

Verzeichnis der Wissensbilanz-Kennzahlen 2013

1A Intellektuelles Vermögen – Humankapital

- 1.A.1 Personal
- 1.A.2 Anzahl der erteilten Lehrbefugnisse (Habilitationen)
- 1.A.3 Anzahl der Berufungen an die Universität
- 1.A.4 Frauenquoten
- 1.A.5 Lohngefälle zwischen Frauen und Männern

1.B Intellektuelles Vermögen – Beziehungskapital

- 1.B.1 Anzahl der Personen im Bereich des wissenschaftlichen/künstlerischen Personals mit einem mindestens 5-tägigen Auslandsaufenthalt (Outgoing)
- 1.B.2 Anzahl der Personen im Bereich des wissenschaftlichen/künstlerischen Personals mit einem mindestens 5-tägigen Aufenthalt (Incoming)

1.C Intellektuelles Vermögen – Strukturkapital

- 1.C.1 Anzahl der in aktive Kooperationsverträge eingebundenen Partnerinstitutionen/Unternehmen
- 1.C.2 Erlöse aus F&E-Projekten/Projekten der Entwicklung und Erschließung der Künste in Euro
- 1.C.3 Investitionen in Infrastruktur im F&E Bereich/ Bereich Entwicklung und Erschließung der Künste in Euro

2.A Kernprozesse – Lehre und Weiterbildung

- 2.A.1 Zeitvolumen des wissenschaftlichen/künstlerischen Personals im Bereich Lehre in Vollzeit äquivalenten
- 2.A.2 Anzahl der eingerichteten Studien
- 2.A.3 Durchschnittliche Studiendauer in Semestern
- 2.A.4 Bewerberinnen und Bewerber für Studien mit besonderen Zulassungsbedingungen
- 2.A.5 Anzahl der Studierenden
- 2.A.6 Prüfungsaktive Bachelor-, Diplom- und Masterstudien
- 2.A.7 Anzahl der belegten ordentlichen Studien

- 2.A.8 Anzahl der ordentlichen Studierenden mit Teilnahme an internationalen Mobilitätsprogrammen (Outgoing)
- 2.A.9 Anzahl der ordentlichen Studierenden mit Teilnahme an internationalen Mobilitätsprogrammen (Incoming)
- 2.A.10 Erfolgsquote ordentlicher Studierender

2.B Kernprozesse – Forschung und Entwicklung/ Entwicklung und Erschließung der Künste

- 2.B.1 Personal nach Wissenschafts-/Kunstzweigen in Vollzeitäquivalenten
- 2.B.2 Doktoratsstudierende mit Beschäftigungsverhältnis zur Universität

3.A Output und Wirkungen der Kernprozesse – Lehre und Weiterbildung

- 3.A.1 Anzahl der Studienabschlüsse
- 3.A.2 Anzahl der Studienabschlüsse in der Toleranzstudiendauer
- 3.A.3 Anzahl der Studienabschlüsse mit Auslandsaufenthalt während des Studiums

3.B Output und Wirkungen der Kernprozesse – Forschung und Entwicklung/Entwicklung und Erschließung der Künste

- 3.B.1 Anzahl der wissenschaftlichen/künstlerischen Veröffentlichungen des Personals
- 3.B.2 Anzahl der gehaltenen Vorträge bei wissenschaftlichen/künstlerischen Veranstaltungen
- 3.B.3 Anzahl der Patentanmeldungen, Patenterteilungen, Verwertungs-Spin-Offs, Lizenz-, Options- und Verkaufsverträge



1.A Intellektuelles Vermögen – Humankapital

1.A.1 Personal

| Personalkategorie | Köpfe | | | Vollzeitäquivalente | | |
|--|--------------|--------------|--------------|---------------------|----------------|----------------|
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| 2013 (Stichtag: 31. 12. 2013) | | | | | | |
| Wissenschaftliches und künstlerisches Personal gesamt¹ | 3.173 | 3.719 | 6.892 | 1.403,1 | 1.953,8 | 3.356,9 |
| ProfessorInnen ² | 112 | 310 | 422 | 110,1 | 301,5 | 411,6 |
| wissenschaftliche MitarbeiterInnen ³ | 3.061 | 3.413 | 6.474 | 1.293,0 | 1.652,3 | 2.945,3 |
| darunter ao. ProfessorInnen ⁴ | 86 | 237 | 323 | 84,0 | 232,2 | 316,2 |
| darunter assoziierte ProfessorInnen (KV) ⁵ | 11 | 17 | 28 | 11,0 | 16,5 | 27,5 |
| darunter AssistenzprofessorInnen (KV) ⁶ | 12 | 15 | 27 | 10,6 | 13,8 | 24,3 |
| darunter über F&E-Projekte drittfinanzierte MitarbeiterInnen ⁷ | 557 | 740 | 1.297 | 362,2 | 549,1 | 911,3 |
| Allgemeines Personal gesamt⁸ | 1.762 | 1.287 | 3.049 | 1.128,6 | 791,4 | 1.919,9 |
| darunter über F&E-Projekte drittfinanziertes allgemeines Personal ⁹ | 109 | 52 | 161 | 63,9 | 27,8 | 91,7 |
| darunter TrainerInnen am Universitäts-Sportinstitut | 165 | 208 | 373 | 31,4 | 42,8 | 74,2 |
| Insgesamt¹³ | 4.827 | 4.876 | 9.703 | 2.531,6 | 2.745,2 | 5.276,8 |
| 2012 (Stichtag: 31.12.2012) Insgesamt | 4.734 | 4.758 | 9.492 | 2.493,2 | 2.717,8 | 5.211,1 |
| 2011 (Stichtag: 31.12.2011) Insgesamt | 4.667 | 4.829 | 9.496 | 2.504,7 | 2.748,9 | 5.253,5 |

Ohne Karenzierungen. Personen mit mehreren Beschäftigungsverhältnissen sind nur einmal gezählt.

1 Verwendungen 11, 12, 14, 16, 17, 18, 21, 24, 25, 26, 27, 30, 81 bis 84 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

2 Verwendungen 11, 12 und 81 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

3 Verwendungen 14, 16, 17, 18, 21, 24, 25, 26, 27, 30, 82 bis 84 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

4 Verwendung 14 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

5 Verwendung 82 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

6 Verwendung 83 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

7 Verwendungen 24, 25 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

8 Verwendungen 23, 40 bis 70 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

9 Verwendung 64 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

13 Alle Verwendungen gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

Die Personalstruktur hat sich ebenso dynamisch entwickelt wie die Universität insgesamt. Der MitarbeiterInnenstand erhöhte sich von rund 7.000 MitarbeiterInnen 2004 auf ca. 10.000 im Jahr 2013, hervorgerufen durch eine steigende Zahl an MitarbeiterInnen im Bereich der Drittmittelprojekte, durch eine vermehrte Anstellung von Praedocs sowie durch eine Ausweitung der externen Lehre.

1.A.2 Anzahl der erteilten Lehrbefugnisse (Habilitationen)

| Wissenschafts-/Kunstzweig ¹ | Frauen | Männer | Gesamt |
|--|-------------|-------------|-------------|
| 2013 | | | |
| 1 Naturwissenschaften | 5,7 | 11,9 | 17,6 |
| 11 Mathematik, Informatik | 5,0 | 4,8 | 9,8 |
| 12 Physik, Mechanik, Astronomie | 0,0 | 0,4 | 0,4 |
| 13 Chemie | 0,0 | 1,4 | 1,4 |
| 14 Biologie, Botanik, Zoologie | 0,7 | 5,3 | 6,0 |
| 3 Humanmedizin | 0,0 | 0,3 | 0,3 |
| 35 Klinische Medizin (ausgenommen Chirurgie und Psychiatrie) | 0,0 | 0,1 | 0,1 |
| 37 Psychiatrie und Neurologie | 0,0 | 0,2 | 0,2 |
| 4 Land- und Forstwirtschaft, Veterinärmedizin | 0,3 | 0,0 | 0,3 |
| 45 Veterinärmedizin | 0,3 | 0,0 | 0,3 |
| 5 Sozialwissenschaften | 2,2 | 4,8 | 7,0 |
| 51 Politikwissenschaft (Sozialwissenschaften) | 0,0 | 1,0 | 1,0 |
| 52 Rechtswissenschaften | 1,2 | 2,2 | 3,4 |
| 53 Wirtschaftswissenschaften | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| 55 Psychologie | 0,0 | 0,6 | 0,6 |
| 58 Pädagogik, Erziehungswissenschaften | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 6 Geisteswissenschaften | 6,8 | 9,0 | 15,8 |
| 61 Philosophie | 0,0 | 2,0 | 2,0 |
| 64 Theologie | 0,9 | 2,0 | 2,9 |
| 65 Historische Wissenschaften | 2,4 | 2,3 | 4,8 |
| 66 Sprach- und Literaturwissenschaften | 1,0 | 1,5 | 2,5 |
| 67 Sonstige philologisch-kulturkundliche Richtungen | 0,2 | 0,7 | 0,9 |
| 68 Kunstwissenschaften | 0,8 | 0,0 | 0,8 |
| 69 Sonstige und interdisziplinäre Geisteswissenschaften | 1,4 | 0,5 | 2,0 |
| Insgesamt | 15,0 | 26,0 | 41,0 |
| 2012 Insgesamt | 21,0 | 33,0 | 54,0 |
| 2011 Insgesamt | 12,0 | 24,0 | 36,0 |

1 Auf Ebene 1-2 der Wissenschafts-/Kunstzweige gemäß Anlage 2 WBV.

Nach einem erfolgreichen Habilitationsverfahren erhielten 41 Personen die Lehrbefugnis (venia docendi) verliehen.

