 | 45 | 13 | 7 | 6 | 20 | 15 | 5 |
| Universität für künstl. u. industr. Gestaltung Linz | 15 | 12 | 3 | 1 | 1 | 0 | 7 | 5 | 2 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

1 Zur Fortsetzung gemeldete Magisterstudien ordentlicher Studierender.

2 Ordentliche Magisterstudien Erstzugelassener.

3 Ordentliche Magisterstudien Erstzugelassener, begonnene Magisterstudien ordentlicher Studierender nach Studienwechsel sowie begonnene Zweitstudien.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten (Wintersemester 2003 Gesamtevidenz der Studierenden)

Tabelle 3.5.1

In- und ausländische Studierende an Fachhochschul-Studiengängen nach Ausbildungsbereichen, Wintersemester 2004

| Ausbildungsbereich | Insgesamt | | | Inländer/innen | | | Ausländer/innen | | |
|----------------------------------|---------------|--------------|---------------|----------------|--------------|---------------|-----------------|------------|------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 23.394 | 9.387 | 14.007 | 22.145 | 8.875 | 13.270 | 1.249 | 512 | 737 |
| Gestaltung, Kunst | 533 | 214 | 319 | 436 | 179 | 257 | 97 | 35 | 62 |
| Militär | 344 | 15 | 329 | 343 | 15 | 328 | 1 | 0 | 1 |
| Sozialwissenschaften | 1.921 | 1.415 | 506 | 1.860 | 1.370 | 490 | 61 | 45 | 16 |
| Technik, Ingenieurwissenschaften | 10.060 | 1.940 | 8.120 | 9.566 | 1.825 | 7.741 | 494 | 115 | 379 |
| Wirtschaftswissenschaften | 10.536 | 5.803 | 4.733 | 9.940 | 5.486 | 4.454 | 596 | 317 | 279 |

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 3.5.2

In- und ausländische erstmalig aufgenommene Studierende an Fachhochschul-Studiengängen nach Ausbildungsbereichen, Wintersemester 2004

| Ausbildungsbereich | Insgesamt | | | Inländer/innen | | | Ausländer/innen | | |
|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|----------------|--------------|--------------|-----------------|------------|------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 7.680 | 3.157 | 4.523 | 7.061 | 2.897 | 4.164 | 619 | 260 | 359 |
| Gestaltung, Kunst | 119 | 48 | 71 | 86 | 34 | 52 | 33 | 14 | 19 |
| Militär | 99 | 2 | 97 | 99 | 2 | 97 | 0 | 0 | 0 |
| Sozialwissenschaften | 617 | 450 | 167 | 595 | 433 | 162 | 22 | 17 | 5 |
| Technik, Ingenieurwissenschaften | 3.518 | 795 | 2.723 | 3.236 | 714 | 2.522 | 282 | 81 | 201 |
| Wirtschaftswissenschaften | 3.327 | 1.862 | 1.465 | 3.045 | 1.714 | 1.331 | 282 | 148 | 134 |

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 3.5.3

Inländische Studierende an Fachhochschul-Studiengängen nach regionaler Herkunft und Bundesland des Fachhochschul-Studiengangs, Wintersemester 2004

| Studierende aus Bundesland | Insgesamt | davon Studiengang im Bundesland | | | | | | | | |
|------------------------------|---------------|---------------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|
| | | Bgld. | Ktn. | NÖ | OÖ | Sbg. | Stmk. | Tirol | Vbg. | Wien |
| Insgesamt¹ | 22.145 | 1.076 | 900 | 4.241 | 3.057 | 1.463 | 3.126 | 1.712 | 793 | 5.777 |
| Frauen | 8.875 | 558 | 379 | 2.048 | 997 | 562 | 1.175 | 700 | 304 | 2.152 |
| Männer | 13.270 | 518 | 521 | 2.193 | 2.060 | 901 | 1.951 | 1.012 | 489 | 3.625 |
| Burgenland | 890 | 366 | 5 | 262 | 12 | 3 | 53 | 11 | 1 | 177 |
| Frauen | 393 | 176 | 1 | 106 | 7 | 1 | 20 | 6 | 0 | 76 |
| Männer | 497 | 190 | 4 | 156 | 5 | 2 | 33 | 5 | 1 | 101 |
| Kärnten | 1.249 | 34 | 702 | 129 | 15 | 44 | 190 | 50 | 4 | 81 |
| Frauen | 547 | 18 | 311 | 56 | 7 | 15 | 71 | 31 | 3 | 35 |
| Männer | 702 | 16 | 391 | 73 | 8 | 29 | 119 | 19 | 1 | 46 |
| Niederösterreich | 4.770 | 268 | 19 | 2.303 | 316 | 69 | 124 | 57 | 18 | 1.596 |
| Frauen | 1.998 | 151 | 6 | 1.091 | 99 | 26 | 48 | 40 | 7 | 530 |
| Männer | 2.772 | 117 | 13 | 1.212 | 217 | 43 | 76 | 17 | 11 | 1.066 |
| Oberösterreich | 3.723 | 52 | 30 | 360 | 2.402 | 303 | 180 | 170 | 15 | 211 |
| Frauen | 1.381 | 25 | 9 | 199 | 789 | 99 | 61 | 96 | 6 | 97 |
| Männer | 2.342 | 27 | 21 | 161 | 1.613 | 204 | 119 | 74 | 9 | 114 |
| Salzburg | 1.446 | 10 | 38 | 111 | 104 | 798 | 101 | 214 | 9 | 61 |
| Frauen | 608 | 7 | 7 | 61 | 29 | 343 | 35 | 92 | 6 | 28 |
| Männer | 838 | 3 | 31 | 50 | 75 | 455 | 66 | 122 | 3 | 33 |
| Steiermark | 3.330 | 194 | 65 | 333 | 75 | 94 | 2.360 | 67 | 7 | 135 |
| Frauen | 1.323 | 103 | 34 | 144 | 23 | 31 | 898 | 32 | 4 | 54 |
| Männer | 2.007 | 91 | 31 | 189 | 52 | 63 | 1.462 | 35 | 3 | 81 |
| Tirol | 1.286 | 7 | 23 | 55 | 41 | 80 | 35 | 983 | 42 | 20 |
| Frauen | 422 | 6 | 5 | 23 | 7 | 21 | 11 | 326 | 15 | 8 |
| Männer | 864 | 1 | 18 | 32 | 34 | 59 | 24 | 657 | 27 | 12 |
| Vorarlberg | 887 | 6 | 5 | 33 | 10 | 11 | 14 | 95 | 686 | 27 |
| Frauen | 347 | 3 | 3 | 16 | 4 | 5 | 4 | 42 | 258 | 15 |
| Männer | 540 | 6 | 2 | 17 | 6 | 6 | 10 | 53 | 428 | 12 |
| Wien | 4.413 | 138 | 8 | 647 | 74 | 48 | 66 | 53 | 7 | 3.372 |
| Frauen | 1.788 | 71 | 3 | 347 | 29 | 13 | 25 | 31 | 3 | 1.266 |
| Männer | 2.625 | 67 | 5 | 300 | 45 | 35 | 41 | 22 | 4 | 2.106 |

1 Inklusive Wohnsitz im Ausland.

Quelle: Statistik Austria

Fachhochschul-Studiengänge | Kapitel 3.5

Tabelle 3.5.4

Erstmalig aufgenommene inländische Studierende an Fachhochschul-Studiengängen nach regionaler Herkunft und Bundesland des Fachhochschul-Studiengangs, Wintersemester 2004

| Studierende aus Bundesland | Insgesamt | davon Studiengang im Bundesland | | | | | | | | |
|------------------------------|--------------|---------------------------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|--------------|
| | | Bgld. | Ktn. | NÖ | OÖ | Sbg. | Stmk. | Tirol | Vbg. | Wien |
| Insgesamt¹ | 6.956 | 314 | 307 | 1.219 | 1.037 | 391 | 924 | 509 | 220 | 2.035 |
| Frauen | 2.800 | 151 | 141 | 572 | 353 | 163 | 359 | 227 | 80 | 754 |
| Männer | 4.156 | 163 | 166 | 647 | 684 | 228 | 565 | 282 | 140 | 1.281 |
| Burgenland | 293 | 121 | 1 | 78 | 4 | 0 | 15 | 2 | 0 | 72 |
| Frauen | 126 | 57 | 0 | 30 | 3 | 0 | 6 | 2 | 0 | 28 |
| Männer | 167 | 64 | 1 | 48 | 1 | 0 | 9 | 0 | 0 | 44 |
| Kärnten | 423 | 7 | 252 | 33 | 7 | 13 | 62 | 19 | 1 | 29 |
| Frauen | 183 | 2 | 116 | 14 | 2 | 4 | 20 | 12 | 1 | 12 |
| Männer | 240 | 5 | 136 | 19 | 5 | 9 | 42 | 7 | 0 | 17 |
| Niederösterreich | 1.525 | 76 | 2 | 666 | 128 | 13 | 40 | 26 | 4 | 570 |
| Frauen | 602 | 39 | 0 | 308 | 35 | 7 | 16 | 17 | 3 | 177 |
| Männer | 923 | 37 | 2 | 358 | 93 | 6 | 24 | 9 | 1 | 393 |
| Oberösterreich | 1.155 | 8 | 8 | 96 | 792 | 78 | 52 | 56 | 1 | 64 |
| Frauen | 437 | 4 | 1 | 47 | 278 | 25 | 16 | 30 | 0 | 36 |
| Männer | 718 | 4 | 7 | 49 | 514 | 53 | 36 | 26 | 1 | 28 |
| Salzburg | 433 | 4 | 6 | 27 | 36 | 232 | 32 | 66 | 1 | 29 |
| Frauen | 183 | 4 | 3 | 9 | 8 | 105 | 9 | 30 | 1 | 14 |
| Männer | 250 | 0 | 3 | 18 | 28 | 127 | 23 | 36 | 0 | 15 |
| Steiermark | 967 | 45 | 25 | 99 | 22 | 18 | 686 | 16 | 1 | 55 |
| Frauen | 415 | 22 | 17 | 44 | 9 | 11 | 279 | 9 | 1 | 23 |
| Männer | 552 | 23 | 8 | 55 | 13 | 7 | 407 | 7 | 0 | 32 |
| Tirol | 355 | 4 | 4 | 15 | 13 | 13 | 11 | 276 | 8 | 11 |
| Frauen | 132 | 3 | 1 | 5 | 3 | 4 | 5 | 101 | 6 | 4 |
| Männer | 223 | 1 | 3 | 10 | 10 | 9 | 6 | 175 | 2 | 7 |
| Vorarlberg | 263 | 3 | 0 | 6 | 2 | 6 | 3 | 31 | 199 | 13 |
| Frauen | 95 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 1 | 16 | 66 | 6 |
| Männer | 168 | 3 | 0 | 3 | 1 | 4 | 2 | 15 | 133 | 7 |
| Wien | 1.478 | 46 | 4 | 196 | 29 | 11 | 21 | 13 | 2 | 1.156 |
| Frauen | 602 | 20 | 3 | 111 | 12 | 2 | 6 | 8 | 1 | 439 |
| Männer | 876 | 26 | 1 | 85 | 17 | 9 | 15 | 5 | 1 | 717 |

1 Inklusive Wohnsitz im Ausland.

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 3.5.5

Ausländische Studierende aus den zehn Herkunftsländern mit dem größten Anteil unter den ausländischen Studierenden in Fachhochschul-Studiengängen, Wintersemester 2004

| Herkunftsland | Studierende absolut | Anteil an allen ausl. ord. Studierenden in % |
|---------------------------------|---------------------|--|
| Ausländische Studierende gesamt | 1.249 | 100,0 |
| Deutschland | 643 | 51,5 |
| Italien | 112 | 9,0 |
| Ungarn | 56 | 4,5 |
| China | 55 | 4,4 |
| Kroatien | 48 | 3,8 |
| Bosnien-Herzegowina | 30 | 2,4 |
| Polen | 27 | 2,2 |
| Slowakei | 20 | 1,6 |
| Rumänien | 18 | 1,4 |
| Türkei | 17 | 1,4 |