1.A.3 Anzahl der Berufungen an die Universität

| | Berufungsart | | | | | | | Berufungsart | | | | | |
|---|------------------------|--------|--------|-------------------------------|--------|--------|--|-------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Berufung gemäß § 98 UG | | | Berufung gemäß § 99 Abs. 1 UG | | | | Berufung gemäß § 99 Abs. 3 UG | | | Gesamt | | |
| Wissenschafts-/Kunstzweig ¹ 2013 | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| 1 Naturwissenschaften | 2,0 | 6,0 | 8,0 | 1,0 | 2,0 | 3,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,0 | 8,0 | 11,0 |
| 11 Mathematik, Informatik | 1,0 | 4,0 | 5,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 5,0 | 6,0 |
| 12 Physik, Mechanik, Astronomie | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 |
| 13 Chemie | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 |
| 14 Biologie, Botanik, Zoologie | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 |
| 15 Geologie, Mineralogie | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 |
| 18 Geographie | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 |
| 3 Humanmedizin | 0,0 | 2,0 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 2,0 |
| 33 Pharmazie, Pharmakologie, Toxikologie | 0,0 | 2,0 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 2,0 |
| 5 Sozialwissenschaften | 0,0 | 2,5 | 2,5 | 6,0 | 4,0 | 10,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 6,5 | 12,5 |
| 51 Politikwissenschaft (Sozialwissenschaften) | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 |
| 52 Rechtswissenschaften | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 3,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 2,0 | 4,0 |
| 53 Wirtschaftswissenschaften | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 2,0 | 3,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 2,0 | 3,0 |
| 54 Soziologie | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,2 |
| 55 Psychologie | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 |
| 58 Pädagogik, Erziehungswissenschaften | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 |
| 59 Sonstige und interdisziplinäre Sozialwissenschaften | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,2 | 1,2 |
| 6 Geisteswissenschaften | 3,0 | 4,6 | 7,6 | 11,0 | 9,0 | 20,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 14,0 | 13,6 | 27,6 |
| 61 Philosophie | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 |
| 65 Historische Wissenschaften | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,0 | 1,0 | 4,0 |
| 66 Sprach- und Literaturwissenschaften | 2,0 | 2,0 | 4,0 | 6,0 | 6,0 | 12,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,0 | 8,0 | 16,0 |
| 67 Sonstige philologisch-kulturkundliche Richtungen | 0,0 | 1,5 | 1,5 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,5 | 2,5 |
| 68 Kunstwissenschaften | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,0 | 1,0 | 4,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,0 | 1,0 | 4,0 |
| Herkunftsuniversität / vorherige Dienstgeberin oder vorheriger Dienstgeber | | | | | | | | | | | | | |
| eigene Universität | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| andere national | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 6 |
| Deutschland | 3 | 5 | 8 | 10 | 6 | 16 | | 0 | 0 | 0 | 13 | 11 | 24 |
| übrige EU | 1 | 4 | 5 | 4 | 5 | 9 | | 0 | 0 | 0 | 5 | 9 | 14 |
| Drittstaaten | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 6 |
| Gesamt | 5 | 15 | 20 | 18 | 15 | 33 | | 0 | 0 | 0 | 23 | 30 | 53 |
| 2012 Gesamt | 8 | 14 | 22 | 24 | 19 | 43 | | 0 | 1 | 1 | 32 | 34 | 66 |
| 2011 Gesamt | 10 | 24 | 34 | 20 | 26 | 46 | | 7 | 21 | 28 | 37 | 71 | 108 |

¹ Auf Ebene 1-2 der Wissenschafts-/Kunstzweige gemäß Anlage 2 WBV.

2013 berief die Universität Wien 25 ProfessorInnen unbefristet oder für einen Zeitraum von zwei Jahren oder länger. Die Hochschulen und Forschungseinrichtungen, die die WissenschaftlerInnen für eine Karriere an der Universität Wien verlassen, sind renommiert: u. a. Humboldt-Universität zu Berlin, Ludwig-Maximilians-Universität

München, Max-Planck-Institut für Kohlenforschung/Mülheim, Universität Zürich, London Business School oder die University of Hong Kong. Trotz des steigenden internationalen Wettbewerbs wurden auch 2013 exzellente WissenschaftlerInnen an zwölf verschiedene Fakultäten und ein Zentrum berufen.

1.A.4 Frauenquoten

| Monitoring-Kategorie | Kopfzahlen | | | Anteile in % | | Frauenquoten-Erfüllungsgrad ¹ | |
|---------------------------|------------|--------|--------|--------------|--------|--|---------------|
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Organe mit erfüllter Quote | Organe gesamt |
| 2013 | | | | | | | |
| Universitätsrat | 4 | 5 | 9 | 44 % | 56 % | 1 | 1 |
| Vorsitzende/r | 1 | 0 | 1 | 100 % | 0 % | – | – |
| sonstige Mitglieder | 3 | 5 | 8 | 38 % | 62 % | – | – |
| Rektorat | 2 | 3 | 5 | 40 % | 60 % | 1 | 1 |
| RektorIn | 0 | 1 | 1 | 0 % | 100 % | – | – |
| VizekanzlerIn | 2 | 2 | 4 | 50 % | 50 % | – | – |
| Senat | 9 | 9 | 18 | 50 % | 50 % | 1 | 1 |
| Vorsitzende/r | 1 | 0 | 1 | 100 % | 0 % | – | – |
| sonstige Mitglieder | 8 | 9 | 17 | 47 % | 53 % | – | – |
| Habilitationskommissionen | 206 | 254 | 460 | 45 % | 55 % | 39 | 58 |
| Berufungskommissionen | 172 | 198 | 370 | 46 % | 54 % | 29 | 42 |
| Curricularkommissionen | 4 | 4 | 8 | 50 % | 50 % | 1 | 1 |
| sonstige Kollegialorgane | 24 | 7 | 31 | 77 % | 23 % | 2 | 2 |
| 2012 | | | | | | | |
| Universitätsrat | 5 | 4 | 9 | 56 % | 44 % | 1 | 1 |
| Vorsitzende/r | 0 | 1 | 1 | 0 % | 100 % | – | – |
| sonstige Mitglieder | 5 | 3 | 8 | 63 % | 38 % | – | – |
| Rektorat | 2 | 3 | 5 | 40 % | 60 % | 1 | 1 |
| RektorIn | 0 | 1 | 1 | 0 % | 100 % | – | – |
| VizekanzlerIn | 2 | 2 | 4 | 50 % | 50 % | – | – |
| Senat | 6 | 12 | 18 | 33 % | 67 % | 0 | 1 |
| Vorsitzende/r | 0 | 1 | 1 | 0 % | 100 % | – | – |
| sonstige Mitglieder | 6 | 11 | 17 | 35 % | 65 % | – | – |
| Habilitationskommissionen | 295 | 335 | 630 | 47 % | 53 % | 60 | 79 |
| Berufungskommissionen | 188 | 164 | 352 | 53 % | 47 % | 35 | 40 |
| Curricularkommissionen | 4 | 4 | 8 | 50 % | 50 % | 1 | 1 |
| sonstige Kollegialorgane | 24 | 7 | 31 | 77 % | 23 % | 2 | 2 |

1.A.4 Frauenquoten

| Monitoring-Kategorie | Kopfzahlen | | | Anteile in % | | Frauenquoten-Erfüllungsgrad ¹ | |
|---------------------------|------------|--------|--------|--------------|--------|--|---------------|
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Organe mit erfüllter Quote | Organe gesamt |
| 2011 | | | | | | | |
| Universitätsrat | 5 | 4 | 9 | 56 % | 44 % | 1 | 1 |
| Vorsitzende/r | 0 | 1 | 1 | 0 % | 100 % | – | – |
| sonstige Mitglieder | 5 | 3 | 8 | 62 % | 38 % | – | – |
| Rektorat | 2 | 3 | 5 | 40 % | 60 % | 1 | 1 |
| RektorIn | 0 | 1 | 1 | 0 % | 100 % | – | – |
| VizekanzlerIn | 2 | 2 | 4 | 50 % | 50 % | – | – |
| Senat | 6 | 12 | 18 | 33 % | 67 % | 0 | 1 |
| Vorsitzende/r | 0 | 1 | 1 | 0 % | 100 % | – | – |
| sonstige Mitglieder | 6 | 11 | 17 | 35 % | 65 % | – | – |
| Habilitationskommissionen | 292 | 319 | 611 | 48 % | 52 % | 63 | 77 |
| Berufungskommissionen | 277 | 300 | 577 | 48 % | 52 % | 54 | 66 |
| Curricularkommissionen | 4 | 4 | 8 | 50 % | 50 % | 1 | 1 |
| sonstige Kollegialorgane | 22 | 7 | 29 | 76 % | 24 % | 2 | 2 |

Ohne Karenzierungen.

¹ Beispiel: Ein Erfüllungsgrad von 2/4 bedeutet, dass 2 von insgesamt 4 eingerichteten Kommissionen/Organen eine Frauenquote von mindestens 40% aufweisen.

Ausgehend von der Novelle des Universitätsgesetzes 2002 im Jahr 2009 werden an allen Universitäten in Österreich die Frauenquoten in Kollegialorganen sowie das Lohngefälle zwischen Frauen und Männern erhoben. Die Repräsentanz der Geschlechter in den Gremien wird unter der Vorgabe der Einhaltung einer Mindestquote von 40 % abgebildet.

Die Erhebung für das Jahr 2013 zeigt, dass die überwiegende Anzahl der Kollegialorgane an der Universität Wien weiterhin die vorgeschriebene Frauenquote erfüllt. Dies gilt neben dem Universitätsrat für das Rektorat und den Senat. Sowohl der Universitätsrat als auch der Senat haben außerdem die Vorsitzfunktion seit März bzw. Oktober 2013 erstmals einer Frau übertragen. Die Frauenquote des 2013 neu gewählten Senats liegt nun bei ausgeglichenen 50 %.

Für jene Gremien, die in der Ausgestaltung der wissenschaftlichen Karriere eine große Rolle spielen, nämlich die Berufungs- und Habilitationskommissionen, ist für 2013 gegenüber den Vorjahren eine Verringerung bei den Frauenquoten festzustellen (bei den Habilitationskommissionen minimal von 47 auf 45 %) Auch bei den Berufungskommissionen ist die Entwicklung dieser Kennzahl für das Jahr 2013 mit 46 % Frauenanteil gegenüber dem Aufwärtstrend der letzten Jahre rückläufig.

Sowohl bei den Habilitations- als auch bei den Berufungskommissionen ist der Anteil jener Organe, in denen die

Mindestquote von 40 % erfüllt wurde, gesunken und beträgt bei beiden im Jahr 2013 knapp unter 70 %. Die Gewährleistung der Geschlechterparität bei der Zusammensetzung einer möglichst hohen Anzahl an Kommissionen steht als Zielvorgabe für die kommenden Jahre weiterhin im Fokus.

1.A.5 Lohngefälle zwischen Frauen und Männern

| Personalkategorie | Kopfzahlen | | | Jahres-Vollzeitäquivalente | | | Gender Pay Gap |
|--|------------|------------|------------|----------------------------|--------------|--------------|---|
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauenlöhne entsprechen ... % der Männerlöhne |
| 2013 | | | | | | | |
| UniversitätsprofessorIn (§ 98 UG) ¹ | 89 | 280 | 369 | 83,8 | 262,9 | 346,7 | 93,2 % |
| UniversitätsprofessorIn, bis fünf Jahre befristet (§ 99 Abs. 1 UG) ² | 41 | 37 | 78 | 17,6 | 17,5 | 35,0 | 86,2 % |
| UniversitätsprofessorIn, bis sechs Jahre befristet (§ 99 Abs. 3 UG) ³ | 7 | 22 | 29 | 6,9 | 22,0 | 28,9 | 97,7 % |
| UniversitätsdozentIn ⁴ | 88 | 265 | 353 | 84,5 | 251,5 | 336,1 | 96,1 % |
| Assoziierte/r ProfessorIn (KV) ⁵ | 10 | 19 | 29 | 8,6 | 15,2 | 23,7 | 103,8 % |
| AssistenzprofessorIn (KV) ⁶ | 15 | 21 | 36 | 11,3 | 14,4 | 25,7 | 94,8 % |
| Insgesamt⁷ | 247 | 637 | 884 | 212,7 | 583,5 | 796,1 | 90,1 % |
| 2012 Insgesamt | 238 | 663 | 901 | 204,1 | 609,2 | 813,3 | 88,2 % |
| 2011 Insgesamt | 224 | 688 | 912 | 188,2 | 619,3 | 807,5 | 91,2 % |

1 Verwendung 11 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

2 Verwendung 12 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

3 Verwendung 81 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

4 Verwendung 14 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

5 Verwendung 82 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

6 Verwendung 83 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

7 Verwendungen 11, 12, 14, 81, 82, 83 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

Eine eigene genderrelevante Kennzahl der Wissensbilanz, „Lohngefälle zwischen Frauen und Männern“ (Kennzahl 1.A.5) untersucht den Gender Pay Gap in ausgewählten Personalkategorien des wissenschaftlichen Personals (UniversitätsprofessorInnen nach § 98, § 99 Abs. 1 und Abs. 3 UG, UniversitätsdozentInnen, assoziierte ProfessorInnen sowie AssistenzprofessorInnen). Die Kennzahl unterscheidet die Arbeitsverhältnisse nicht nach der Rechtsgrundlage (Arbeitsverhältnisse nach dem Beamten-Dienstrechtsgesetz 1979, dem Vertragsbedienstetengesetz 1948 und dem 2009 in Kraft getretenen Kollektivvertrag werden zusammengefasst). In den genannten Personengruppen des wissenschaftlichen Personals beträgt der Gender Pay Gap für das Jahr 2013 insgesamt 9,9 % zu Lasten der Frauen, d. h. die arbeitszeitbereinigten Löhne der Frauen entsprachen im Jahr 2013 insgesamt 90,1 % der arbeitszeitbereinigten Löhne der Männer. Dies bedeutet, dass die von der Gender Pay Gap-Kennzahl gemessene Einkommensdifferenz zwischen den Geschlechtern 2013 im Vergleich zum Vorjahr 2012 leicht gesunken ist (um 1,9 Prozentpunkte).

Einen Gender Pay Gap von mehr als 5 % weisen in den genannten Kategorien nur drei Personengruppen auf: ProfessorInnen nach § 98 UG (knapp 7 %), ProfessorInnen nach § 99 Abs. 1 UG mit einer relativ hohen Differenz von knapp 14 % und AssistenzprofessorInnen nach Kollektivvertrag (5,2 %); bei den assoziierten ProfessorInnen beträgt der Gender Pay Gap allerdings -3,8 %, hier lagen 2013 die arbeitszeitbereinigten Löhne der Frauen über jenen der Männer.

Die in der Tabelle angegebenen Kopfzahlen und Vollzeitäquivalente beziehen sich auf das gesamte Kalenderjahr 2013 und unterscheiden sich daher, insbesondere auf Grund des unterjährigen Beginns und Endes von Arbeitsverhältnissen, von den lediglich auf den Stichtag 31. Dezember 2013 bezogenen Zahlen in der Kennzahl 1.A.1. 2013 erfüllten 10 AssistenzprofessorInnen ihre Qualifizierungsvereinbarung und sind daher seitdem als assoziierte ProfessorInnen tätig. Diese 10 LaufbahnstelleninhaberInnen werden folglich in den Kopfzahlen sowohl der Zeile „AssistenzprofessorInnen“ als auch der Zeile „assoziierte ProfessorInnen“ angeführt, in der Insgesamt-Kopfzahl jedoch nur ein Mal gezählt.

1.B Intellektuelles Vermögen – Beziehungskapital

1.B.1 Anzahl der Personen im Bereich des wissenschaftlichen/künstlerischen Personals mit einem mindestens 5-tägigen Auslandsaufenthalt (Outgoing)

| Aufenthaltsdauer | Gastlandkategorie | Frauen | Männer | Gesamt |
|-----------------------------------|-------------------|------------|------------|------------|
| Studienjahr 2012/13 | | | | |
| 5 Tage bis zu 3 Monate | EU | 165 | 249 | 414 |
| | Drittstaaten | 123 | 210 | 333 |
| | Gesamt | 288 | 459 | 747 |
| länger als 3 Monate | EU | 8 | 6 | 14 |
| | Drittstaaten | 3 | 6 | 9 |
| | Gesamt | 11 | 12 | 23 |
| Insgesamt | EU | 173 | 255 | 428 |
| | Drittstaaten | 126 | 216 | 342 |
| | Gesamt | 299 | 471 | 770 |
| Studienjahr 2011/12 Gesamt | | 333 | 494 | 827 |
| Studienjahr 2010/11 Gesamt | | 331 | 468 | 799 |

Die Anzahl der Auslandsaufenthalte des wissenschaftlichen Personals zu Forschungs- und/oder Lehrzwecken lag 2013 weiter auf dem Niveau der Vorjahre. Die Auslandsaufenthalte können als Beleg für die internationale Vernetzung der WissenschaftlerInnen gesehen werden, wobei über die in dieser Kennzahl dargestellten Werte hinaus zahlreiche WissenschaftlerInnen der Universität Wien ihre Forschungsergebnisse auf internationalen wissenschaftlichen Tagungen und Konferenzen präsentierten. Derartige Tagungs- und Konferenzteilnahmen sind von der vorliegenden Kennzahl nicht umfasst.

1.B.2 Anzahl der Personen im Bereich des wissenschaftlichen/künstlerischen Personals mit einem mindestens 5-tägigen Aufenthalt (Incoming)

| Aufenthaltsdauer | Sitzstaat der Herkunfts-Einrichtung | Frauen | Männer | Gesamt |
|-----------------------------------|-------------------------------------|------------|------------|------------|
| Studienjahr 2012/13 | | | | |
| 5 Tage bis zu 3 Monate | EU | 40 | 94 | 134 |
| | Drittstaaten | 43 | 88 | 131 |
| | Gesamt | 83 | 182 | 265 |
| länger als 3 Monate | EU | 5 | 8 | 13 |
| | Drittstaaten | 7 | 11 | 18 |
| | Gesamt | 12 | 19 | 31 |
| Insgesamt | EU | 45 | 102 | 147 |
| | Drittstaaten | 50 | 99 | 149 |
| | Gesamt | 95 | 201 | 296 |
| Studienjahr 2011/12 Gesamt | | 179 | 648 | 827 |
| Studienjahr 2010/11 Gesamt | | 169 | 319 | 488 |

Zusätzlich zu den in dieser Tabelle genannten Zahlen nahm eine große Zahl internationaler WissenschaftlerInnen an einer der an der Universität Wien abgehaltenen wissenschaftlichen Tagungen und Konferenzen teil. Diese Tagungs- und Konferenzteilnahmen sind in der vorliegenden Tabelle nicht enthalten. Für 2013 weist die Kennzahl geringere Werte aus als für die Vorjahre; dies ist auf eine geänderte Erfassungsweise dieser Kennzahl innerhalb der Universität Wien im Zuge der Ablöse des früheren, nicht mehr adäquaten Forschungsdokumentationssystems zurückzuführen und dürfte nicht mit einem realen Rückgang der Incoming-GastwissenschaftlerInnen korrespondieren. Es ist davon auszugehen, dass die Zahl der Incoming-WissenschaftlerInnen tatsächlich deutlich höher ist als in der Tabelle angegeben. Die Universität Wien ist laufend um eine Verbesserung des Erfassungsgrades dieser Kennzahl bemüht.

1.C Intellektuelles Vermögen – Strukturkapital

1.C.1 Anzahl der in aktive Kooperationsverträge eingebundenen Partnerinstitutionen/Unternehmen

| Partnerinstitutionen/Unternehmen | Herkunftsland des Kooperationspartners | | | |
|--|--|------------|--------------|------------|
| | national | EU | Drittstaaten | Gesamt |
| 2013 | | | | |
| Universitäten und Hochschulen | 31 | 375 | 161 | 567 |
| außeruniversitäre F&E-Einrichtungen | 60 | 16 | 7 | 83 |
| Unternehmen | 9 | 3 | 4 | 16 |
| Schulen | 212 | 1 | 0 | 213 |
| nichtwissenschaftliche Medien (Zeitungen, Zeitschriften) | 3 | 0 | 0 | 3 |
| sonstige | 37 | 5 | 5 | 47 |
| Insgesamt | 352 | 400 | 177 | 929 |
| 2012 Insgesamt | 298 | 375 | 155 | 828 |
| 2011 Insgesamt | 278 | 413 | 170 | 861 |

Diese Kennzahl fasst verschiedenste Kooperationen der Universität Wien bzw. ihrer Einheiten zusammen. Nicht erfasst sind insbesondere nichtvertragsbasierte, individuelle Zusammenarbeitsmodelle zwischen ForscherInnen der Universität Wien und WissenschaftlerInnen anderer Einrichtungen. Die Anzahl der Kooperationen wurde insbesondere in den Kategorien „Universitäten/Hochschulen“, „außeruniversitäre F&E-Einrichtungen“ sowie „Schulen“ (Kooperationen im Bereich Lehramt/LehrerInnenbildung) weiter ausgebaut. Die Kooperationen mit Schulen belegen den hohen Stellenwert der LehrerInnenbildung an der Universität Wien.