Quelle: Statistik Austria

Absolventinnen und Absolventen | Kapitel 3.6

Tabelle 3.6.1

Studienabschlüsse von In- und Ausländer/inne/n nach Universitäten, Studienjahr 2003/04

| Universität | | Abschlüsse gesamt | | | darunter Erstabschlüsse ¹ | | |
|------------------------------------|-----------------|-------------------|--------|--------|--------------------------------------|--------|--------|
| | | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | Gesamt | 20.237 | 10.518 | 9.719 | 17.551 | 9.443 | 8.108 |
| | Inländer/innen | 17.706 | 9.162 | 8.544 | 15.483 | 8.280 | 7.203 |
| | Ausländer/innen | 2.531 | 1.356 | 1.175 | 2.068 | 1.163 | 905 |
| Universität Wien | Gesamt | 5.196 | 3.119 | 2.077 | 4.414 | 2.765 | 1.649 |
| | Inländer/innen | 4.698 | 2.805 | 1.893 | 4.054 | 2.520 | 1.534 |
| | Ausländer/innen | 498 | 314 | 184 | 360 | 245 | 115 |
| Universität Graz | Gesamt | 2.503 | 1.475 | 1.028 | 2.158 | 1.326 | 832 |
| | Inländer/innen | 2.377 | 1.398 | 979 | 2.063 | 1.260 | 803 |
| | Ausländer/innen | 126 | 77 | 49 | 95 | 66 | 29 |
| Universität Innsbruck | Gesamt | 2.578 | 1.373 | 1.205 | 2.287 | 1.237 | 1.050 |
| | Inländer/innen | 1.879 | 1.003 | 876 | 1.658 | 895 | 763 |
| | Ausländer/innen | 699 | 370 | 329 | 629 | 342 | 287 |
| Medizinische Universität Wien | Gesamt | 600 | 353 | 247 | 600 | 353 | 247 |
| | Inländer/innen | 533 | 321 | 212 | 533 | 321 | 212 |
| | Ausländer/innen | 67 | 32 | 35 | 67 | 32 | 35 |
| Medizinische Universität Graz | Gesamt | 257 | 154 | 103 | 249 | 151 | 98 |
| | Inländer/innen | 237 | 142 | 95 | 230 | 140 | 90 |
| | Ausländer/innen | 20 | 12 | 8 | 19 | 11 | 8 |
| Medizinische Universität Innsbruck | Gesamt | 269 | 129 | 140 | 269 | 129 | 140 |
| | Inländer/innen | 209 | 100 | 109 | 209 | 100 | 109 |
| | Ausländer/innen | 60 | 29 | 31 | 60 | 29 | 31 |
| Universität Salzburg | Gesamt | 1.371 | 907 | 464 | 1.164 | 785 | 379 |
| | Inländer/innen | 1.217 | 805 | 412 | 1.052 | 709 | 343 |
| | Ausländer/innen | 154 | 102 | 52 | 112 | 76 | 36 |
| Technische Universität Wien | Gesamt | 1.356 | 266 | 1.090 | 1.113 | 232 | 881 |
| | Inländer/innen | 1.207 | 229 | 978 | 1.007 | 202 | 805 |
| | Ausländer/innen | 149 | 37 | 112 | 106 | 30 | 76 |
| Technische Universität Graz | Gesamt | 955 | 162 | 793 | 795 | 141 | 654 |
| | Inländer/innen | 892 | 146 | 746 | 751 | 128 | 623 |
| | Ausländer/innen | 63 | 16 | 47 | 44 | 13 | 31 |
| Montanuniversität Leoben | Gesamt | 198 | 32 | 166 | 152 | 28 | 124 |
| | Inländer/innen | 182 | 31 | 151 | 141 | 27 | 114 |
| | Ausländer/innen | 16 | 1 | 15 | 11 | 1 | 10 |

1 Erstmöglicher Studienabschluss in der jeweiligen Studienrichtung (Bakkalaureats- und Diplomabschluss).

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Fortsetzung

Tabelle 3.6.1 (Fortsetzung)

Studienabschlüsse von In- und Ausländer/inne/n nach Universitäten, Studienjahr 2003/04

| Universität | | Abschlüsse gesamt | | | darunter Erstabschlüsse ¹ | | |
|--|-----------------|-------------------|--------|--------|--------------------------------------|--------|--------|
| | | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Universität für Bodenkultur Wien | Gesamt | 479 | 196 | 283 | 378 | 154 | 224 |
| | Inländer/innen | 420 | 174 | 246 | 344 | 140 | 204 |
| | Ausländer/innen | 59 | 22 | 37 | 34 | 14 | 20 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | Gesamt | 148 | 110 | 38 | 93 | 74 | 19 |
| | Inländer/innen | 134 | 101 | 33 | 86 | 68 | 18 |
| | Ausländer/innen | 14 | 9 | 5 | 7 | 6 | 1 |
| Wirtschaftsuniversität Wien | Gesamt | 1.620 | 749 | 871 | 1.468 | 695 | 773 |
| | Inländer/innen | 1.431 | 663 | 768 | 1.306 | 617 | 689 |
| | Ausländer/innen | 189 | 86 | 103 | 162 | 78 | 84 |
| Universität Linz | Gesamt | 1.153 | 520 | 633 | 1.005 | 483 | 522 |
| | Inländer/innen | 1.112 | 504 | 608 | 980 | 471 | 509 |
| | Ausländer/innen | 41 | 16 | 25 | 25 | 12 | 13 |
| Universität Klagenfurt | Gesamt | 586 | 392 | 194 | 501 | 340 | 161 |
| | Inländer/innen | 560 | 377 | 183 | 490 | 333 | 157 |
| | Ausländer/innen | 26 | 15 | 11 | 11 | 7 | 4 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | Gesamt | 115 | 72 | 43 | 113 | 70 | 43 |
| | Inländer/innen | 100 | 62 | 38 | 98 | 60 | 38 |
| | Ausländer/innen | 15 | 10 | 5 | 15 | 10 | 5 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | Gesamt | 263 | 162 | 101 | 256 | 159 | 97 |
| | Inländer/innen | 163 | 104 | 59 | 157 | 102 | 55 |
| | Ausländer/innen | 100 | 58 | 42 | 99 | 57 | 42 |
| Universität Mozarteum Salzburg | Gesamt | 177 | 119 | 58 | 142 | 98 | 44 |
| | Inländer/innen | 68 | 43 | 25 | 52 | 37 | 15 |
| | Ausländer/innen | 109 | 76 | 33 | 90 | 61 | 29 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | Gesamt | 201 | 108 | 93 | 191 | 107 | 84 |
| | Inländer/innen | 110 | 53 | 57 | 103 | 53 | 50 |
| | Ausländer/innen | 91 | 55 | 36 | 88 | 54 | 34 |
| Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz | Gesamt | 97 | 58 | 39 | 91 | 56 | 35 |
| | Inländer/innen | 93 | 54 | 39 | 87 | 52 | 35 |
| | Ausländer/innen | 4 | 4 | 0 | 4 | 4 | 0 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | Gesamt | 115 | 62 | 53 | 112 | 60 | 52 |
| | Inländer/innen | 84 | 47 | 37 | 82 | 45 | 37 |
| | Ausländer/innen | 31 | 15 | 16 | 30 | 15 | 15 |

1 Erstmöglicher Studienabschluss in der jeweiligen Studienrichtung (Bakkalaureats- und Diplomabschluss).

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Absolventinnen und Absolventen | Kapitel 3.6

Tabelle 3.6.2

Erstabschlüsse¹ von In- und Ausländer/inne/n an Universitäten nach Gruppen von Studien², Studienjahr 2003/04

| Gruppe von Studien | Insgesamt | | | Inländer/innen | | | Ausländer/innen | | |
|---|---------------|--------------|--------------|----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 17.551 | 9.443 | 8.108 | 15.483 | 8.280 | 7.203 | 2.068 | 1.163 | 905 |
| Gruppe von Studien - national | | | | | | | | | |
| Geistes- und kulturwissenschaftliche Studien | 3.031 | 2.281 | 750 | 2.621 | 1.973 | 648 | 410 | 308 | 102 |
| Ingenieurwissenschaftliche Studien | 2.751 | 601 | 2.150 | 2.466 | 523 | 1.943 | 285 | 78 | 207 |
| Künstlerische Studien | 745 | 433 | 312 | 427 | 237 | 190 | 318 | 196 | 122 |
| Lehramtsstudien | 1.010 | 747 | 263 | 968 | 711 | 257 | 42 | 36 | 6 |
| Medizinische Studien | 1.707 | 992 | 715 | 1.496 | 880 | 616 | 211 | 112 | 99 |
| Naturwissenschaftliche Studien | 2.124 | 1.506 | 618 | 1.895 | 1.339 | 556 | 229 | 167 | 62 |
| Rechtswissenschaftliche Studien | 1.422 | 741 | 681 | 1.320 | 683 | 637 | 102 | 58 | 44 |
| Sozial- und wirtschaftswissenschaftliche Studien | 4.267 | 2.012 | 2.255 | 3.880 | 1.830 | 2.050 | 387 | 182 | 205 |
| Theologische Studien | 189 | 65 | 124 | 118 | 49 | 69 | 71 | 16 | 55 |
| Individuelle Studien | 305 | 65 | 240 | 292 | 55 | 237 | 13 | 10 | 3 |
| Gruppe von Studien - international | | | | | | | | | |
| Allgemeine Bildungsgänge | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Erziehung | 2.099 | 1.603 | 496 | 1.949 | 1.475 | 474 | 150 | 128 | 22 |
| Geisteswissenschaften und Künste | 1.959 | 1.260 | 699 | 1.410 | 928 | 482 | 549 | 332 | 217 |
| Sozialwissenschaften, Wirtschaft und Recht | 7.068 | 4.023 | 3.045 | 6.375 | 3.623 | 2.752 | 693 | 400 | 293 |
| Naturwissenschaften | 1.713 | 660 | 1.053 | 1.559 | 594 | 965 | 154 | 66 | 88 |
| Ingenieurwesen, Verarbeitendes Gewerbe und Baugewerbe | 2.011 | 414 | 1.597 | 1.803 | 357 | 1.446 | 208 | 57 | 151 |
| Landwirtschaft | 302 | 179 | 123 | 269 | 161 | 108 | 33 | 18 | 15 |
| Gesundheits- und Sozialwesen | 1.926 | 1.169 | 757 | 1.669 | 1.024 | 645 | 257 | 145 | 112 |
| Dienstleistungen | 168 | 70 | 98 | 157 | 63 | 94 | 11 | 7 | 4 |
| Nicht bekannt/keine näheren Angaben | 305 | 65 | 240 | 292 | 55 | 237 | 13 | 10 | 3 |

1 Abschlüsse in Bakkalaureats- und Diplomstudien.

2 Zur Zusammensetzung der Gruppen von Studien siehe Anhang.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.6.3

 Zweitabschlüsse¹ von In- und Ausländer/inne/n an Universitäten nach Gruppen von Studien², Studienjahr 2003/04

| Gruppe von Studien | Insgesamt | | | Inländer/innen | | | Ausländer/innen | | |
|---|--------------|--------------|--------------|----------------|------------|--------------|-----------------|------------|------------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 2.686 | 1.075 | 1.611 | 2.223 | 882 | 1.341 | 463 | 193 | 270 |
| Gruppe von Studien - national | | | | | | | | | |
| Geistes- und kulturwissenschaftliche Studien | 602 | 360 | 242 | 504 | 299 | 205 | 98 | 61 | 37 |
| Ingenieurwissenschaftliche Studien | 589 | 102 | 487 | 496 | 81 | 415 | 93 | 21 | 72 |
| Künstlerische Studien | 36 | 19 | 17 | 14 | 3 | 11 | 22 | 16 | 6 |
| Lehramtsstudien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Medizinische Studien | 63 | 39 | 24 | 55 | 35 | 20 | 8 | 4 | 4 |
| Naturwissenschaftliche Studien | 445 | 216 | 229 | 324 | 162 | 162 | 121 | 54 | 67 |
| Rechtswissenschaftliche Studien | 405 | 160 | 245 | 371 | 148 | 223 | 34 | 12 | 22 |
| Sozial- und wirtschaftswissenschaftliche Studien | 498 | 168 | 330 | 429 | 143 | 286 | 69 | 25 | 44 |
| Theologische Studien | 48 | 11 | 37 | 30 | 11 | 19 | 18 | 0 | 18 |
| Individuelle Studien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Gruppe von Studien - international | | | | | | | | | |
| Allgemeine Bildungsgänge | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Erziehung | 172 | 101 | 71 | 154 | 90 | 64 | 18 | 11 | 7 |
| Geisteswissenschaften und Künste | 394 | 207 | 187 | 293 | 156 | 137 | 101 | 51 | 50 |
| Sozialwissenschaften, Wirtschaft und Recht | 1.026 | 430 | 596 | 898 | 373 | 525 | 128 | 57 | 71 |
| Naturwissenschaften | 479 | 164 | 315 | 364 | 115 | 249 | 115 | 49 | 66 |
| Ingenieurwesen, Verarbeitendes Gewerbe und Baugewerbe | 434 | 76 | 358 | 369 | 65 | 304 | 65 | 11 | 54 |
| Landwirtschaft | 103 | 56 | 47 | 78 | 47 | 31 | 25 | 9 | 16 |
| Gesundheits- und Sozialwesen | 57 | 36 | 21 | 48 | 31 | 17 | 9 | 5 | 4 |
| Dienstleistungen | 20 | 5 | 15 | 18 | 5 | 13 | 2 | 0 | 2 |
| Nicht bekannt/keine näheren Angaben | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |

1 Abschlüsse in weiterführenden Magisterstudien sowie in Doktoratsstudien.

2 Zur Zusammensetzung der Gruppen von Studien siehe Anhang.

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Absolventinnen und Absolventen | Kapitel 3.6

Tabelle 3.6.4

Studienabschlüsse von In- und Ausländer/inne/n in Bakkalaureatsstudien nach Universitäten, Studienjahr 2003/04

| Universität | Insgesamt | | | Inländer/innen | | | Ausländer/innen | | |
|---|--------------|------------|------------|----------------|------------|------------|-----------------|-----------|-----------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 1.431 | 668 | 763 | 1.256 | 578 | 678 | 175 | 90 | 85 |
| Universität Wien | 222 | 108 | 114 | 198 | 95 | 103 | 24 | 13 | 11 |
| Universität Graz | 487 | 252 | 235 | 469 | 244 | 225 | 18 | 8 | 10 |
| Universität Innsbruck | 54 | 20 | 34 | 42 | 13 | 29 | 12 | 7 | 5 |
| Medizinische Universität Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Medizinische Universität Graz | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Medizinische Universität Innsbruck | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Universität Salzburg | 291 | 192 | 99 | 259 | 172 | 87 | 32 | 20 | 12 |
| Technische Universität Wien | 93 | 21 | 72 | 84 | 20 | 64 | 9 | 1 | 8 |
| Technische Universität Graz | 138 | 8 | 130 | 129 | 6 | 123 | 9 | 2 | 7 |
| Montanuniversität Leoben | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| Universität für Bodenkultur Wien | 3 | 0 | 3 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Wirtschaftsuniversität Wien | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Universität Linz | 26 | 4 | 22 | 23 | 4 | 19 | 3 | 0 | 3 |
| Universität Klagenfurt | 6 | 1 | 5 | 6 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Universität Mozarteum Salzburg | 28 | 17 | 11 | 4 | 4 | 0 | 24 | 13 | 11 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | 75 | 41 | 34 | 32 | 15 | 17 | 43 | 26 | 17 |
| Universität für künstl. u. industrielle Gestaltung Linz | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Tabelle 3.6.5

Studienabschlüsse von In- und Ausländer/inne/n in Magisterstudien nach Universitäten, Studienjahr 2003/04

| Universität | Insgesamt | | | Inländer/innen | | | Ausländer/innen | | |
|---|------------|-----------|------------|----------------|-----------|------------|-----------------|-----------|-----------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 237 | 85 | 152 | 197 | 60 | 137 | 40 | 25 | 15 |
| Universität Wien | 37 | 18 | 19 | 33 | 15 | 18 | 4 | 3 | 1 |
| Universität Graz | 72 | 25 | 47 | 69 | 23 | 46 | 3 | 2 | 1 |
| Universität Innsbruck | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Medizinische Universität Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Medizinische Universität Graz | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Medizinische Universität Innsbruck | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Universität Salzburg | 26 | 17 | 9 | 24 | 16 | 8 | 2 | 1 | 1 |
| Technische Universität Wien | 12 | 2 | 10 | 12 | 2 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| Technische Universität Graz | 35 | 2 | 33 | 33 | 1 | 32 | 2 | 1 | 1 |
| Montanuniversität Leoben | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Universität für Bodenkultur Wien | 7 | 2 | 5 | 1 | 0 | 1 | 6 | 2 | 4 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Wirtschaftsuniversität Wien | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Universität Linz | 9 | 0 | 9 | 9 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 |
| Universität Klagenfurt | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Universität Mozarteum Salzburg | 28 | 18 | 10 | 9 | 3 | 6 | 19 | 15 | 4 |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | 6 | 1 | 5 | 3 | 0 | 3 | 3 | 1 | 2 |
| Universität für künstl. u. industrielle Gestaltung Linz | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Akademie der bildenden Künste Wien | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten

Absolventinnen und Absolventen | Kapitel 3.6

Tabelle 3.6.6

Studienabschlüsse von In- und Ausländer/inne/n an Fachhochschul-Studiengängen nach Ausbildungsbereichen, Studienjahr 2003/04

| Ausbildungsbereich | Insgesamt | | | Inländer/innen | | | Ausländer/innen | | |
|----------------------------------|--------------|------------|--------------|----------------|------------|--------------|-----------------|-----------|-----------|
| | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer |
| Insgesamt | 2.961 | 996 | 1.965 | 2.866 | 962 | 1.904 | 95 | 34 | 61 |
| Gestaltung, Kunst | 106 | 36 | 70 | 90 | 31 | 59 | 16 | 5 | 11 |
| Militär | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Sozialwissenschaften | 75 | 44 | 31 | 73 | 44 | 29 | 2 | 0 | 2 |
| Technik, Ingenieurwissenschaften | 1.558 | 293 | 1.265 | 1.527 | 286 | 1.241 | 31 | 7 | 24 |
| Wirtschaftswissenschaften | 1.220 | 623 | 597 | 1.174 | 601 | 573 | 46 | 22 | 24 |

Quelle: Statistik Austria

4 Forschung

Tabelle 4.1

Bruttoinlandsausgaben für F&E - Finanzierung der in Österreich durchgeführten Forschung und experimentellen Entwicklung in Mio. €, 1998 und 2001 bis 2005

| Finanzierungssektoren | 2005 | 2004 | 2003 | 2002 | 2001 | 1998 |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Bruttoinlandsausgaben für F&E | 5.773,86 | 5.346,08 | 4.974,68 | 4.684,31 | 4.393,09 | 3.399,83 |
| Davon finanziert durch: | | | | | | |
| Bund ¹ | 1.741,14 | 1.567,35 | 1.394,86 | 1.362,37 | 1.350,70 | 1.097,51 |
| Bundesländer ² | 329,25 | 304,70 | 291,62 | 171,26 | 280,14 | 142,41 |
| Unternehmenssektor ³ | 2.480,24 | 2.320,15 | 2.184,70 | 2.090,62 | 1.834,87 | 1.418,43 |
| Ausland ⁴ | 1.158,70 | 1.092,08 | 1.044,05 | 1.001,97 | 863,30 | 684,63 |
| Sonstige Institutionen ⁵ | 64,53 | 61,80 | 59,45 | 58,09 | 64,08 | 56,86 |
| Bruttoinlandsprodukt nominell in Mrd. €⁶ | 245,45 | 235,05 | 226,14 | 221,01 | 215,59 | 192,38 |
| Anteil am Bruttoinlandsprodukt in % | 2,35 | 2,27 | 2,20 | 2,12 | 2,04 | 1,77 |

1 1998 und 2002: Erhebungsergebnisse (Bund einschließlich Mittel der zwei Forschungsförderungsfonds sowie 2002 auch einschließlich des ITF).

2001 und 2003: Beilage T/Teil b (Bundesbudget-Forschung; jeweils Erfolg).

2004: Beilage T/Teil b des Arbeitsbefehls zum Bundesfinanzgesetz 2004 (Voranschlag). Zusätzlich € 96,0 Mio. Nationalstiftung für Forschung, Technologie und Entwicklung sowie € 32,4 Mio. ausbezahlte Forschungsprämien gemäß Verordnung des Bundesministers für Finanzen, BGBl. II Nr. 506/2002.

2005: Beilage T/Teil b des Arbeitsbefehls zum Bundesfinanzgesetz 2005 (Voranschlag). Zusätzlich (außerhalb der Beilage T) wurden einbezogen: € 127,6 Mio. Nationalstiftung für Forschung, Technologie und Entwicklung, € 100 Mio. für nach dem derzeitigen Informationsstand voraussichtlich zur Auszahlung gelangende Forschungsprämien gemäß Verordnung des Bundesministers für Finanzen, BGBl. II Nr. 506/2002, sowie € 40 Mio. für nach dem derzeitigen Informationsstand voraussichtlich zur Auszahlung gelangende Rücklagenreste aus den Pauschalvorsorgen für die F&E-Offensiv-Programme.

2 1998 und 2002: Erhebungsergebnisse (einschließlich Schätzung der F&E-Ausgaben der Landeskrankenanstalten durch Statistik Austria: 1998: € 74,5 Mio.; 2002: € 86,5 Mio.).

2001 und 2003 bis 2005: Auf der Basis der von den Ämtern der Landesregierungen gemeldeten F&E-Ausgaben-Schätzungen.

3 Umfasst Finanzierung durch die Wirtschaft. 1998 und 2002: Erhebungsergebnisse.

2001 und 2003 bis 2005: Schätzung durch Statistik Austria auf der Basis der Ergebnisse der von Statistik Austria in allen volkswirtschaftlichen Sektoren.

4 1998 und 2002: Erhebungsergebnisse. 2001 und 2003 bis 2005: Schätzung durch Statistik Austria auf der Basis der Ergebnisse der F&E-Erhebungen.

Ab 1998 unter Einschluss der Rückflüsse aus den EU-Rahmenprogrammen für Forschung, technologische Entwicklung und Demonstration.

5 Umfasst Finanzierung durch Gemeinden (ohne Wien), durch Kammern, durch Sozialversicherungsträger sowie allfällige sonstige öffentliche Finanzierung sowie Finanzierung durch den privaten gemeinnützigen Sektor.

1998 und 2002: Erhebungsergebnisse. 2001 und 2003 bis 2005: Schätzung durch Statistik Austria.

6 1998 bis 2003: Statistik Austria, Stand Revision Oktober 2004. 2004: WIFO im Auftrag von Statistik Austria, März 2005. 2005: WIFO, Konjunkturprognose April 2005.