1.C.2 Erlöse aus F&E-Projekten/Projekten der Entwicklung und Erschließung der Künste in Euro

| Wissenschafts-/Kunstzweig ¹ | Sitz der Auftrag-/Fördergeber-Organisation | | | |
|--|--|-------------------|----------------|-------------------|
| | national | EU | Drittstaaten | Gesamt |
| 2013 | | | | |
| 1 Naturwissenschaften | 33.747.470 | 10.905.396 | 832.974 | 45.485.839 |
| 11 Mathematik, Informatik | 6.485.760 | 2.378.717 | 240.450 | 9.104.927 |
| 12 Physik, Mechanik, Astronomie | 7.395.768 | 2.857.828 | 303.204 | 10.556.800 |
| 13 Chemie | 4.818.934 | 1.074.929 | 28.621 | 5.922.484 |
| 14 Biologie, Botanik, Zoologie | 12.005.343 | 3.201.170 | 192.508 | 15.399.021 |
| 15 Geologie, Mineralogie | 1.009.144 | 108.249 | 4.505 | 1.121.899 |
| 16 Meteorologie, Klimatologie | 180.295 | 176.355 | 0 | 356.650 |
| 17 Hydrologie, Hydrographie | 657.095 | 400.207 | 0 | 1.057.303 |
| 18 Geographie | 585.374 | 319.771 | 0 | 905.145 |
| 19 Sonstige und interdisziplinäre Naturwissenschaften | 609.756 | 388.170 | 63.685 | 1.061.612 |
| 2 Technische Wissenschaften | 290.431 | 187.717 | 0 | 478.148 |
| 22 Maschinenbau, Instrumentenbau | 133.852 | 0 | 0 | 133.852 |
| 24 Architektur | 0 | 15.186 | 0 | 15.186 |
| 25 Elektrotechnik, Elektronik | 15.649 | 68.734 | 0 | 84.383 |
| 26 Technische Chemie, Brennstoff- und Mineralöltechnologie | 13.893 | 27.344 | 0 | 41.237 |
| 27 Geodäsie, Vermessungswesen | 1.548 | 544 | 0 | 2.092 |
| 28 Verkehrswesen, Verkehrsplanung | 18.780 | 0 | 0 | 18.780 |
| 29 Sonstige und interdisziplinäre Technische Wissenschaften | 106.710 | 75.909 | 0 | 182.619 |
| 3 Humanmedizin | 1.717.836 | 843.167 | 68.782 | 2.629.784 |
| 31 Anatomie, Pathologie | 52.638 | 58.958 | 0 | 111.596 |
| 32 Medizinische Chemie, Medizinische Physik, Physiologie | 163.804 | 77.089 | 3.123 | 244.016 |
| 33 Pharmazie, Pharmakologie, Toxikologie | 1.115.217 | 526.550 | 0 | 1.641.767 |
| 34 Hygiene, medizinische Mikrobiologie | 65.743 | 31.524 | 3.123 | 100.390 |
| 35 Klinische Medizin (ausgenommen Chirurgie und Psychiatrie) | 76.310 | 19.718 | 12.266 | 108.294 |
| 37 Psychiatrie und Neurologie | 43.084 | 18.298 | 723 | 62.105 |
| 39 Sonstige und interdisziplinäre Humanmedizin | 201.039 | 111.030 | 49.547 | 361.616 |
| 4 Land- und Forstwirtschaft, Veterinärmedizin | 79.098 | 118.630 | 0 | 197.728 |
| 41 Ackerbau, Pflanzenzucht, Pflanzenschutz | 9.140 | 118.529 | 0 | 127.669 |
| 45 Veterinärmedizin | 36.418 | 0 | 0 | 36.418 |
| 49 Sonstige und interdisziplinäre Land- und Forstwirtschaft | 33.540 | 101 | 0 | 33.642 |
| 5 Sozialwissenschaften | 10.650.212 | 1.676.585 | 804.779 | 13.131.576 |
| 51 Politische Wissenschaften | 808.352 | 220.759 | 30.889 | 1.060.001 |
| 52 Rechtswissenschaften | 1.075.251 | 273.297 | 44.223 | 1.392.771 |
| 53 Wirtschaftswissenschaften | 1.573.006 | 78.065 | 1.560 | 1.652.630 |
| 54 Soziologie | 2.081.934 | 67.522 | 44.260 | 2.193.716 |
| 55 Psychologie | 1.168.343 | 299.937 | 267.430 | 1.735.709 |
| 56 Raumplanung | 172.710 | -944 | 45.466 | 217.231 |
| 57 Angewandte Statistik, Sozialstatistik | 173.822 | 0 | 0 | 173.822 |
| 58 Pädagogik, Erziehungswissenschaften | 1.861.423 | 360.270 | 239.100 | 2.460.793 |
| 59 Sonstige und interdisziplinäre Sozialwissenschaften | 1.735.371 | 377.679 | 131.852 | 2.244.902 |

1.C.2 Erlöse aus F&E-Projekten/Projekten der Entwicklung und Erschließung der Künste in Euro

| Wissenschafts-/Kunstzweig ¹ | Sitz der Auftrag-/Fördergeber-Organisation | | | | |
|---|---|-------------------|------------------|-------------------|------------|
| | national | EU | Drittstaaten | Gesamt | |
| 2013 | | | | | |
| 6 Geisteswissenschaften | 12.475.458 | 2.083.269 | 202.331 | 14.761.058 | |
| 61 Philosophie | 627.213 | 289.609 | 13.917 | 930.739 | |
| 64 Theologie | 879.244 | 181.153 | 1.697 | 1.062.095 | |
| 65 Historische Wissenschaften | 4.647.877 | 948.978 | 11.591 | 5.608.445 | |
| 66 Sprach- und Literaturwissenschaften | 3.040.600 | 389.022 | 63.363 | 3.492.984 | |
| 67 Sonstige philologisch-kulturkundliche Richtungen | 1.662.461 | 82.617 | 49.769 | 1.794.847 | |
| 68 Kunstwissenschaften | 1.521.450 | 18.551 | 0 | 1.540.000 | |
| 69 Sonstige und interdisziplinäre Geisteswissenschaften | 96.614 | 173.339 | 61.995 | 331.948 | |
| | Auftrag-/Fördergeber-Organisation | | | | |
| Insgesamt | EU | 0 | 13.099.170 | 0 | 13.099.170 |
| | andere internationale Organisationen | 51.120 | 142.903 | 68.616 | 262.640 |
| | Bund (Ministerien) | 3.035.703 | 0 | 0 | 3.035.703 |
| | Länder (inkl. deren Stiftungen und Einrichtungen) | 5.525.517 | 0 | 0 | 5.525.517 |
| | Gemeinden und Gemeindeverbände (ohne Wien) | 32.096 | 0 | 0 | 32.096 |
| | FWF | 40.548.696 | 0 | 0 | 40.548.696 |
| | FFG | 1.061.149 | 0 | 0 | 1.061.149 |
| | ÖAW | 1.519.904 | 0 | 0 | 1.519.904 |
| | Jubiläumsfonds der OeNB | 621.039 | 0 | 0 | 621.039 |
| | sonstige öffentlich-rechtliche Einrichtungen (Körperschaften, Stiftungen, Fonds etc.) | 431.095 | 1.184.714 | 326.399 | 1.942.208 |
| | Unternehmen | 2.333.956 | 795.560 | 395.405 | 3.524.922 |
| | Private (Stiftungen, Vereine etc.) | 1.292.909 | 89.480 | 640.741 | 2.023.130 |
| | sonstige | 2.507.318 | 502.935 | 477.705 | 3.487.958 |
| Gesamt | 58.960.505 | 15.814.762 | 1.908.865 | 76.684.132 | |
| 2012 Gesamt | 59.404.146 | 15.706.259 | 1.555.615 | 76.666.020 | |
| 2011 Gesamt | 56.663.150 | 13.418.290 | 1.173.304 | 71.254.743 | |

¹ Auf Ebene 1-2 der Wissenschafts-/Kunstzweige gemäß Anlage 2 WBV.

Die Kennzahl bleibt im Vergleich zu 2012 auf konstant hohem Niveau. Analog zu den Vorjahren sind vor allem die FWF-Erlöse weiter gestiegen, während die Fördererlöse seitens des Bundes stark rückläufig sind. Die Zunahme der FWF-Bewilligungsvolumina in den Jahren 2011 und 2012 sowie der hohe Anteil der Universität Wien an den FWF-Bewilligungen wirkten sich positiv auf die Erlöse 2013 aus, die im Vergleich zum Vorjahr um 6 % anstiegen. Allerdings ist eine Stagnation der FWF-Bewilligungsvolumina zu beobachten, sodass keine weitere Steigerung der FWF-Erlöse der Universität Wien zu erwarten ist. Die EU-Erlöse sind im Vergleich zum Vorjahr konstant geblieben. Insgesamt werden 70 % der Drittmittelerlöse der Universität Wien über kompetitiv vergebene Fördermittel im Rahmen von FWF- und EU-Förderprogrammen vergeben. Wie die Wissensbilanzdaten 2012 belegen,

wird dieser Anteil an FWF- und EU-Projekterlösen von keiner anderen österreichischen Universität erreicht: Der Median über alle Universitäten lag 2012 bei knapp über 30 % der Drittmittelerlöse. Die erhebliche Verringerung der Drittmittelerlöse seitens des Bundes ist auf das Auslaufen verschiedener Förderprogramme wie GENAU zurückzuführen. Im Gegenzug konnten insbesondere die Erlöse seitens der Länder sowie Drittmittelerlöse von Unternehmen und privaten Einrichtungen gesteigert werden. Erlöse aus F&E-Projekten sind zweckgebunden und stehen der Universität nicht zur freien Verfügung, da sich die Universität bzw. die ProjektleiterInnen im Gegenzug vertraglich zur Durchführung bestimmter Vorhaben im Bereich der Forschung und Entwicklung verpflichtet haben.

1.C.3 Investitionen in Infrastruktur im F&E Bereich/Bereich Entwicklung und Erschließung der Künste in Euro

| Wissenschafts-/Kunstzweig ¹ | Investitionsbereich | | | |
|--|---------------------------------|--------------------|---------------------------------|------------------|
| | Großgeräte/ Groß- anlagen | Core Facilities | Räumliche Infra- struktur | Gesamt |
| 2013 | | | | |
| 1 Naturwissenschaften | 3.933.433 | 1.308.880 | 385.037 | 5.627.350 |
| 12 Physik, Mechanik, Astronomie | 2.863.688 | 145.080 | 0 | 3.008.768 |
| 13 Chemie | 239.940 | 298.800 | 0 | 538.740 |
| 14 Biologie, Botanik, Zoologie | 664.805 | 865.000 | 0 | 1.529.805 |
| 15 Geologie, Mineralogie | 165.000 | 0 | 385.037 | 550.037 |
| Insgesamt | 3.933.433 | 1.308.880 | 385.037 | 5.627.350 |

¹ Auf Ebene 1-2 der Wissenschafts-/Kunstzweige gemäß Anlage 2 WBV.

Die Universität Wien erhebt den Anspruch, international konkurrenzfähige Spitzenforschung zu betreiben und kann diesen Anspruch in geräteintensiven Wissenschaftsdisziplinen nur aufrecht erhalten, wenn den ForscherInnen Geräteinfrastruktur auf dem neuesten Stand der Technik zur Verfügung gestellt wird.

Im Jahr 2013 sind insbesondere folgende Investitionen erwähnenswert:

In der Physik wurde ein neuartiges höchstauflösendes Ultrahochvakuum-Transmissions-Elektronenmikroskop (TEM) angeschafft. Die Finanzierung erfolgte durch Bundesmittel im Rahmen des Konjunkturpakets II. Diese Geräteanschaffung ist ein entscheidender Beitrag zur geplanten Etablierung eines führenden TEM-Zentrums an der Universität Wien.

Eine weitere zentrale Investition im Jahr 2013 betraf die Anschaffung eines Orbitrap Elite. Die Orbitrap Elite ist in der hochauflösenden Variante einzigartig, sodass die nutzenden Fakultäten durch diese Investition einen internationalen Standortvorteil erreichen können. Das Gerät wird von zwei Fakultäten gemeinschaftlich genutzt und trägt damit zu einer engen wissenschaftlich interdisziplinären Vernetzung bei.

2.A Kernprozesse – Lehre und Weiterbildung

2.A.1 Zeitvolumen des wissenschaftlichen/künstlerischen Personals im Bereich Lehre in Vollzeitäquivalenten

| Curriculum ¹ | Professorinnen und Professoren ² | | | Assoziierte Professorinnen und Professoren ³ | | | | Dozentinnen und Dozenten ⁴ | | | sonstige wissenschaftliche/künstlerische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ⁵ | | | Gesamt ⁶ | | |
|--|---|-------------|-------------|---|------------|------------|--|---------------------------------------|-------------|-------------|--|-------------|--------------|---------------------|--------------|--------------|
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Studienjahr 2012/13 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 Pädagogik | 6,3 | 13,6 | 19,9 | 0,3 | 0,5 | 0,8 | | 4,5 | 18,4 | 22,8 | 69,7 | 58,8 | 128,5 | 80,8 | 91,2 | 172,0 |
| 14 Erziehungswissenschaft und Ausbildung von Lehrkräften | 6,3 | 13,6 | 19,9 | 0,3 | 0,5 | 0,8 | | 4,5 | 18,4 | 22,8 | 69,7 | 58,8 | 128,5 | 80,8 | 91,2 | 172,0 |
| 142 Erziehungswissenschaft | 0,6 | 2,8 | 3,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,7 | 0,7 | 8,7 | 5,7 | 14,4 | 9,4 | 9,2 | 18,6 |
| 145 Ausbildung von Lehrkräften mit Fachstudium | 5,7 | 10,7 | 16,4 | 0,3 | 0,5 | 0,8 | | 4,4 | 17,7 | 22,2 | 60,9 | 53,1 | 114,0 | 71,4 | 82,0 | 153,4 |
| 2 Geisteswissenschaften und Künste | 16,8 | 34,7 | 51,5 | 0,7 | 0,6 | 1,4 | | 11,5 | 23,7 | 35,2 | 111,8 | 78,7 | 190,5 | 140,7 | 137,7 | 278,5 |
| 21 Künste | 2,1 | 5,2 | 7,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2,0 | 0,8 | 2,8 | 11,9 | 13,7 | 25,6 | 16,0 | 19,7 | 35,6 |
| 211 Bildende Kunst | 0,7 | 2,3 | 3,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 1,1 | 0,1 | 1,2 | 3,5 | 2,6 | 6,1 | 5,3 | 5,0 | 10,3 |
| 212 Musik und darstellende Kunst | 1,3 | 2,9 | 4,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 1,0 | 0,7 | 1,6 | 8,3 | 11,1 | 19,5 | 10,6 | 14,7 | 25,3 |
| 22 Geisteswissenschaften | 14,7 | 29,6 | 44,3 | 0,7 | 0,6 | 1,3 | | 9,4 | 22,9 | 32,4 | 99,9 | 65,0 | 164,9 | 124,8 | 118,1 | 242,9 |
| 221 Religion | 0,5 | 6,1 | 6,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,9 | 2,3 | 3,2 | 1,2 | 3,6 | 4,8 | 2,6 | 11,9 | 14,5 |
| 222 Fremdsprachen | 7,6 | 9,5 | 17,1 | 0,2 | 0,1 | 0,3 | | 3,7 | 9,0 | 12,7 | 82,4 | 33,8 | 116,2 | 93,8 | 52,4 | 146,2 |
| 223 Muttersprache | 2,1 | 1,4 | 3,6 | 0,3 | 0,5 | 0,7 | | 0,9 | 3,4 | 4,3 | 4,7 | 5,3 | 10,0 | 8,0 | 10,7 | 18,6 |
| 225 Geschichte und Archäologie | 3,8 | 10,7 | 14,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 3,7 | 7,3 | 11,0 | 8,3 | 15,4 | 23,7 | 15,8 | 33,5 | 49,2 |
| 226 Philosophie und Ethik | 0,7 | 1,9 | 2,6 | 0,3 | 0,0 | 0,3 | | 0,3 | 0,9 | 1,2 | 3,3 | 6,9 | 10,1 | 4,6 | 9,7 | 14,3 |
| 3 Sozialwissenschaften, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften | 12,6 | 35,5 | 48,1 | 0,7 | 1,0 | 1,6 | | 9,3 | 23,1 | 32,4 | 86,3 | 98,0 | 184,2 | 108,9 | 157,5 | 266,4 |
| 30 Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften, allgemein | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,5 |
| 300 Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften, allgemein | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,5 |
| 31 Sozial- und Verhaltenswissenschaften | 8,3 | 13,8 | 22,0 | 0,5 | 0,1 | 0,6 | | 3,1 | 9,4 | 12,5 | 53,4 | 49,6 | 103,0 | 65,2 | 72,9 | 138,2 |
| 310 Sozial- und Verhaltenswissenschaften, allgemein | 0,5 | 0,1 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 1,6 | 0,6 | 2,2 | 2,2 | 0,9 | 3,1 |
| 311 Psychologie | 1,9 | 3,4 | 5,4 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | | 0,0 | 2,3 | 2,4 | 17,0 | 10,8 | 27,8 | 19,0 | 16,7 | 35,7 |
| 312 Soziologie und Kulturwissenschaften | 2,4 | 2,3 | 4,7 | 0,5 | 0,0 | 0,5 | | 1,4 | 3,5 | 4,9 | 17,5 | 14,4 | 31,9 | 21,8 | 20,2 | 42,0 |
| 313 Politikwissenschaft und Staatsbürgerkunde | 2,8 | 2,9 | 5,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 1,0 | 1,4 | 2,3 | 15,0 | 17,8 | 32,8 | 18,8 | 22,1 | 40,9 |
| 314 Wirtschaftswissenschaft | 0,6 | 4,9 | 5,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,6 | 2,0 | 2,6 | 2,2 | 6,1 | 8,3 | 3,4 | 13,0 | 16,4 |
| 32 Journalismus und Informationswesen | 0,5 | 3,1 | 3,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,2 | 1,0 | 1,2 | 12,6 | 11,9 | 24,5 | 13,3 | 16,0 | 29,3 |
| 321 Journalismus und Berichterstattung | 0,5 | 3,1 | 3,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,2 | 1,0 | 1,2 | 12,6 | 11,9 | 24,5 | 13,3 | 16,0 | 29,3 |
| 34 Wirtschaft und Verwaltung | 0,4 | 5,8 | 6,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2,0 | 2,8 | 4,8 | 11,2 | 18,8 | 30,1 | 13,6 | 27,4 | 41,0 |
| 340 Wirtschaft und Verwaltung, allgemein | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,4 |
| 345 Management und Verwaltung | 0,4 | 5,7 | 6,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2,0 | 2,8 | 4,7 | 11,1 | 18,7 | 29,8 | 13,4 | 27,2 | 40,6 |
| 38 Recht | 3,5 | 12,6 | 16,1 | 0,2 | 0,8 | 1,0 | | 4,0 | 9,9 | 13,9 | 9,0 | 17,5 | 26,5 | 16,6 | 40,9 | 57,5 |
| 380 Recht, allgemein | 3,5 | 12,6 | 16,1 | 0,2 | 0,8 | 1,0 | | 4,0 | 9,9 | 13,9 | 9,0 | 17,5 | 26,5 | 16,6 | 40,9 | 57,5 |
| 4 Naturwissenschaften, Mathematik und Informatik | 6,3 | 43,6 | 49,9 | 0,9 | 2,8 | 3,7 | | 8,9 | 43,7 | 52,6 | 36,1 | 85,2 | 121,4 | 52,2 | 175,3 | 227,5 |
| 42 Biowissenschaften | 3,4 | 14,1 | 17,5 | 0,7 | 0,8 | 1,5 | | 5,1 | 13,5 | 18,6 | 22,8 | 35,5 | 58,3 | 32,0 | 64,0 | 95,9 |
| 420 Biowissenschaften, allgemein | 0,2 | 0,7 | 0,9 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | | 0,0 | 0,4 | 0,4 | 0,5 | 1,1 | 1,6 | 0,8 | 2,2 | 3,0 |
| 421 Biologie und Biochemie | 3,1 | 13,4 | 16,6 | 0,7 | 0,8 | 1,5 | | 5,0 | 13,2 | 18,2 | 22,3 | 34,4 | 56,7 | 31,1 | 61,8 | 92,9 |
| 44 Exakte Naturwissenschaften | 2,1 | 18,6 | 20,7 | 0,1 | 0,8 | 0,8 | | 2,6 | 22,7 | 25,3 | 10,7 | 35,2 | 45,8 | 15,4 | 77,2 | 92,6 |
| 441 Physik | 0,4 | 7,1 | 7,4 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | | 0,4 | 9,5 | 9,8 | 2,8 | 12,2 | 15,1 | 3,6 | 29,0 | 32,7 |
| 442 Chemie | 1,3 | 5,3 | 6,6 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | | 1,2 | 8,2 | 9,4 | 5,0 | 12,0 | 17,0 | 7,6 | 26,0 | 33,6 |
| 443 Geowissenschaften | 0,4 | 6,2 | 6,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 1,0 | 5,0 | 6,0 | 2,8 | 10,9 | 13,7 | 4,2 | 22,2 | 26,4 |

2.A.1 Zeitvolumen des wissenschaftlichen/künstlerischen Personals im Bereich Lehre in Vollzeitäquivalenten