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 4.2

Ausgaben des Bundes für Forschung und Forschungsförderung¹ nach Ressorts, 2003 bis 2005

| Ressort ² | Bundesvoranschlag | | | | Erfolg | |
|--|-------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|
| | 2005 | | 2004 | | 2003 | |
| | in Mio. € | in % | in Mio. € | in % | in Mio. € | in % |
| Bundesausgaben insgesamt | 1.538,868 | 100,0 | 1.500,201 | 100,0 | 1.452,124 | 100,0 |
| Bundeskanzleramt | 4,971 | 0,3 | 5,266 | 0,4 | 4,704 | 0,3 |
| BM f. Inneres | 0,146 | - | 0,146 | 0,0 | 0,145 | 0,0 |
| BM f. Bildung, Wissenschaft und Kultur | 1.013,964 | 65,9 | 1.007,298 | 67,1 | 1.059,513 | 73,0 |
| BM f. soziale Sicherheit, Generationen und Konsumentenschutz | 2,396 | 0,2 | 2,435 | 0,2 | 1,993 | 0,1 |
| BM f. Gesundheit und Frauen | 8,172 | 0,5 | 7,085 | 0,5 | 6,537 | 0,5 |
| BM f. auswärtige Angelegenheiten | 1,932 | 0,1 | 1,657 | 0,1 | 1,939 | 0,1 |
| BM f. Justiz | 0,080 | - | 0,073 | 0,0 | 0,080 | 0,0 |
| BM f. Landesverteidigung | 0,234 | - | 0,646 | 0,0 | 0,192 | 0,0 |
| BM f. Finanzen ³ | 232,252 | 15,1 | 212,919 | 14,2 | 31,000 | 2,1 |
| BM f. Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft | 47,842 | 3,1 | 46,189 | 3,1 | 53,230 | 3,7 |
| BM f. Wirtschaft und Arbeit | 5,646 | 0,4 | 6,586 | 0,4 | 27,621 | 1,9 |
| BM f. Verkehr, Innovation und Technologie | 221,233 | 14,4 | 209,901 | 14,0 | 265,170 | 18,3 |

1 Aufgliederung der Beilage T der Arbeitsbehelfe zu den Bundesfinanzgesetzen 2004 und 2005 (Teil a und Teil b).

2 Gemäß Bundesministeriengesetz 1986 in der jeweils gültigen Fassung.

3 Einschließlich der im BFG 2004 rücklagefähig veranschlagten Mittel des Offensivprogramms für F&E.

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 4.3

Ausgaben des Bundes für Forschung und Forschungsförderung¹ nach sozioökonomischen Zielsetzungen (ÖSTAT-Systematik), 2003 bis 2005

| Sozioökonomische Zielsetzungen | 2005 ³ | | 2004 ³ | | 2003 ² | |
|---|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
| | in Mio. € | in % | in Mio. € | in % | in Mio. € | in % |
| Forschung und Entwicklung insgesamt | 1.538,868 | 100,0 | 1.500,201 | 100,0 | 1.452,124 | 100,0 |
| Förderung der Erforschung der Erde, der Meere, der Atmosphäre u. des Weltraumes | 100,105 | 6,5 | 95,48 | 6,4 | 96,812 | 6,7 |
| Förderung der Land- und Forstwirtschaft | 75,908 | 4,9 | 76,973 | 5,1 | 86,018 | 5,9 |
| Förderung von Handel, Gewerbe und Industrie | 291,030 | 18,9 | 274,397 | 18,3 | 241,728 | 16,6 |
| Förderung der Erzeugung, Speicherung und Verteilung von Energie | 25,652 | 1,7 | 26,416 | 1,8 | 25,960 | 1,8 |
| Förderung des Transport-, Verkehrs- und Nachrichtenwesens | 43,99 | 2,9 | 41,234 | 2,7 | 39,550 | 2,7 |
| Förderung des Unterrichts- und Bildungswesens | 23,420 | 1,5 | 14,951 | 1,0 | 15,787 | 1,1 |
| Förderung des Gesundheitswesens | 338,249 | 22,0 | 341,569 | 22,8 | 316,273 | 21,8 |
| Förderung der sozialen und sozioökonomischen Entwicklung | 100,071 | 6,5 | 93,982 | 6,3 | 92,762 | 6,4 |
| Förderung des Umweltschutzes | 54,649 | 3,6 | 49,133 | 3,3 | 49,487 | 3,4 |
| Förderung der Stadt- und Raumplanung | 9,938 | 0,6 | 10,918 | 0,7 | 10,665 | 0,7 |
| Förderung der Landesverteidigung | 0,023 | 0,0 | 0,452 | 0,0 | 0,004 | 0,0 |
| Förderung anderer Zielsetzungen | 21,54 | 1,4 | 13,826 | 0,9 | 12,966 | 0,9 |
| Förderung der allgemeinen Erweiterung des Wissens | 454,293 | 29,5 | 460,870 | 30,7 | 464,112 | 32,0 |

¹ Aufgliederung der Beilage T der Amtsbehalte zu den Bundesfinanzgesetzen 2003 bis 2005.

² Erfolg.

³ Voranschlag.

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 4.4

Ausgaben des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Kultur für Forschung und Forschungsförderung¹ nach sozioökonomischen Zielsetzungen (ÖSTAT-Systematik), 2003 bis 2005

| Sozioökonomische Zielsetzungen | 2005 ³ | | 2004 ³ | | 2003 ² | |
|--|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
| | in Mio. € | in % | in Mio. € | in % | in Mio. € | in % |
| Forschung und Entwicklung insgesamt | 1.013,964 | 100,0 | 1.007,298 | 100,0 | 1.059,513 | 100,0 |
| Förderung der Erforschung der Erde, der Meere, der Atmosphäre u. d. Weltraumes | 71,715 | 7,1 | 70,589 | 7,0 | 75,567 | 7,1 |
| Förderung der Land- und Forstwirtschaft | 38,897 | 3,8 | 39,069 | 3,9 | 42,940 | 4,1 |
| Förderung von Handel, Gewerbe und Industrie | 113,395 | 11,2 | 109,891 | 10,9 | 111,319 | 10,5 |
| Förderung der Erzeugung, Speicherung und Verteilung von Energie | 14,977 | 1,5 | 15,045 | 1,5 | 15,321 | 1,4 |
| Förderung des Transport-, Verkehrs- und Nachrichtenwesens | 12,266 | 1,2 | 12,309 | 1,2 | 12,684 | 1,2 |
| Förderung des Unterrichts- und Bildungswesens | 12,681 | 1,3 | 12,739 | 1,3 | 14,829 | 1,4 |
| Förderung des Gesundheitswesens | 280,809 | 27,7 | 273,035 | 27,1 | 267,318 | 25,2 |
| Förderung der sozialen und sozioökonomischen Entwicklung | 73,823 | 7,3 | 74,273 | 7,4 | 78,647 | 7,4 |
| Förderung des Umweltschutzes | 25,047 | 2,5 | 25,009 | 2,5 | 25,103 | 2,4 |
| Förderung der Stadt- und Raumplanung | 8,602 | 0,8 | 8,817 | 0,9 | 9,216 | 0,9 |
| Förderung der Landesverteidigung | - | - | - | - | - | - |
| Förderung anderer Zielsetzungen | 11,460 | 1,1 | 11,462 | 1,1 | 11,394 | 1,1 |
| Förderung der allgemeinen Erweiterung des Wissens | 350,292 | 34,5 | 355,060 | 35,2 | 395,175 | 37,3 |

¹ Aufgliederung der Beilage T der Amtsbeihilfe zu den Bundesfinanzgesetzen 2003 und 2004.

² Erfolg.

³ Bundesvoranschlag.

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 4.5
Forschung und experimentelle Entwicklung (F&E) im internationalen Vergleich, 2002

| Land | Bruttoinlandsausgaben für F&E | Finanzierung der Bruttoinlandsausgaben für F&E durch | | Beschäftigte in F&E in Vollzeit-äquivalenten | Bruttoausgaben für F&E des | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------|--|----------------------------|--|-------------------------|------------------------|---------------|---------------------------------|
| | | in % des BIP | Staat | | Wirtschaft | in % der Bruttoinlandsausgaben für F&E | Unternehmenssektors | Hochschulsektors | Sektors Staat | privaten gemeinnützigen Sektors |
| | | | in % | | | | | | | |
| OECD insgesamt^{b, p} | 2,26 | 30,0 | 62,2 | - | 67,9 | 18,2 | 11,0 | 2,9 | | |
| EU insgesamt^b | 1,86^p | 34,7⁵ | 55,5⁵ | 2.044.952 | 63,8^p | 21,4⁵ | 13,6^p | 0,8^p | | |
| Belgien | 2,24 ^p | 21,4 ⁵ | 64,3 ⁵ | 57.110 ^p | 73,3 ^p | 19,2 ^p | 6,4 ^p | 1,1 ^p | | |
| Dänemark | 2,52 | 28,0 ^{v,5} | 61,5 ^{v,5} | 42.854 | 69,3 | 23,1 ^a | 7,0 ^a | 0,6 | | |
| Deutschland | 2,53 | 31,6 ^c | 65,5 ^c | 480.004 ^c | 69,2 | 17,0 | 13,7 ^o | . ⁿ | | |
| Finnland | 3,46 | 26,1 | 69,5 | 55.044 | 69,9 | 19,2 | 10,4 | 0,6 | | |
| Frankreich | 2,26 | 38,4 | 52,1 | 343.718 | 63,3 | 18,9 | 16,5 | 1,4 | | |
| Griechenland ⁵ | 0,65 | 46,6 | 33,1 | 30.226 | 32,7 | 44,9 | 22,1 | 0,4 | | |
| Irland ^c | 1,13 ⁵ | 25,2 ⁵ | 67,2 ^{c,5} | 13.755 ⁵ | 70,5 ⁵ | 21,5 ⁵ | 8,0 ⁵ | 0,7 ³ | | |
| Italien | 1,11 ⁵ | 50,8 ² | 43,0 ² | 153.905 ⁵ | 49,1 ⁵ | 32,6 ⁵ | 18,4 ⁵ | - | | |
| Luxemburg ⁴ | 1,71 | 7,7 | 90,7 | 3.663 | 92,6 | 0,3 | 7,1 | - | | |
| Niederlande ⁵ | 1,88 | 36,2 | 51,8 | 89.664 | 58,3 | 27,0 | 14,2 | 0,6 | | |
| Österreich⁶ | 2,12 | 33,6 | 44,6 | 38.893 | 66,9 | 27,0 | 5,7 | 0,4 | | |
| Portugal | 0,94 ^c | 61,0 ⁵ | 31,5 ⁵ | 24.403 ^c | 34,4 ^c | 35,6 ^c | 19,8 ^c | 10,2 ^c | | |
| Schweden ⁵ | 4,27 | 21,0 | 71,9 | 72.190 | 77,6 | 19,4 | 2,8 ^h | 0,1 | | |
| Spanien | 1,03 | 39,1 | 48,9 | 134.258 | 54,6 ^a | 29,8 | 15,4 | 0,2 | | |
| Vereinigtes Königreich | 1,87 | 26,9 | 46,7 | 257.000 ¹ | 67,0 | 22,6 | 9,0 | 1,5 | | |
| Polen | 0,59 | 61,1 | 31,0 | 76.214 | 21,4 | 33,5 | 44,9 | 0,3 | | |
| Slowakische Republik | 0,58 | 44,1 | 53,6 | 13.631 | 64,3 | 9,1 | 26,6 ^d | 0,0 | | |
| Slowenien | 1,53 | 35,6 | 60,0 | 8.615 | 59,7 | 15,6 | 23,1 | 1,7 | | |
| Tschechische Republik | 1,30 | 42,1 | 53,7 | 26.032 | 61,1 | 15,6 | 23,0 | 0,3 | | |
| Ungarn ^d | 1,02 | 58,6 ^v | 29,7 ^v | 23.703 | 35,5 ^v | 25,2 ^v | 32,9 ^v | - | | |

a Bruch in der Zeitreihe.

b Schätzung des OECD-Sekretariates (basierend auf nationalen Quellen).

c Nationale Schätzung, wenn erforderlich vom OECD-Sekretariat den OECD-Normen angepasst.

d F&E-Ausgaben für Landesverteidigung nicht enthalten.

e Nationale Erhebungsergebnisse. Vom OECD-Sekretariat den OECD-Normen angepasste Werte.

g Nur naturwissenschaftlich-technische Forschung.

h Nur Bundesmittel oder Mittel der Zentralregierung.

j Ohne Investitionsausgaben.

n Anderswo enthalten.

o Enthält auch andere Kategorien.

p Vorläufige Werte.

v Die Summe der Gliederungselemente ergibt nicht die Gesamtsumme.

1 1993.

2 1996.

3 1997.

4 2000.

5 2001.