| Curriculum ¹ | Professorinnen und Professoren ² | | | Assoziierte Professorinnen und Professoren ³ | | | | Dozentinnen und Dozenten ⁴ | | | sonstige wissenschaftliche/künstlerische Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ⁵ | | | Gesamt ⁶ | | |
|---|---|--------------|--------------|---|------------|------------|--|---------------------------------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|---------------------|--------------|--------------|
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Studienjahr 2012/13 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 46 Mathematik und Statistik | 0,1 | 7,2 | 7,4 | 0,1 | 0,7 | 0,8 | | 0,2 | 4,9 | 5,2 | 0,7 | 4,7 | 5,4 | 1,2 | 17,6 | 18,8 |
| 461 Mathematik | 0,1 | 6,2 | 6,3 | 0,1 | 0,7 | 0,8 | | 0,0 | 4,1 | 4,1 | 0,4 | 3,8 | 4,2 | 0,7 | 14,8 | 15,5 |
| 462 Statistik | 0,0 | 1,1 | 1,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,2 | 0,8 | 1,1 | 0,3 | 0,9 | 1,2 | 0,5 | 2,8 | 3,3 |
| 48 Informatik | 0,7 | 3,7 | 4,4 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | | 1,0 | 2,5 | 3,5 | 2,0 | 9,8 | 11,8 | 3,6 | 16,6 | 20,2 |
| 481 Informatik | 0,7 | 3,7 | 4,4 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | | 1,0 | 2,5 | 3,5 | 2,0 | 9,8 | 11,8 | 3,6 | 16,6 | 20,2 |
| 5 Ingenieurwesen, Herstellung und Baugewerbe | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,3 | 0,5 | 0,8 |
| 52 Ingenieurwesen und technische Berufe | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,1 | 0,5 | 0,6 |
| 520 Ingenieurwesen und technische Berufe, allgemein | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,2 |
| 521 Maschinenbau und Metallverarbeitung | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 522 Elektrizität und Energie | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,1 |
| 524 Chemie und Verfahrenstechnik | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,2 |
| 58 Architektur und Baugewerbe | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,2 |
| 581 Architektur und Städteplanung | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 0,0 | 0,2 |
| 7 Gesundheit und soziale Dienste | 1,0 | 2,1 | 3,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2,6 | 9,7 | 12,3 | 11,2 | 9,7 | 20,9 | 14,9 | 21,5 | 36,4 |
| 72 Gesundheit | 1,0 | 2,1 | 3,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2,6 | 9,7 | 12,3 | 11,2 | 9,7 | 20,9 | 14,9 | 21,5 | 36,4 |
| 721 Medizin | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 |
| 723 Krankenpflege und Pflege von Personen | 0,3 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,4 | 1,4 | 1,3 | 0,4 | 1,8 |
| 727 Pharmazie | 0,8 | 2,0 | 2,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 2,6 | 9,7 | 12,3 | 10,1 | 9,3 | 19,4 | 13,4 | 21,0 | 34,4 |
| 8 Dienstleistungen | 0,0 | 1,5 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,1 | 1,4 | 1,5 | 3,1 | 5,2 | 8,4 | 3,2 | 8,2 | 11,4 |
| 81 Persönliche Dienstleistungen | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,1 | 1,4 | 1,4 | 2,8 | 4,8 | 7,6 | 2,9 | 7,1 | 10,0 |
| 813 Sport | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,1 | 1,4 | 1,4 | 2,8 | 4,8 | 7,6 | 2,9 | 7,1 | 10,0 |
| 85 Umweltschutz | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,5 | 0,8 | 0,4 | 1,1 | 1,5 |
| 850 Umweltschutz, allgemein | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,4 | 0,7 | 0,3 | 1,0 | 1,4 |
| 852 Natürliche Lebensräume und Wildtierschutz | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,1 |
| 9 Nicht bekannt/keine näheren Angaben | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,2 |
| 99 Nicht bekannt/keine näheren Angaben | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,2 |
| 999 Nicht bekannt/keine näheren Angaben | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,2 |
| Insgesamt | 43,1 | 131,1 | 174,2 | 2,7 | 4,9 | 7,5 | | 36,9 | 120,2 | 157,1 | 318,4 | 336,0 | 654,4 | 401,0 | 592,2 | 993,2 |
| Studienjahr 2011/12 Insgesamt | | | | | | | | | | | | | | 396,1 | 602,6 | 998,8 |
| Studienjahr 2010/11 Insgesamt | | | | | | | | | | | | | | 388,0 | 611,9 | 999,9 |

1 Auf Ebene 1-3 der ISCED-Systematik.

2 Verwendungen 11, 12 und 81 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BiDokVUni.

3 Verwendung 82 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BiDokVUni.

4 Verwendung 14 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BiDokVUni.

5 Verwendungen 16, 17, 18, 21, 26, 27, 83 und 84 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BiDokVUni.

6 Verwendungen 11, 12, 14, 16, 17, 18, 21, 26, 27, 81, 82, 83 und 84 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BiDokVUni.

Mit einem typologischen Arbeitsaufwand von umgerechnet 993,2 Vollzeitäquivalenten gestalteten die WissenschaftlerInnen der Universität Wien im Studienjahr 2012/13 in mehr als 7.300 Lehrveranstaltungen je Semester das breit gefächerte und in vielen Bereichen hoch spe-

zialisierte Lehrangebot der Universität Wien. Vollzeitäquivalente im Sinne der Kennzahl 2.A.1 werden aus den Semesterstunden aller abgehaltenen Lehrveranstaltungen der ordentlichen Studien unter Einbeziehung von Vor- und Nachbearbeitungszeiten auf Basis eines vorgegebe-

nen Schlüssels errechnet und stellen daher nicht mehr als einen Orientierungswert dar. Nicht inkludiert sind Lehrveranstaltungen, die für Universitätslehrgänge angeboten werden, Betreuungsleistungen für wissenschaftliche Arbeiten (Diplomarbeiten, Masterarbeiten, Dissertationen) sowie die Lehrveranstaltungen des Universitäts-Sportinstituts, für die weitere 56,8 VZÄ aufgewendet wurden (25,3 VZÄ w, 31,5 VZÄ m).

Insgesamt zeigt sich im Studienjahr 2012/13 ein geringfügiger Rückgang an für Lehre aufgewendeten Vollzeitäquivalenten (-5,6 VZÄ bzw. -0,6 %) gegenüber dem Vorjahr, bei den weiblichen Lehrenden jedoch ein Plus von 1,2 %. Der Frauenanteil unter den VZÄ hat sich in den letzten Jahren kontinuierlich geringfügig erhöht und liegt aktuell bei 40,4 %.

2.A.2 Anzahl der eingerichteten Studien

| Studienart | Studienform | | | | Fernstudien | Gesamt | Studienform | |
|---|-----------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------------------|-------------|------------|---|--|
| | Präsenz-Studien | davon blended-learning Studien | davon fremdsprachige Studien | davon berufsbegleitende Studien | | | darunter internationale Joint Degrees/Double Degree/Multiple Degree-Programme | darunter nationale Studienkooperationen (gemeinsame Einrichtungen) |
| 2013 | | | | | | | | |
| Diplomstudien | 4 | 3 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0 | 1 |
| Bachelorstudien | 54 | 48 | 2 | 11 | 0 | 54 | 1 | 0 |
| Masterstudien | 116 | 90 | 23 | 20 | 0 | 116 | 5 | 2 |
| PhD-Doktoratsstudien | 4 | 0 | 3 | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 |
| andere Doktoratsstudien (ohne Human- und Zahnmedizin) | 9 | 6 | 9 | 3 | 0 | 9 | 0 | 0 |
| Ordentliche Studien insgesamt | 187 | 147 | 37 | 37 | 0 | 187 | 6 | 3 |
| angebotene Unterrichtsfächer im Lehramtsstudium | 26 | 18 | 0 | 5 | 0 | 26 | 0 | 1 |
| Universitätslehrgänge für Graduierte | 33 | 1 | 9 | 27 | 0 | 33 | 4 | 0 |
| andere Universitätslehrgänge | 9 | 0 | 0 | 8 | 0 | 9 | 0 | 0 |
| Universitätslehrgänge insgesamt | 42 | 1 | 9 | 35 | 0 | 42 | 4 | 0 |
| 2012 | | | | | | | | |
| Ordentliche Studien insgesamt | 187 | 133 | 35 | | 0 | 187 | 6 | 3 |
| Universitätslehrgänge insgesamt | 41 | 1 | 7 | | 0 | 41 | 4 | 0 |
| 2011 | | | | | | | | |
| Ordentliche Studien insgesamt | 191 | 129 | 32 | | 0 | 191 | 7 | 5 |
| Universitätslehrgänge insgesamt | 39 | 1 | 6 | | 0 | 39 | 2 | 1 |

Das Studienangebot der Universität Wien umfasst neben 54 Bachelorstudien noch vier Diplomstudien (Rechtswissenschaften, Pharmazie, Katholische Fachtheologie sowie das Lehramtsstudium), 116 Masterstudien, 13 Doktoratsstudien und 42 Universitätslehrgänge. Gemeinsam mit der Technischen Universität Wien bietet die Universität Wien drei Curricula im Bereich der Informatik bzw. Chemie an. Internationale Kooperationen (Joint/Double Degrees) bestehen auf Master- und Bachelorebene.

Mit 26 Unterrichtsfächern und 11.600 Lehramtsstudierenden ist die Universität Wien die größte LehrerInnenbildungsstätte des Landes.

Hinsichtlich der Angabe der berufsbegleitenden Studien wurden die vom BMWF in den Erläuterungen zur Novellierung der Wissensbilanz-Verordnung 2010 vorgegebenen Kriterien herangezogen.

2.A.3 Durchschnittliche Studiendauer in Semestern

| Diplomstudien (davon weisen alle eine Abschnittsgliederung auf) | Studienphase | | | | | | | | |
|--|---------------------|--------|--------|---------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 1. Studienabschnitt | | | weitere Studienabschnitte | | | Gesamt | | |
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Curriculum ¹ | | | | | | | | | |
| Studienjahre 2010/11 bis 2012/13 | | | | | | | | | |
| 1 Pädagogik | 5,2 | 6,0 | 5,4 | 8,5 | 7,6 | 8,2 | 13,7 | 13,6 | 13,6 |
| 14 Erziehungswissenschaft und Ausbildung von Lehrkräften | 5,2 | 6,0 | 5,4 | 8,5 | 7,6 | 8,2 | 13,7 | 13,6 | 13,6 |
| 2 Geisteswissenschaften und Künste | 5,1 | 5,6 | 5,2 | 8,1 | 8,0 | 8,0 | 13,2 | 13,6 | 13,2 |
| 21 Künste | 5,0 | 4,8 | 5,0 | 8,1 | 8,3 | 8,1 | 13,1 | 13,1 | 13,1 |
| 22 Geisteswissenschaften | 5,3 | 5,7 | 5,4 | 7,9 | 7,9 | 7,9 | 13,2 | 13,6 | 13,3 |
| 3 Sozialwissenschaften, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften | 4,7 | 4,2 | 4,6 | 8,5 | 8,9 | 8,6 | 13,2 | 13,1 | 13,2 |
| 31 Sozial- und Verhaltenswissenschaften | 5,1 | 5,0 | 5,1 | 8,6 | 9,1 | 8,6 | 13,7 | 14,1 | 13,7 |
| 34 Wirtschaft und Verwaltung | 5,5 | 6,1 | 5,6 | 12,5 | 12,9 | 12,7 | 18,0 | 19,0 | 18,3 |
| 38 Recht | 2,8 | 3,0 | 2,9 | 8,6 | 8,6 | 8,6 | 11,4 | 11,6 | 11,5 |
| 4 Naturwissenschaften, Mathematik und Informatik | 6,0 | 5,5 | 5,9 | 8,4 | 8,8 | 8,4 | 14,4 | 14,3 | 14,3 |
| 42 Biowissenschaften | 6,1 | 6,1 | 6,1 | 8,4 | 8,3 | 8,3 | 14,5 | 14,4 | 14,4 |
| 44 Exakte Naturwissenschaften | 5,4 | 5,1 | 5,3 | 8,4 | 9,1 | 8,9 | 13,8 | 14,2 | 14,2 |
| 46 Mathematik und Statistik | 4,8 | 5,0 | 5,0 | 9,8 | 9,9 | 9,9 | 14,6 | 14,9 | 14,9 |
| 7 Gesundheit und soziale Dienste | 3,9 | 3,5 | 3,8 | 10,0 | 10,3 | 10,0 | 13,9 | 13,8 | 13,8 |
| 72 Gesundheitswesen | 3,9 | 3,5 | 3,8 | 10,0 | 10,3 | 10,0 | 13,9 | 13,8 | 13,8 |
| Insgesamt | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 8,4 | 8,5 | 8,4 | 13,4 | 13,5 | 13,4 |
| Studienjahre 2009/10 bis 2011/12 Insgesamt | 4,8 | 4,7 | 4,8 | 8,4 | 8,4 | 8,3 | 13,2 | 13,1 | 13,1 |
| Studienjahre 2008/09 bis 2010/11 Insgesamt | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 8,3 | 8,1 | 8,2 | 13,3 | 13,1 | 13,2 |

¹ Auf Ebene 1-2 der ISCED-Systematik.