6 Statistik Austria: Ergebnisse der Erhebung 2002.

Quelle: OECD, Statistik Austria, Bearbeitung Statistik Austria

Fortsetzung

Tabelle 4.5 (Fortsetzung)

Forschung und experimentelle Entwicklung (F&E) im internationalen Vergleich, 2002

| Land | Bruttoinlandsausgaben für F&E <i>in % des BIP</i> | Finanzierung der Bruttoinlandsausgaben für F&E durch | | Beschäftigte in F&E in Vollzeit-äquivalenten | Bruttoausgaben für F&E des | | | |
|---------------------------------|--|--|-------------------|--|----------------------------|-------------------|--------------------|---------------------------------|
| | | Staat | Wirtschaft | | Unternehmenssektors | Hochschulsektors | Sektors Staat | privaten gemeinnützigen Sektors |
| | | | | | | | | |
| Australien ⁴ | 1,54 | 45,7 | 46,3 | 95.710 | 47,5 | 26,8 | 22,9 | 2,7 |
| Island | 3,09 ^c | 34,0 ⁵ | 46,2 ⁵ | 2.797 ^c | 57,2 ^c | 16,1 ^c | 24,5 ^c | 2,2 ^c |
| Japan | 3,12 | 18,2 ^e | 73,9 | 857.300 ^a | 74,4 | 13,9 | 9,5 | 2,1 |
| Kanada ^p | | ^c | | | | | | |
| | 1,90 | 33,3 | 45,3 | 164.750 ⁴ | 55,2 | 32,8 | 11,7 | 0,2 |
| Korea ⁹ | 2,53 | 25,4 | 72,2 | 172.270 | 74,9 | 10,4 | 13,4 | 1,3 |
| Mexiko ⁵ | 0,39 | 59,1 | 29,8 | 43.455 | 30,3 | 30,4 | 39,1 | 0,2 |
| Neuseeland ^{a, 5} | 1,16 | 46,4 | 37,1 | 14.699 | 36,5 | 30,3 | 33,2 | - |
| Norwegen | 1,67 | 39,8 ⁵ | 51,7 ⁵ | 27.335 | 57,4 | 26,8 | 15,8 | - |
| Schweiz ⁴ | 2,57 | 23,2 | 69,1 | 52.284 | 73,9 | 22,9 | 1,3 ^{a,h} | 1,9 |
| Türkei | 0,66 | 50,6 | 41,3 | 28.964 | 28,7 | 64,3 | 7,0 | - |
| Vereinigte Staaten ^p | 2,66 ^j | 30,2 ^j | 64,4 ^j | - | 70,2 ⁱ | 15,9 ^j | 8,8 ^h | 5,1 ⁱ |

a Bruch in der Zeitreihe.

b Schätzung des OECD-Sekretariates (basierend auf nationalen Quellen).

c Nationale Schätzung, wenn erforderlich vom OECD-Sekretariat den OECD-Normen angepasst.

d F&E-Ausgaben für Landesverteidigung nicht enthalten.

e Nationale Erhebungsergebnisse. Vom OECD-Sekretariat den OECD-Normen angepasste Werte.

g Nur naturwissenschaftlich-technische Forschung.

h Nur Bundesmittel oder Mittel der Zentralregierung.

j Ohne Investitionsausgaben.

n Anderswo enthalten.

o Enthält auch andere Kategorien.

p Vorläufige Werte.

v Die Summe der Gliederungselemente ergibt nicht die Gesamtsumme.

1 1993.

2 1996.

3 1997.

4 2000.

5 2001.

6 Statistik Austria: Ergebnisse der Erhebung 2002.

Quelle: OECD, Statistik Austria, Bearbeitung Statistik Austria

Tabelle 4.6

Österreich und die EU-Forschung: Ergebnisse des 6. Rahmenprogramms¹ – Projekte

| Programm | Gesamt | | | Österreich | | |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------|---|---|-------------------|
| | gültig eingereichte Projektvorschläge | zur Förderung vorgeschlagene Projekte | Erfolgsquote in % | gültig eingereichte Projektvorschläge mit österr. Beteiligung | zur Förderung vorgeschlagene Projekte mit österr. Beteiligung | Erfolgsquote in % |
| 6. Rahmenprogramm gesamt | 26.400 | 4.689 | 17,8 | 3.439 | 678 | 19,7 |
| 6. Rahmenprogramm gesamt inklusive EURATOM | 26.517 | 4.757 | 17,9 | 3.456 | 689 | 19,8 |
| Integration und Stärkung des Europäischen Forschungsraumes | | | | | | |
| 1 Fokussierung und Integrierung von Gemeinschaftsforschung | | | | | | |
| 1.1 Thematische Prioritäten | | | | | | |
| 1.1.1 Genomics (LIFESCIHEALTH) | 989 | 257 | 26,0 | 186 | 49 | 26,3 |
| 1.1.2 Technologien der Informationsgesellschaft (IST) | 2.750 | 418 | 15,2 | 605 | 124 | 20,5 |
| 1.1.3 Nanotechnologien, intelligente Werkstoffe u. neue Produktionsprozesse (NMP) | 1.649 | 213 | 12,9 | 346 | 50 | 14,5 |
| 1.1.3a Gemeinsame Ausschreibungen von IST und NMP | 517 | 90 | 17,4 | 98 | 18 | 18,4 |
| 1.1.4 Luft- und Raumfahrt (AERO/SPACE) | 434 | 129 | 29,7 | 38 | 16 | 42,1 |
| 1.1.5 Lebensmittelsicherheit (FOOD) | 458 | 90 | 19,7 | 93 | 21 | 22,6 |
| 1.1.6 Nachhaltige Entwicklung | | | | | | |
| 1.1.6a Nachhaltige Energiesysteme (ENERGY) | 479 | 85 | 17,7 | 117 | 27 | 23,1 |
| 1.1.6b Nachhaltiger Transport (TRANSPORT) | 400 | 126 | 31,5 | 94 | 39 | 41,5 |
| 1.1.6c Globaler Wandel und Ökosysteme (GLOBAL) | 705 | 120 | 17,0 | 158 | 35 | 22,2 |
| 1.1.7 Bürger (CITIZENS) | 426 | 59 | 13,8 | 175 | 27 | 15,4 |
| 1.2 Spezifische Aktivitäten | | | | | | |
| 1.2.1 Wissenschaftliche und Technologische Bedürfnisse (SSP/NEST) | | | | | | |
| 1.2.1a Politikunterstützende Forschung (SSP) | 452 | 170 | 37,6 | 80 | 29 | 36,3 |
| 1.2.1b Neue u. sich abzeichnende wissenschaftl.u. technolog.Entwicklungen (NEST) | 710 | 65 | 9,2 | 89 | 7 | 7,9 |
| 1.2.2 Spezifische Aktivitäten für Kleine und Mittlere Unternehmen (SME) | 2.588 | 325 | 12,6 | 425 | 55 | 12,9 |
| 1.2.3 Internationale Kooperationen (INCO) | 942 | 182 | 19,3 | 119 | 21 | 17,6 |
| 1.3 Gemeinsame Forschungsstelle (nicht nuklear; JRC) | - | - | - | - | - | - |
| 2 Strukturierung des Europäischen Forschungsraumes | | | | | | |
| 2.1 Forschung und Innovation (INNOV) | 112 | 20 | 17,9 | 40 | 7 | 17,5 |
| 2.2 Mobilität (MOBILITY) | 11.354 | 2.037 | 17,9 | 592 | 86 | 14,5 |
| 2.3 Forschungsinfrastrukturen (INFRA) | 284 | 49 | 17,3 | 44 | 10 | 22,7 |
| 2.4 Wissenschaft und Gesellschaft (SCS) | 532 | 121 | 22,7 | 71 | 15 | 21,1 |
| 3 Stärkung des Europäischen Forschungsraumes | | | | | | |
| 3.1 Koordinierung von Aktivitäten (ERANET) | 146 | 79 | 54,1 | 53 | 38 | 71,7 |
| 3.2 Kohärente Entwicklung der Politiken (CDRP) | - | - | 0,0 | - | - | 0,0 |
| Alle Programme: ACC/SSA | 473 | 54 | 11,4 | 16 | 4 | 25,0 |
| Spezifisches Programm Nukleare Energie (EURATOM) | | | | | | |
| 1. Prioritäre thematische Forschungsbereiche | 117 | 68 | 58,1 | 17 | 11 | 64,7 |

1 Datenbearbeitung und Zusammenstellung PROVISO, Stand März 2005.

Quelle: Europäische Kommission

Tabelle 4.7

Österreich und die EU-Forschung: Ergebnisse des 6. Rahmenprogramms¹ – Beteiligungen

| Programm | Gesamt | | | Österreich | | |
|--|-----------------------------------|--|-------------------|---|--|-------------------|
| | gültig eingereichte Beteiligungen | zur Förderung vorgeschlagene Beteiligungen | Erfolgsquote in % | gültig eingereichte österr. Beteiligungen | zur Förderung vorgeschlagene österr. Beteiligungen | Erfolgsquote in % |
| 6. Rahmenprogramm gesamt | 200.863 | 39.206 | 19,5 | 5.100 | 994 | 19,5 |
| 6. Rahmenprogramm gesamt inklusive EURATOM | 201.993 | 39.986 | 19,7 | 5.120 | 1.008 | 19,6 |
| Integration und Stärkung des Europäischen Forschungsraumes | | | | | | |
| 1 Fokussierung und Integrierung von Gemeinschaftsforschung | | | | | | |
| 1.1 Thematische Prioritäten | | | | | | |
| 1.1.1 Genomics (LIFESCIHEALTH) | 13.204 | 3.739 | 28,3 | 273 | 75 | 27,5 |
| 1.1.2 Technologien der Informationsgesellschaft (IST) | 34.166 | 6.249 | 18,3 | 933 | 190 | 20,4 |
| 1.1.3 Nanotechnologien, intelligente Werkstoffe und neue Produktionsprozesse (NMP) | 25.843 | 3.228 | 12,5 | 634 | 90 | 14,2 |
| 1.1.3a Gemeinsame Ausschreibungen von IST und NMP | 6.651 | 1.288 | 19,4 | 149 | 31 | 20,8 |
| 1.1.4 Luft- und Raumfahrt (AERO/SPACE) | 3.811 | 1.498 | 39,3 | 53 | 28 | 52,8 |
| 1.1.5 Lebensmittelsicherheit (FOOD) | 7.479 | 1.566 | 20,9 | 130 | 32 | 24,6 |
| 1.1.6 Nachhaltige Entwicklung | | | | | | |
| 1.1.6a Nachhaltige Energiesysteme (ENERGY) | 6.555 | 1.438 | 21,9 | 227 | 48 | 21,1 |
| 1.1.6b Nachhaltiger Transport (TRANSPORT) | 5.129 | 1.952 | 38,1 | 161 | 53 | 32,9 |
| 1.1.6c Globaler Wandel und Ökosysteme (GLOBAL) | 10.190 | 2.150 | 21,1 | 261 | 51 | 19,5 |
| 1.1.7 Bürger (CITIZENS) | 6.933 | 1.065 | 15,4 | 249 | 38 | 15,3 |
| 1.2 Spezifische Aktivitäten | | | | | | |
| 1.2.1 Wissenschaftliche und Technologische Bedürfnisse (SSP/NEST) | | | | | | |
| 1.2.1a Politikunterstützende Forschung (SSP) | 4.213 | 1.802 | 42,8 | 100 | 36 | 36,0 |
| 1.2.1b Neue und sich abzeichnende wissenschaftl.u.technolog.Entwicklungen (NEST) | 4.404 | 382 | 8,7 | 112 | 6 | 5,4 |
| 1.2.2 Spezifische Aktivitäten für Kleine und Mittlere Unternehmen (SME) | 24.555 | 3.319 | 13,5 | 736 | 102 | 13,9 |
| 1.2.3 Internationale Kooperationen (INCO) | 8.080 | 1.640 | 20,3 | 151 | 25 | 16,6 |
| 1.3 Gemeinsame Forschungsstelle (nicht nuklear; JRC) | - | - | - | - | - | - |
| 2 Strukturierung des Europäischen Forschungsraumes | | | | | | |
| 2.1 Forschung und Innovation (INNOV) | 1.236 | 290 | 23,5 | 41 | 8 | 19,5 |
| 2.2 Mobilität (MOBILITY) | 30.279 | 5.092 | 16,8 | 660 | 96 | 14,5 |
| 2.3 Forschungsinfrastrukturen (INFRA) | 2.752 | 696 | 25,3 | 60 | 11 | 18,3 |
| 2.4 Wissenschaft und Gesellschaft (SCS) | 2.943 | 786 | 26,7 | 85 | 19 | 22,4 |
| 3 Stärkung des Europäischen Forschungsraumes | | | | | | |
| 3.1 Koordinierung von Aktivitäten (ERANET) | 1.213 | 783 | 64,6 | 69 | 51 | 73,9 |
| 3.2 Kohärente Entwicklung der Politiken (CDRP) | - | - | - | - | - | - |
| Alle Programme: ACC/SSA | 1.227 | 243 | 19,8 | 16 | 4 | 25,0 |
| Spezifisches Programm Nukleare Energie (EURATOM) | | | | | | |
| 1. Prioritäre thematische Forschungsbereiche | 1.130 | 780 | 69,0 | 20 | 14 | 70,0 |

1 Datenbearbeitung und Zusammenstellung PROVISIO, Stand März 2005.

Quelle: Europäische Kommission

Fortsetzung

Tabelle 4.7 (Fortsetzung)

Österreich und die EU-Forschung: Ergebnisse des 6. Rahmenprogramms¹ – Beteiligungen

| Programm | Österreich: Universitäten und Hochschulen (HES) | | | |
|--|---|--|----------------------------|---|
| | gültig eingereichte österr. Beteiligungen von Universitäten/Hochschulen (HES) | zur Förderung vorgeschlagene österr. Beteiligungen (HES) | Erfolgsquote in % (AT HES) | Anteil Universitäten und Hochschulen der erfolgreichen österr. Beteiligungen in % |
| 6. Rahmenprogramm gesamt | 2.004 | 366 | 18,3 | 36,8 |
| 6. Rahmenprogramm gesamt inklusive EURATOM | 2.014 | 373 | 18,4 | 36,9 |
| Integration und Stärkung des Europäischen Forschungsraumes | | | | |
| 1 Fokussierung und Integrierung von Gemeinschaftsforschung | | | | |
| 1.1 Thematische Prioritäten | | | | |
| 1.1.1 Genomics (LIFESCIHEALTH) | 164 | 48 | 29,3 | 64,0 |
| 1.1.2 Technologien der Informationsgesellschaft (IST) | 386 | 89 | 23,1 | 46,8 |
| 1.1.3 Nanotechnologien, intelligente Werkstoffe und neue Produktionsprozesse (NMP) | 251 | 30 | 12,0 | 33,3 |
| 1.1.3a Gemeinsame Ausschreibungen von IST und NMP | 48 | 8 | 16,7 | 25,8 |
| 1.1.4 Luft- und Raumfahrt (AERO/SPACE) | 19 | 9 | 47,4 | 32,1 |
| 1.1.5 Lebensmittelsicherheit (FOOD) | 68 | 19 | 27,9 | 59,4 |
| 1.1.6 Nachhaltige Entwicklung | | | | |
| 1.1.6a Nachhaltige Energiesysteme (ENERGY) | 64 | 10 | 15,6 | 20,8 |
| 1.1.6b Nachhaltiger Transport (TRANSPORT) | 28 | 11 | 39,3 | 20,8 |
| 1.1.6c Globaler Wandel und Ökosysteme (GLOBAL) | 123 | 22 | 17,9 | 43,1 |
| 1.1.7 Bürger (CITIZENS) | 110 | 15 | 13,6 | 39,5 |
| 1.2 Spezifische Aktivitäten | | | | |
| 1.2.1 Wissenschaftliche und Technologische Bedürfnisse (SSP/NEST) | | | | |
| 1.2.1a Politikunterstützende Forschung (SSP) | 41 | 10 | 24,4 | 27,8 |
| 1.2.1b Neue und sich abzeichnende wissenschaftl.u.technolog.Entwicklungen (NEST) | 60 | 4 | 6,7 | 66,7 |
| 1.2.2 Spezifische Aktivitäten für Kleine und Mittlere Unternehmen (SME) | 121 | 16 | 13,2 | 15,7 |
| 1.2.3 Internationale Kooperationen (INCO) | 66 | 9 | 13,6 | 36,0 |
| 1.3 Gemeinsame Forschungsstelle (nicht nuklear; JRC) | - | - | - | - |
| 2 Strukturierung des Europäischen Forschungsraumes | | | | |
| 2.1 Forschung und Innovation (INNOV) | - | - | - | - |
| 2.2 Mobilität (MOBILITY) | 380 | 42 | 11,1 | 43,8 |
| 2.3 Forschungsinfrastrukturen (INFRA) | 29 | 9 | 31,0 | 81,8 |
| 2.4 Wissenschaft und Gesellschaft (SCS) | 38 | 13 | 34,2 | 68,4 |
| 3 Stärkung des Europäischen Forschungsraumes | | | | |
| 3.1 Koordinierung von Aktivitäten (ERANET) | 1 | 1 | 100,0 | 2,0 |
| 3.2 Kohärente Entwicklung der Politiken (CDRP) | - | - | - | - |
| Alle Programme: ACC/SSA | 7 | 1 | 14,3 | 25,0 |
| Spezifisches Programm Nukleare Energie (EURATOM) | | | | |
| 1. Prioritäre thematische Forschungsbereiche | 10 | 7 | 70,0 | 50,0 |

¹ Datenbearbeitung und Zusammenstellung PROVISIO, Stand März 2005.

Quelle: Europäische Kommission

Tabelle 4.8

Österreich und die EU-Forschung: Ergebnisse des 6. Rahmenprogramms¹ – Neue Instrumente

| Programm | Insgesamt | | | | Österreich | | | | |
|---|---------------------------------------|---------------------------|----------------|-------------------|--|---------------------------|----------------|-------------------|--------------------------------------|
| | zur Förderung vorgeschlagene Projekte | | | Erfolgsquote in % | zur Förderung vorgeschlagene Projekte mit österr. Beteiligung ² | | | Erfolgsquote in % | Anteil Österreichs an insgesamt in % |
| | Integrierte Projekte (IP) | Exzellenz Netzwerke (NoE) | Summe IP + NoE | IP + NoE | Integrierte Projekte (IP) | Exzellenz Netzwerke (NoE) | Summe IP + NoE | IP + NoE | IP + NoE |
| 6. Rahmenprogramm gesamt | 373 | 131 | 504 | 18,0 | 135 | 61 | 196 | 20,9 | 38,9 |
| Integration und Stärkung des Europäischen Forschungsraumes | | | | | | | | | |
| 1 Fokussierung und Integrierung von Gemeinschaftsforschung | | | | | | | | | |
| 1.1 Thematische Prioritäten | | | | | | | | | |
| 1.1.1 Lebenswissenschaften, Genomik und Biotechnologie im Dienste der Gesundheit (LIFESCIHEALTH) | 66 | 26 | 92 | 23,1 | 13 | 11 | 24 | 22,9 | 26,1 |
| 1.1.2 Technologien der Informationsgesellschaft (IST) | 117 | 43 | 160 | 20,5 | 43 | 23 | 66 | 23,7 | 41,3 |
| 1.1.3 Nanotechnologien, Nanowissenschaften, wissenschaftsbasierte, multifunktionale Werkstoffe und neue Produktionsverfahren und -anlagen (NMP) | 52 | 21 | 73 | 10,8 | 20 | 6 | 26 | 13,4 | 35,6 |
| 1.1.3a Gemeinsame Ausschreibungen von IST und NMP | 12 | 4 | 16 | 13,7 | 4 | 1 | 5 | 14,7 | 31,3 |
| 1.1.4 Luft- und Raumfahrt (AERO/SPACE) | 24 | 3 | 27 | 45,8 | 5 | 1 | 6 | 50,0 | 22,2 |
| 1.1.5 Lebensmittelqualität und -sicherheit (FOOD) | 16 | 8 | 24 | 14,5 | 7 | 3 | 10 | 18,5 | 41,7 |
| 1.1.6 Nachhaltige Entwicklung | | | | | | | | | |
| 1.1.6a Nachhaltige Energiesysteme (ENERGY) | 30 | 4 | 34 | 26,0 | 13 | 1 | 14 | 27,5 | 41,2 |
| 1.1.6b Nachhaltiger Transport (TRANSPORT) | 26 | 5 | 31 | 39,2 | 12 | 3 | 15 | 50,0 | 48,4 |
| 1.1.6c Globale Veränderungen und Ökosysteme (GLOBAL) | 22 | 5 | 27 | 16,7 | 13 | 2 | 15 | 25,4 | 55,6 |
| 1.1.7 Bürger und Staat in der Wissensgesellschaft (CITIZENS) | 8 | 12 | 20 | 8,6 | 5 | 10 | 15 | 12,2 | 75,0 |

1 Datenbearbeitung und Zusammenstellung PROVISIO, Stand März 2005.

2 Zumindest eine österreichische Partnerorganisation (Forscher/in) beteiligt.

Quelle: Europäische Kommission

Fortsetzung

Tabelle 4.8 (Fortsetzung)

Österreich und die EU-Forschung: Ergebnisse des 6. Rahmenprogramms¹ - Neue Instrumente

| Programm | Österreich: Universitäten und Hochschulen (HES) | | | | |
|---|--|---------------------------|----------------|-------------------|-------------------------------|
| | zur Förderung vorgeschlagene Projekte mit österreich. Beteiligung ² | | | Erfolgsquote in % | Anteil HES an Österreich in % |
| | Integrierte Projekte (IP) | Exzellenz Netzwerke (NoE) | Summe IP + NoE | IP + NoE | IP + NoE |
| 6. Rahmenprogramm gesamt | 65 | 42 | 107 | 18,9 | 54,6 |
| Integration und Stärkung des Europäischen Forschungsraumes | | | | | |
| 1 Fokussierung und Integrierung von Gemeinschaftsforschung | | | | | |
| 1.1 Thematische Prioritäten | | | | | |
| 1.1.1 Lebenswissenschaften, Genomik und Biotechnologie im Dienste der Gesundheit (LIFESCIHEALTH) | 11 | 9 | 20 | 27,0 | 83,3 |
| 1.1.2 Technologien der Informationsgesellschaft (IST) | 22 | 19 | 41 | 23,2 | 62,1 |
| 1.1.3 Nanotechnologien, Nanowissenschaften, wissensbasierte, multifunktionale Werkstoffe und neue Produktionsverfahren und -anlagen (NMP) | 8 | 4 | 12 | 10,2 | 46,2 |
| 1.1.3a Gemeinsame Ausschreibungen von IST und NMP | 1 | 0 | 1 | 8,3 | 20,0 |
| 1.1.4 Luft- und Raumfahrt (AERO/SPACE) | 3 | 0 | 3 | 75,0 | 50,0 |
| 1.1.5 Lebensmittelqualität und -sicherheit (FOOD) | 6 | 3 | 9 | 24,3 | 90,0 |
| 1.1.6 Nachhaltige Entwicklung | | | | | |
| 1.1.6a Nachhaltige Energiesysteme (ENERGY) | 2 | 0 | 2 | 9,1 | 14,3 |
| 1.1.6b Nachhaltiger Transport (TRANSPORT) | 5 | 2 | 7 | 58,3 | 46,7 |
| 1.1.6c Globale Veränderungen und Ökosysteme (GLOBAL) | 7 | 1 | 8 | 20,0 | 53,3 |
| 1.1.7 Bürger und Staat in der Wissensgesellschaft (CITIZENS) | 0 | 4 | 4 | 5,8 | 26,7 |