2.A.3 Durchschnittliche Studiendauer in Semestern

| Bachelor- & Masterstudien | Studienart | | | | | |
|--|-----------------|--------|--------|---------------|--------|--------|
| | Bachelorstudien | | | Masterstudien | | |
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Curriculum ¹ | | | | | | |
| Studienjahre 2010/11 bis 2012/13 | | | | | | |
| 1 Pädagogik | 8,0 | 8,7 | 8,0 | 6,4 | k.A. | 6,4 |
| 14 Erziehungswissenschaft und Ausbildung von Lehrkräften | 8,0 | 8,7 | 8,0 | 6,4 | k.A. | 6,4 |
| 2 Geisteswissenschaften und Künste | 8,3 | 9,3 | 8,6 | 5,6 | 5,7 | 5,6 |
| 21 Künste | 8,6 | 8,7 | 8,6 | 4,7 | k.A. | 4,7 |
| 22 Geisteswissenschaften | 8,3 | 9,5 | 8,5 | 5,7 | 5,7 | 5,7 |
| 3 Sozialwissenschaften, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften | 7,7 | 8,3 | 7,7 | 5,6 | 5,5 | 5,6 |
| 31 Sozial- und Verhaltenswissenschaften | 7,6 | 8,3 | 7,7 | 5,7 | 5,2 | 5,5 |
| 32 Journalismus und Informationswesen | 7,5 | 8,0 | 7,6 | 5,7 | 6,0 | 5,7 |
| 34 Wirtschaft und Verwaltung | 8,7 | 9,4 | 8,8 | 5,3 | 5,5 | 5,4 |
| 4 Naturwissenschaften, Mathematik und Informatik | 8,0 | 8,0 | 8,0 | 5,2 | 5,3 | 5,2 |
| 42 Biowissenschaften | 8,0 | 8,0 | 8,0 | 5,2 | 5,4 | 5,2 |
| 44 Exakte Naturwissenschaften | 7,7 | 7,9 | 7,8 | 5,1 | 5,2 | 5,1 |
| 46 Mathematik und Statistik | 7,7 | 7,7 | 7,7 | 7,7 | 4,7 | 5,4 |
| 48 Informatik | 9,6 | 10,0 | 10,0 | 6,5 | 5,8 | 6,1 |
| 8 Dienstleistungen | 8,1 | 8,2 | 8,2 | 5,3 | 5,3 | 5,3 |
| 81 Persönliche Dienstleistungen | 8,1 | 8,2 | 8,2 | 5,3 | 5,3 | 5,3 |
| Insgesamt | 7,9 | 8,3 | 8,0 | 5,6 | 5,4 | 5,6 |
| Studienjahre 2009/10 bis 2011/12 Insgesamt | 7,8 | 8,2 | 8,0 | 5,3 | 5,2 | 5,3 |
| Studienjahre 2008/09 bis 2010/11 Insgesamt | 7,9 | 8,2 | 8,0 | 5,2 | 5,0 | 5,2 |

¹ Auf Ebene 1-2 der ISCED-Systematik.

Die durchschnittliche Studiendauer der letzten drei Studienjahre ist als Median (d. h. als Dauer, in der 50 % der Abschlüsse erfolgen) der Dauer abgeschlossener Bachelor-, Master- und Diplomstudien definiert.

Die vorgesehene Dauer von Masterstudien liegt bei 4 Semestern. Hingegen kann die Dauer von Bachelorabschlüssen mit einer Regelstudiendauer von 6 Semestern aufgrund der nach Studienplanübertritt vollständig eingerechneten Diplomstudienzeiten (insbesondere nach Auslaufen der Diplomstudienpläne) höhere Werte aufweisen. Diplomstudienabschlüsse der letzten Semester vor Auslaufen des Studienplans zeigen vielfach überdurchschnittlich lange Studiendauern; hieraus erklären sich besonders hohe Werte in jenen Bereichen, deren Diplomstudienabschlüsse gerade noch aufgrund des dreijährigen Berechnungszeitraums in die Statistik einfließen.

Die durchschnittliche Studiendauer in den Bachelorstudien liegt wie im Vorjahr bei 8 Semestern, die der Masterstudien bei 5,6 Semestern (um 0,3 Semester länger als noch im Durchrechnungszeitraum des Vorjahres). In den Diplomstudien zeigt sich nach dem Auslaufen zahlrei-

cher Studienpläne in den vergangenen Jahren eine Zunahme auf 5 Semester (+0,2) für den ersten Abschnitt und auf 13,4 Semester insgesamt (+0,3); speziell im Bereich der Diplomstudien liegen den Curricula aber auch unterschiedliche zeitliche Vorgaben zugrunde, sodass nur eine eingeschränkte Vergleichbarkeit gegeben ist.

2.A.4 BewerberInnen für Studien mit besonderen Zulassungsbedingungen

| Curriculum ¹ | Prüfungsergebnis | | | | | | | | |
|--|-------------------|--------------|--------------|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | bestanden/erfüllt | | | nicht bestanden/ nicht erfüllt | | | Gesamt | | |
| Studienjahr 2013/14 | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| 1 Pädagogik | 66 | 108 | 174 | 35 | 48 | 83 | 101 | 156 | 257 |
| 14 Erziehungswissenschaft und Ausbildung von Lehrkräften | 66 | 108 | 174 | 35 | 48 | 83 | 101 | 156 | 257 |
| 145 Ausbildung von Lehrkräften mit Fachstudium | 66 | 108 | 174 | 35 | 48 | 83 | 101 | 156 | 257 |
| 2 Geisteswissenschaften | 11 | 5 | 16 | 0 | 0 | 0 | 11 | 5 | 16 |
| 22 Geisteswissenschaften | 11 | 5 | 16 | 0 | 0 | 0 | 11 | 5 | 16 |
| 221 Religion | 11 | 5 | 16 | 0 | 0 | 0 | 11 | 5 | 16 |
| 3 Sozialwissenschaften, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften | 1.969 | 1.211 | 3.180 | 1.436 | 804 | 2.240 | 3.405 | 2.015 | 5.420 |
| 31 Sozial- und Verhaltenswissenschaften | 544 | 426 | 970 | 1.019 | 382 | 1.401 | 1.563 | 808 | 2.371 |
| 310 Sozial- und Verhaltenswissenschaften, allgemein | 22 | 23 | 45 | 16 | 11 | 27 | 38 | 34 | 72 |
| 311 Psychologie | 357 | 176 | 533 | 918 | 334 | 1.252 | 1.275 | 510 | 1.785 |
| 313 Politikwissenschaft und Staatsbürgerkunde | 13 | 6 | 19 | 2 | 5 | 7 | 15 | 11 | 26 |
| 314 Wirtschaftswissenschaft | 152 | 221 | 373 | 83 | 32 | 115 | 235 | 253 | 488 |
| 32 Journalismus und Informationswesen | 587 | 176 | 763 | 0 | 0 | 0 | 587 | 176 | 763 |
| 321 Journalismus und Berichterstattung | 587 | 176 | 763 | 0 | 0 | 0 | 587 | 176 | 763 |
| 34 Wirtschaft und Verwaltung | 838 | 609 | 1.447 | 417 | 422 | 839 | 1.255 | 1.031 | 2.286 |
| 340 Wirtschaft und Verwaltung, allgemein | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 345 Management und Verwaltung | 837 | 608 | 1.445 | 417 | 422 | 839 | 1.254 | 1.030 | 2.284 |
| 4 Naturwissenschaften, Mathematik und Informatik | 1.187 | 486 | 1.673 | 723 | 252 | 975 | 1.910 | 738 | 2.648 |
| 42 Biowissenschaften | 1.186 | 485 | 1.671 | 723 | 251 | 974 | 1.909 | 736 | 2.645 |
| 421 Biologie und Biochemie | 1.186 | 485 | 1.671 | 723 | 251 | 974 | 1.909 | 736 | 2.645 |
| 46 Mathematik und Statistik | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 |
| 461 Mathematik | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 462 Statistik | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 7 Gesundheit und soziale Dienste | 326 | 106 | 432 | 358 | 160 | 518 | 684 | 266 | 950 |
| 72 Gesundheit | 326 | 106 | 432 | 358 | 160 | 518 | 684 | 266 | 950 |
| 727 Pharmazie | 326 | 106 | 432 | 358 | 160 | 518 | 684 | 266 | 950 |
| 8 Dienstleistungen | 46 | 90 | 136 | 18 | 43 | 61 | 64 | 133 | 197 |
| 81 Persönliche Dienstleistungen | 38 | 81 | 119 | 18 | 43 | 61 | 56 | 124 | 180 |
| 813 Sport | 38 | 81 | 119 | 18 | 43 | 61 | 56 | 124 | 180 |
| 85 Umweltschutz | 8 | 9 | 17 | 0 | 0 | 0 | 8 | 9 | 17 |
| 850 Umweltschutz, allgemein | 8 | 9 | 17 | 0 | 0 | 0 | 8 | 9 | 17 |
| Insgesamt | 3.605 | 2.006 | 5.611 | 2.570 | 1.307 | 3.877 | 6.175 | 3.313 | 9.488 |
| Studienjahr 2012/13 Insgesamt | 611 | 583 | 1.194 | 862 | 383 | 1.245 | 1.473 | 966 | 2.439 |
| Studienjahr 2011/12 Insgesamt | 677 | 559 | 1.236 | 944 | 481 | 1.425 | 1.621 | 1.040 | 2.661 |

¹ Auf Ebene 1-3 der ISCED-Systematik

Sämtliche Bachelor- und Diplomstudien sehen am Beginn des Studiums entweder eine Studieneingangs- und Orientierungsphase oder vor der Zulassung ein Aufnahmeverfahren oder eine Eignungsprüfung (Sportwissenschaften) vor. Zusätzlich gibt es bei einigen Master- und Doktoratsstudien mehrstufige Aufnahmeverfahren.