1 Datenbearbeitung und Zusammenstellung PROVISO, Stand März 2005.

2 Zumindest eine österreichische Partnerorganisation (Forscher/in) beteiligt.

Quelle: Europäische Kommission

Tabelle 4.9

Österreichische Universitäten und die EU-Forschung: Ergebnisse der Beteiligung am 5. und 6. Rahmenprogramm¹

| Universität | 5. Rahmenprogramm | | | 6. Rahmenprogramm | | |
|--|-----------------------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--|--------------------------------|
| | gültig eingereichte Beteiligungen | Erfolgreiche Beteiligungen | Erfolgsquote in % ² | gültig eingereichte Beteiligungen | zur Förderung vorgeschlagene Beteiligungen | Erfolgsquote in % ² |
| Universität Wien | 503 | 117 | 23,3 | 307 | 58 | 18,9 |
| Universität Graz | 86 | 13 | 15,1 | 95 | 22 | 23,2 |
| Universität Innsbruck | 229 | 67 | 29,3 | 133 | 24 | 18,0 |
| Medizinische Universität Wien | - | - | - | 108 | 27 | 25,0 |
| Medizinische Universität Graz | - | - | - | 25 | 6 | 24,0 |
| Medizinische Universität Innsbruck | - | - | - | 64 | 14 | 21,9 |
| Universität Salzburg | 66 | 14 | 21,2 | 51 | 11 | 21,6 |
| Technische Universität Wien | 404 | 125 | 30,9 | 375 | 74 | 19,7 |
| Technische Universität Graz | 180 | 48 | 26,7 | 182 | 38 | 20,9 |
| Montanuniversität Leoben | 35 | 6 | 17,1 | 52 | 6 | 11,5 |
| Universität für Bodenkultur Wien | 356 | 67 | 18,8 | 256 | 45 | 17,6 |
| Veterinärmedizinische Universität Wien | 38 | 7 | 18,4 | 39 | 4 | 10,3 |
| Wirtschaftsuniversität Wien | 49 | 7 | 14,3 | 46 | 5 | 10,9 |
| Universität Linz | 101 | 37 | 36,6 | 114 | 17 | 14,9 |
| Universität Klagenfurt | 43 | 7 | 16,3 | 39 | 9 | 23,1 |
| Universität für angewandte Kunst Wien | 1 | 1 | - | 2 | 0 | - |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Wien | 1 | 0 | - | 1 | 0 | - |
| Universität Mozarteum Salzburg | 0 | - | - | 0 | - | - |
| Universität für Musik und darstellende Kunst Graz | 0 | - | - | 6 | 0 | - |
| Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz | 0 | - | - | 2 | 1 | - |
| Akademie der bildenden Künste Wien | 4 | 3 | - | 0 | - | - |
| Universität für Weiterbildung Krems | 14 | 1 | 7,1 | 22 | 1 | 4,5 |

¹ Datenbearbeitung und Zusammenstellung PROVISIO, Stand März 2005.

² Bei Besetzungszahlen unter 10 werden keine Quoten berechnet.

Quelle: Europäische Kommission

5 Kultur

Tabelle 5.1
Besucher/innen der Bundesmuseen, 2000 bis 2004

| Museum | 2004 | 2003 | 2002 | 2001 | 2000 |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Insgesamt | 3.574.297 | 3.623.573 | 2.992.902 | 2.884.977 | 2.805.854 |
| Kunsthistorisches Museum ¹ | 1.266.853 | 1.357.911 | 1.414.923 | 1.429.946 | 1.153.092 |
| Naturhistorisches Museum | 318.640 | 302.976 | 362.738 | 366.364 | 356.667 |
| Museum für Völkerkunde ¹ | - | - | - | - | 65.284 |
| Albertina ² | 750.535 | 804.678 | - | - | 15.706 |
| Österreichische Galerie Belvedere | 364.617 | 360.065 | 386.024 | 352.772 | 496.649 |
| Volkskundemuseum ³ | 16.620 | 18.398 | 22.269 | 17.012 | 26.931 |
| Ethnographisches Museum Schloss Kittsee ³ | 18.114 | 15.351 | 16.189 | 12.448 | 13.457 |
| Museum für angewandte Kunst | 191.765 | 174.103 | 170.733 | 161.428 | 110.581 |
| Museum moderner Kunst | 186.322 | 125.417 | 145.523 | 97.123 | 118.531 |
| Technisches Museum Wien | 282.861 | 276.685 | 320.222 | 316.271 | 293.408 |
| Österreichisches Theatermuseum ¹ | - | - | - | - | 31.711 |
| Pathologisch-anatomisches Bundesmuseum | 15.660 | 14.836 | 17.281 | 17.191 | 17.315 |
| Österreichische Nationalbibliothek | 162.310 | 173.153 | 137.000 | 114.422 | 106.522 |

1 Das Museum für Völkerkunde und das Österreichische Theatermuseum wurden 2001 dem Kunsthistorischen Museum eingegliedert.

2 2001 und 2002: wegen Generalsanierung geschlossen.

3 Das Volkskundemuseum und das Ethnographische Museum Schloss Kittsee sind Vereinsmuseen.

Kultur | Kapitel 5

Table 5.2

Denkmalschutz, Restaurierungsvorhaben, Fassadenerneuerungsaktion, Budgetmittel sowie Budget für Denkmalpflege insgesamt, 2000 bis 2004

| | 2004 | 2003 | 2002 | 2001 | 2000 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|
| Budget für Denkmalpflege insgesamt, in Mio. € ¹ | 19,141 | 12,353 | 16,210 | 13,445 | 13,133 |
| Neu unter Denkmalschutz gestellte Objekte | 198 | 249 | 402 | 75 | 259 |
| Restaurierungsarbeiten | 1.500 | 1.261 | 1.178 | 1.304 | 1.284 |
| Dafür bereitgestellte Bundesbudgetmittel in Mio. € | 14,621 | 9,588 | 12,800 | 10,092 | 10,675 |
| darunter Fassadenerneuerungsaktion | | | | | |
| beteiligte Gemeinden | 10 | 10 | 7 | 14 | 15 |
| erneuerte Fassaden | 102 | 89 | 53 | 107 | 114 |
| dafür bereitgestellte Bundesbudgetmittel in Mio. € | 0,164 | 0,195 | 0,128 | 0,170 | 0,190 |

1 Bundesrechnungsabschluss; inklusive Sponsorgelder.

Tabelle 5.3

Restaurierungsvorhaben und vergebene Bundessubventionen für Profan- und Sakralbauten nach Bundesländern, 2000 und 2004

| Bundesland | 2004 | | | | 2000 | | | |
|------------------|-------------------|--|--|--------------|-------------------|--|--|--------------|
| | Zahl der Vorhaben | Subventionen insgesamt ¹ in Mio. € | davon Subventionen für Profanbauten Sakralbauten ² in Mio. € | | Zahl der Vorhaben | Subventionen insgesamt ¹ in Mio. € | davon Subventionen für Profanbauten Sakralbauten ² in Mio. € | |
| Insgesamt | 1.500 | 14,621 | 7,475 | 7,146 | 1.284 | 10,675 | 4,134 | 6,541 |
| Burgenland | 68 | 0,402 | 0,179 | 0,223 | 69 | 0,471 | 0,184 | 0,286 |
| Kärnten | 119 | 0,589 | 0,095 | 0,494 | 94 | 0,562 | 0,084 | 0,478 |
| Niederösterreich | 352 | 3,910 | 2,744 | 1,166 | 293 | 2,946 | 1,067 | 1,878 |
| Oberösterreich | 196 | 2,047 | 1,378 | 0,669 | 272 | 1,669 | 0,930 | 0,739 |
| Salzburg | 94 | 1,016 | 0,550 | 0,466 | 70 | 0,786 | 0,280 | 0,506 |
| Steiermark | 202 | 1,890 | 0,557 | 1,333 | 178 | 1,488 | 0,463 | 1,025 |
| Tirol | 178 | 1,788 | 0,802 | 0,986 | 149 | 1,018 | 0,468 | 0,550 |
| Vorarlberg | 78 | 0,797 | 0,337 | 0,460 | 83 | 0,546 | 0,332 | 0,215 |
| Wien | 213 | 2,182 | 0,833 | 1,349 | 76 | 1,189 | 0,325 | 0,864 |

1 Einschließlich Fassadenerneuerungsaktion, Grabungen, Kleindenkmale u.a.

2 Ausschließlich im Eigentum/in Verwendung gesetzlich anerkannter Religionsgemeinschaften befindliche Sakralbauten.

Zusammensetzung der Gruppen von Studien – national

Geistes- und kulturwissenschaftliche Studien:

Afrikanistik; Ägyptologie; Alte Geschichte und Altertumskunde; Altsemitische Philologie und orientalische Archäologie; Angewandte Kulturwissenschaft; Anglistik und Amerikanistik; Arabistik; Byzantinistik und Neogräzistik; Deutsche Philologie; Finno-Ugristik; Geschichte; Indologie; Japanologie; Judaistik; Klassische Archäologie; Klassische Philologie-Griechisch; Klassische Philologie-Latein; Kultur- und Sozialanthropologie; Kunstgeschichte; Mittel- und Neulatein Stv. (auslaufend); Musikwissenschaft; Niederlandistik; Numismatik Stv. (auslaufend); Pädagogik; Philosophie; Politikwissenschaft; Psychologie; Publizistik und Kommunikationswissenschaft; Romanistik (mit den Sprachen: Französisch; Italienisch; Portugiesisch; Rumänisch; Spanisch); Sinologie; Skandinavistik; Slawistik (mit den Sprachen: Bosnisch/Kroatisch/Serbisch; Bulgarisch; Polnisch; Russisch; Slowakisch; Slowenisch; Tschechisch; Ukrainisch); Soziologie (geisteswissenschaftliches Studium); Sprachen und Kulturen des Alten Orients; Sprachwissenschaft; Theater-, Film- und Medienwissenschaft; Tibetologie und Buddhismuskunde; Turkologie; Übersetzen und Dolmetschen; Ur- und Frühgeschichte; Vergleichende Literaturwissenschaft; Volkskunde; Doktoratsstudium der Philosophie; Doktoratsstudium der Philosophie/Naturwissenschaften (auslaufend).

Ingenieurwissenschaftliche Studien:

Angewandte Geowissenschaften; Architektur; Bauingenieurwesen; Bergwesen; Computerwissenschaften Stv. (auslaufend); Elektrotechnik; Elektrotechnik-Toningenieur; Erdölwesen (auslaufend); Forst- und Holzwirtschaft; Gesteinshüttenwesen (auslaufend); Horticultural Sciences; Industrieller Umweltschutz, Entsorgungstechnik und Recycling; Industrial Design; Industrielogistik; Informatik; Kulturtechnik und Wasserwirtschaft; Kunststofftechnik; Landschaftsplanung und Landschaftspflege; Landwirtschaft; Lebensmittel- und Biotechnologie; Markscheidwesen (auslaufend); Maschinenbau; Mechatronik; Metallurgie; Montanmaschinenwesen; Natural Resources Management and Ecological Engineering; Petroleum Engineering; Phytomedizin; Raumplanung und Raumordnung; Technische Chemie; Technische Mathematik; Technische Physik; Telematik; Verfahrenstechnik; Vermessung und Geoinformation; Versicherungsmathematik, Weinbau, Oenologie und Weinwirtschaft; Werkstoffwissenschaften; Wildtierökologie und Wildtiermanagement; Wirtschaftsingenieurwesen-Bauwesen; Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau; Wirtschaftsingenieurwesen-Technische Chemie; Doktoratsstudium der Bodenkultur; Doktoratsstudium der Montanwissenschaften; Doktoratsstudium der technischen Wissenschaften.

Anhang

Künstlerische Studien:

Bildende Kunst; Bildhauerei (auslaufend); Bildtechnik und Kamera (auslaufend); Buch und Dramaturgie (auslaufend); Bühnengestaltung; Darstellende Kunst; Design; Dirigieren; Evangelische Kirchenmusik (auslaufend); Evangelische Kirchenmusik Kst. (auslaufend); Experimentelle visuelle Gestaltung (auslaufend); Film und Fernsehen; Gesang; Industrial Design; Instrumental(Gesangs)pädagogik; Instrumentalstudium (mit den Instrumenten: Akkordeon; Alte Musik/Cembalo; Alte Musik/Blockflöte; Alte Musik/Viola da Gamba; Basstuba; Blockflöte; Cembalo; Fagott; Flöte; Gitarre; Harfe; Horn; Kammermusik für Streicher und Pianisten; Klarinette; Klavier; Klavierkammermusik; Klavier-Vokalbegleitung; Kontrabass; Liedgestaltung für Pianisten; Oboe; Orgel; Posaune; Querflöte; Saxophon; Schlaginstrumente; Trompete; Viola; Violine; Violoncello); Jazz; Katholische Kirchenmusik (auslaufend); Katholische Kirchenmusik Kst. (auslaufend); Katholische und Evangelische Kirchenmusik; Keramik (auslaufend); Komposition und Musiktheorie; Konservierung und Restaurierung; Kunst und Gestaltung; Lied und Oratorium Kst. (auslaufend); Malerei und Graphik (auslaufend); Medaillekunst und Kleinplastik (auslaufend); Mediengestaltung; Metall (auslaufend); Mode (auslaufend); Musik- und Bewegungserziehung; Musik- und Bewegungserziehung Kst. (auslaufend); Musikdramatische Darstellung Kst. (auslaufend); Musiktheaterregie; Musiktherapie; Musiktherapie Kst. (auslaufend); Produktgestaltung (auslaufend); Produktion (auslaufend); Regie (auslaufend); Schnitt (auslaufend); Tapiserie Stv. (auslaufend); Textil (auslaufend); Tonmeister Stv. (auslaufend); Tonmeisterstudium.

Lehramtsstudien:

Bildnerische Erziehung; Biologie und Umweltkunde; Biologie und Warenlehre (auslaufend); Bosnisch/Kroatisch/Serbisch; Chemie; Darstellende Geometrie; Deutsch; Englisch; Evangelische Religion; Französisch; Geographie und Wirtschaftskunde; Geschichte, Sozialkunde und Politische Bildung; Griechisch; Haushaltsökonomie und Ernährung; Informatik und Informatikmanagement; Instrumentalmusikerziehung; Italienisch; Katholische Religion; Latein; Leibeserziehung; Mathematik; Musikerziehung; Physik; Psychologie und Philosophie; Russisch; Slowenisch; Spanisch; Textiles Gestalten; Tschechisch; Ungarisch; Werkerziehung.

Medizinische Studien:

Humanmedizin; Veterinärmedizin; Zahnmedizin; Doktoratsstudium der medizinischen Wissenschaft; Doktoratsstudium der Veterinärmedizin.

Naturwissenschaftliche Studien:

Astronomie; Biologie; Biomedizin und Biotechnologie; Chemie; Erdwissenschaften; Ernährungswissenschaften; Geographie; Ingenieurgeologie; Logistik (auslaufend); Mathematik; Meteorologie und Geophysik; Molekulare Biologie; Pferdewissenschaften; Pharmazie; Physik; Psychologie; Sportwissenschaften; Umweltsystemwissenschaften; Doktoratsstudium der Naturwissenschaften; Doktoratsstudium der Philosophie/Naturwissenschaften (auslaufend).

Rechtswissenschaftliche Studien:

Recht und Wirtschaft; Rechtswissenschaften; Wirtschaftsrecht; Doktoratsstudium der Rechtswissenschaften.

Sozial- und wirtschaftswissenschaftliche Studien:

Angewandte Betriebswirtschaft; Angewandte Betriebswirtschaft Stv. (auslaufend); Angewandte Informatik Stv. (auslaufend); Betriebswirtschaft; Handelswissenschaften (auslaufend); Informatikmanagement; Internationale Betriebswirtschaft; Internationale Wirtschaftswissenschaften; Pflegewissenschaft; Sozialwirtschaft; Soziologie (sozial- und wirtschaftswissenschaftliches Studium); Staatswissenschaften (auslaufend); Statistik; Volkswirtschaft; Wirtschaftsinformatik; Wirtschaftspädagogik; Wirtschaftswissenschaften; Doktoratsstudium der Sozial- und Wirtschaftswissenschaften.

Theologische Studien:

Evangelische Fachtheologie; Katholische Fachtheologie; Katholische Religionspädagogik; Philosophie an der Katholisch-Theologischen Fakultät; Doktoratsstudium der Evangelischen Theologie; Doktoratsstudium der Katholischen Theologie; Doktoratsstudium der Philosophie an Katholisch-Theologischen Fakultäten.

Individuelle Studien:

Individuelles Bakkalaureatsstudium; Individuelles Diplomstudium; Individuelles Magisterstudium; Studium Irregulare (auslaufend).

Zusammensetzung der Gruppen von Studien – international (ISCED)

Erziehung:

Bildnerische Erziehung UF; Biologie und Umweltkunde UF; Biologie und Warenlehre LA (auslaufend); Bosnisch/Kroatisch/Serbisch UF; Chemie UF; Darstellende Geometrie UF; Deutsch UF; Englisch UF; Evangelische Religion UF; Französisch UF; Geographie und Wirtschaftskunde UF; Geschichte, Sozialkunde und Politische Bildung UF; Griechisch UF; Haushaltsökonomie und Ernährung UF; Informatik und Informatikmanagement UF; Instrumental(Gesangs)pädagogik; Instrumentalmusikerziehung UF; Italienisch UF; Katholische Religion UF; Katholische Religionspädagogik; Latein UF; Leibeserziehung UF; Mathematik UF; Musik- und Bewegungserziehung; Musik- und Bewegungserziehung Kst. (auslaufend); Musikerziehung UF; Pädagogik; Physik UF; Psychologie und Philosophie UF; Russisch UF; Slowenisch UF; Spanisch UF; Textiles Gestalten UF; Tschechisch UF; Ungarisch UF; Werkerziehung UF; Wirtschaftspädagogik.

Geisteswissenschaften und Künste:

Afrikanistik; Ägyptologie; Alte Geschichte und Altertumskunde; Altsemitische Philologie und orientalische Archäologie; Anglistik und Amerikanistik; Arabistik; Bildende Kunst; Bildhauerei (auslaufend); Bildtechnik und Kamera (auslaufend); Buch und Dramaturgie (auslaufend); Bühnengestaltung; Byzantinistik und Neogräzistik; Darstellende Kunst; Design; Deutsche Philologie; Dirigieren; Evangelische Fachtheologie; Evangelische Kirchenmusik (auslaufend); Evangelische Kirchenmusik Kst. (auslaufend); Experimentelle visuelle Gestaltung (auslaufend); Film und Fernsehen; Finno-Ugristik; Gesang; Geschichte; Indologie; Industrial Design; Instrumentalstudium (mit den Instrumenten: Akkordeon; Alte Musik/Cembalo; Alte Musik/Blockflöte; Alte Musik/Viola da Gamba; Basstuba; Blockflöte; Cembalo; Fagott; Flöte; Gitarre; Harfe; Horn; Kammermusik für Streicher und Pianisten; Klarinette; Klavier; Klavierkammermusik; Klavier-Vokalbegleitung; Kontrabass; Liedgestaltung für Pianisten; Oboe; Orgel; Posaune; Querflöte; Saxophon; Schlaginstrumente; Trompete; Viola; Violine; Violoncello); Japanologie; Jazz; Judaistik; Katholische Fachtheologie; Katholische Kirchenmusik (auslaufend); Katholische Kirchenmusik Kst. (auslaufend); Katholische und Evangelische Kirchenmusik; Keramik (auslaufend); Klassische Archäologie; Klassische Philologie-Griechisch; Klassische Philologie-Latein; Komposition und Musiktheorie; Konservierung und Restaurierung; Kunst und Gestaltung; Kunstgeschichte; Lied und Oratorium Kst. (auslaufend); Malerei und Graphik (auslaufend); Medailleurkunst und Kleinplastik (auslaufend); Mediengestaltung; Metall (auslaufend); Mittel- und Neulatein Stv. (auslaufend); Mode (auslaufend); Musikdramatische Darstellung Kst. (auslaufend); Musiktheaterregie; Musikwissenschaft; Niederlandistik; Numismatik Stv. (auslaufend); Philosophie; Philosophie an der Katholisch-Theologischen Fakultät; Produktgestaltung (auslaufend); Produktion (auslaufend); Regie (auslaufend); Romanistik (mit den Sprachen: Französisch; Italienisch; Portugiesisch; Rumänisch; Spanisch); Schnitt (auslaufend); Sinologie; Skan-

dinavistik; Slawistik (mit den Sprachen: Bosnisch/Kroatisch/Serbisch; Bulgarisch; Polnisch; Russisch; Slowakisch; Slowenisch; Tschechisch; Ukrainisch); Sprachen und Kulturen des Alten Orients; Sprachwissenschaft; Tapisserie Stv. (auslaufend); Textil (auslaufend); Theater-, Film- und Medienwissenschaft; Tibetologie und Buddhismuskunde; Tonmeister Stv. (auslaufend); Tonmeisterstudium; Turkologie; Übersetzen und Dolmetschen; Ur- und Frühgeschichte; Vergleichende Literaturwissenschaft; Doktoratsstudium der Evangelischen Theologie; Doktoratsstudium der Katholischen Theologie; Doktoratsstudium der Philosophie; Doktoratsstudium der Philosophie an Katholisch-Theologischen Fakultäten.

Sozialwissenschaften, Wirtschaft und Recht:

Angewandte Betriebswirtschaft; Angewandte Betriebswirtschaft Stv. (auslaufend); Angewandte Kulturwissenschaft; Betriebswirtschaft; Geographie (auslaufend); Handelswissenschaften (auslaufend); Industrielogistik; Informatikmanagement; Internationale Betriebswirtschaft; Internationale Wirtschaftswissenschaften; Kultur- und Sozialanthropologie; Politikwissenschaft; Psychologie; Publizistik und Kommunikationswissenschaft; Recht und Wirtschaft; Rechtswissenschaften; Sozialwirtschaft; Soziologie (geisteswissenschaftliches Studium); Soziologie (sozial- und wirtschaftswissenschaftliches Studium); Staatswissenschaften (auslaufend); Volkskunde; Volkswirtschaft; Wirtschaftsrecht; Wirtschaftswissenschaften; Doktoratsstudium der Rechtswissenschaften; Doktoratsstudium der Sozial- und Wirtschaftswissenschaften.

Naturwissenschaften:

Angewandte Informatik Stv. (auslaufend); Astronomie; Biologie; Biomedizin und Biotechnologie; Chemie; Computerwissenschaften Stv. (auslaufend); Erdwissenschaften; Ernährungswissenschaften; Geographie; Informatik; Ingenieurgeologie; Logistik (auslaufend); Mathematik; Meteorologie und Geophysik; Molekulare Biologie; Physik; Statistik; Technische Mathematik; Technische Physik; Versicherungsmathematik; Wirtschaftsinformatik; Doktoratsstudium der Naturwissenschaften.

Ingenieurwesen, Verarbeitendes Gewerbe und Baugewerbe:

Angewandte Geowissenschaften; Architektur; Bauingenieurwesen; Bergwesen; Elektrotechnik; Elektrotechnik-Toningenieur; Erdölwesen (auslaufend); Forst- und Holzwirtschaft (auslaufend); Geographie (auslaufend); Gesteinshüttenwesen (auslaufend); Kulturtechnik und Wasserwirtschaft; Kunststofftechnik; Lebensmittel- und Biotechnologie; Marktscheidewesen (auslaufend); Maschinenbau; Mechatronik; Metallurgie; Montanmaschinenwesen; Petroleum Engineering; Raumplanung und Raumordnung; Technische Chemie; Telematik; Verfahrenstechnik; Vermessung und Geoinformation; Weinbau, Oenologie und Weinwirtschaft; Werkstoffwissenschaften; Wirtschaftsingenieurwesen-Bauwesen; Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau; Wirtschaftsingenieurwesen-Technische Chemie; Doktoratsstudium der Montanwissenschaften; Doktoratsstudium der technischen Wissenschaften.

Anhang

Landwirtschaft:

Forst- und Holzwirtschaft; Horticultural Sciences; Landschaftsplanung und Landschaftspflege; Landwirtschaft; Pferdewissenschaften; Phytomedizin; Veterinärmedizin; Wildtierökologie und Wildtiermanagement; Doktoratsstudium der Bodenkultur; Doktoratsstudium der Veterinärmedizin.

Gesundheits- und Sozialwesen:

Humanmedizin; Musiktherapie; Musiktherapie Kst. (auslaufend); Pflegewissenschaft; Pharmazie; Zahnmedizin; Doktoratsstudium der medizinischen Wissenschaft.

Dienstleistungen:

Industrieller Umweltschutz, Entsorgungstechnik und Recycling; Natural Resources Management and Ecological Engineering; Sportwissenschaften; Umweltsystemwissenschaften.

Nicht bekannt/keine näheren Angaben:

Individuelles Bakkalaureatsstudium; Individuelles Diplomstudium; Individuelles Magisterstudium; Studium Irregularare (auslaufend).

Kst. = Kurzstudium

Stv. = Studienversuch

UF = Unterrichtsfach