Aufnahmeverfahren für Bachelor- und Diplomstudien

Vor einigen Jahren wurde in Österreich die gesetzliche Möglichkeit geschaffen, für bestimmte Fächer (Medizin, Psychologie, Publizistik- und Kommunikationswissenschaft) Aufnahmeprüfungen vor der Zulassung zum Studium durchzuführen, sofern die Zahl der Studieninteressierten eine gesetzlich definierte Grenze überschreitet. An der Universität Wien gibt es seit dem Jahr 2009/10 Aufnahmeverfahren für das Bachelorstudium der Psychologie (davor für das Vorläufer Diplomstudium) – in Zusammenarbeit mit allen dieses Studium anbietenden österreichischen Universitäten unter der Federführung der Universität Salzburg. In Publizistik- und Kommunikationswissenschaft wurde die Zahl von 1.123 Angemeldeten, ab der die Durchführung eines Aufnahmeverfahrens vorgesehen ist, 2013 erstmals erreicht.

Eine Änderung im Universitätsgesetz 2002 macht seit dem Studienjahr 2013/14 Aufnahmeverfahren auch in anderen Studien möglich, nämlich in den Wirtschaftswissenschaften (Betriebswirtschaft, Internationale Betriebswirtschaft, Volkswirtschaftslehre), den Lebenswissenschaften (Biologie, Pharmazie, Ernährungswissenschaften) und der Informatik (Informatik, Wirtschaftsinformatik). Die Universität Wien hat in Abstimmung mit der Technischen Universität Wien entschieden, in Studien der Informatik kein Aufnahmeverfahren durchzuführen.

StudienwerberInnen durchlaufen nach einer verpflichtenden Registrierung ein ein- oder mehrstufiges Aufnahmeverfahren. Das einstufige Verfahren besteht aus einem schriftlichen Test, das mehrstufige aus einem Online-Self-Assessment und einem schriftlichen Test. Für die Zulassung zum Studium an der Universität Wien müssen alle Zulassungsvoraussetzungen erfüllt sowie das Aufnahmeverfahren positiv absolviert werden.

Die Registrierung erfolgt für StudienbeginnerInnen über die Plattform Erstanmeldung Online. Die Weitergabe von Informationen, die Ausarbeitung der Online-Self-Assessments sowie die Organisation und Durchführung der

Aufnahmeverfahren wurden von der DLE Studienservice und Lehrwesen in Zusammenarbeit mit den betroffenen Studienprogrammleitungen und der DLE Veranstaltungsmanagement durchgeführt. Um StudienwerberInnen über diese Neuerung und aktuelle Entwicklungen zu informieren, wurde Anfang März 2013 die Website <http://aufnahmeverfahren.univie.ac.at> eingerichtet.

In der ersten Septemberwoche wurde täglich in der Messe Wien ein Aufnahmetest für insgesamt ca. 8.000 StudienwerberInnen durchgeführt.

Für das Bachelorstudium Volkswirtschaftslehre wurde aufgrund der Registrierungen im Ausmaß von ca. 88 % der 415 Studienplätze eine Nachregistrierung durchgeführt. In allen anderen Studien überstiegen die Registrierungen zunächst das Studienplatzangebot. In den beiden betriebswirtschaftlichen Studien wurde nach Ende der Online-Self-Assessment-Phase der schriftliche Test abge sagt, da die vorgesehene Anzahl von zusammen 1.327 Studienplätzen nun um 83 unterschritten wurde. Ähnliches war auch in der Biologie der Fall – die Anzahl der Bewerbungen lag nach dem OSA um 1 unter der vorgesehenen Studienplatzanzahl von 1.290. In den Ernährungswissenschaften und der Pharmazie hingegen musste eine Prüfung abgehalten werden. Dort stellte sich aufgrund der Antritte (nur 46 bzw. 56 % der erwarteten Antritte) allerdings heraus, dass alle anwesenden BewerberInnen unabhängig vom Testergebnis aufzunehmen waren, da das Studienplatzangebot nun nur zu 55 bzw. 63 % ausgeschöpft wurde.

Weiterhin aufrecht waren, wie in den Vorjahren, die einstufigen Aufnahmeverfahrensregelungen für die Bachelorstudien Psychologie und Publizistik- und Kommunikationswissenschaft. Nur etwa je 40 % der registrierten Personen traten auch tatsächlich zu den Tests an. Während in der Publizistik- und Kommunikationswissenschaft damit zwei Drittel der 1.123 Studienplätze tatsächlich nachgefragt wurden, konkurrierten beim Bachelorstudium Psychologie 1.752 TestteilnehmerInnen um 500 Studienplätze.

Studien mit Eignungsprüfung

Für die sportwissenschaftlichen Studien (Bachelorstudium bzw. Unterrichtsfach) konnten für das Studienjahr 2013/14 in 293 von 437 Fällen StudienwerberInnen die erforderliche körperlich-motorische Eignung nachweisen.

Master- und Doktoratsstudien mit besonderen Zulassungsbedingungen

In den vergangenen Jahren wurden in einigen Master- und Doktoratsstudien mehrstufige Aufnahmeverfahren vorgesehen:

In den Masterstudien Betriebswirtschaft und Internationale Betriebswirtschaft sind wie bisher Nachweise spezifischer Fach- und Sprachkenntnisse Voraussetzung für eine Zulassung, ebenso im PhD-Studium der Wirtschaftswissenschaften. Auch für das PhD-Studium Advanced Theological Studies/Religionspädagogik und das PhD-Studium Interdisciplinary Legal Studies ist ein qualitatives Aufnahmeverfahren festgelegt.

In den rein fremdsprachig konzipierten Masterstudien Environmental Sciences sowie Science – Technology – Society, im Middle European Interdisciplinary Master Programme in Cognitive Science und im Masterstudium „Wirtschaft und Gesellschaft Ostasiens“ (ECOS) erfolgt die Vergabe der begrenzten Studienplätze im Rahmen mehrstufiger Aufnahmeverfahren, in denen eine Reihung der KandidatInnen erfolgt.

Zum 2013 neu eingerichteten Masterstudium Psychologie haben alle AbsolventInnen des Bachelorstudiums Psychologie der Universität Wien Zugang. Für Studierende von anderen Einrichtungen bzw. mit nicht fachlich einschlägigem Bachelorabschluss gilt eine Begrenzung auf 50 neue Studienplätze je Studienjahr, ihre Bewerbungen werden nach Prüfung der formalen Voraussetzungen auf Basis einer schriftlichen Aufnahmeprüfung gereiht. Für Studierende mit einem internen Bachelorabschluss in Psychologie gilt hingegen keine Zugangsbeschränkung. Für das Studienjahr 2013/14 erhielten alle zur Prüfung erschienenen 33 Personen einen Studienplatz.

2.A.5 Anzahl der Studierenden

| | | Studierendenkategorie | | | | | | | | |
|---|---------------------|-------------------------|---------------|---------------|------------------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | | ordentliche Studierende | | | außerordentliche Studierende | | | Gesamt | | |
| Personenmenge | Staatsangehörigkeit | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Wintersemester 2013/14 | | | | | | | | | | |
| Neuzugelassene ¹ Studierende | Österreich | 6.027 | 3.132 | 9.159 | 214 | 167 | 381 | 6.241 | 3.299 | 9.540 |
| | EU | 2.205 | 1.165 | 3.370 | 74 | 49 | 123 | 2.279 | 1.214 | 3.493 |
| | Drittstaaten | 519 | 267 | 786 | 508 | 460 | 968 | 1.027 | 727 | 1.754 |
| | Insgesamt | 8.751 | 4.564 | 13.315 | 796 | 676 | 1.472 | 9.547 | 5.240 | 14.787 |
| Studierende im zweiten und höheren Semestern ² | Österreich | 35.105 | 20.724 | 55.829 | 629 | 417 | 1.046 | 35.734 | 21.141 | 56.875 |
| | EU | 8.050 | 4.687 | 12.737 | 133 | 88 | 221 | 8.183 | 4.775 | 12.958 |
| | Drittstaaten | 3.571 | 2.428 | 5.999 | 737 | 685 | 1.422 | 4.308 | 3.113 | 7.421 |
| | Insgesamt | 46.726 | 27.839 | 74.565 | 1.499 | 1.190 | 2.689 | 48.225 | 29.029 | 77.254 |
| Studierende insgesamt | Österreich | 41.132 | 23.856 | 64.988 | 843 | 584 | 1.427 | 41.975 | 24.440 | 66.415 |
| | EU | 10.255 | 5.852 | 16.107 | 207 | 137 | 344 | 10.462 | 5.989 | 16.451 |
| | Drittstaaten | 4.090 | 2.695 | 6.785 | 1.245 | 1.145 | 2.390 | 5.335 | 3.840 | 9.175 |
| | Insgesamt | 55.477 | 32.403 | 87.880 | 2.295 | 1.866 | 4.161 | 57.772 | 34.269 | 92.041 |
| Wintersemester 2012/13 Insgesamt | | 56.143 | 32.318 | 88.461 | 2.150 | 1.815 | 3.965 | 58.293 | 34.133 | 92.426 |
| Wintersemester 2011/12 Insgesamt | | 56.279 | 31.707 | 87.986 | 1.731 | 1.574 | 3.305 | 58.010 | 33.281 | 91.291 |

¹ Im betreffenden Wintersemester neu zugelassene Studierende dieser Universität (Personenmenge PN gemäß Anlage 5 zur UniStEV 2004).

² Bereits in früheren Semestern zugelassene Studierende dieser Universität (Personenmenge PU gemäß Anlage 5 zur UniStEV 2004 vermindert um Personenmenge PN).

Rund 92.000 Studierende waren im Wintersemester 2013/14 zu Studien der Universität Wien zugelassen, rund 95,5 % davon zu ordentlichen Studien.

Die Gruppe der mehr als 4.100 außerordentlichen Studierenden setzt sich zusammen aus StudienwerberInnen, die in einem Vorbereitungslehrgang noch jene fehlenden Kenntnisse erwerben, die für die Zulassung zum angestrebten ordentlichen Studium Voraussetzung sind, aus TeilnehmerInnen an Universitätslehrgängen sowie aus Studierenden, die zwecks Erlangung der Studienberechtigung, Nostrifizierung eines ausländischen Abschlusses oder aus Interesse lediglich einzelne Lehrveranstaltungen bzw. Prüfungen an der Universität Wien absolvieren.

Bei der Zahl der Studierenden insgesamt zeigt sich im Vergleich zum Wintersemester 2012/13 ein leichter Rückgang, konkret um rund 0,5 % bzw. rund 500 Personen (rund 0,8 % bei den ordentlichen Studierenden); bei den Neuzugelassenen zeigt sich ein Rückgang um fast 5 % (4 % bei den ordentlichen Studierenden).

Die Anzahl der Studierenden aus anderen EU-Staaten ist erneut gestiegen. Die Gruppe stellt rund 18 % aller Studierenden und rund 25 % der Neuzugelassenen zu ordentlichen Studien.

Der Anteil der Studierenden aus Drittstaaten zeigt einen Rückgang auf 10 % (bisher 10,4 Prozent) gesamt bzw. auf 7,7 % bei den ordentlichen Studierenden. Dieser Rückgang ist auf den EU-Beitritt Kroatiens mit 1. Juli 2013 zurückzuführen. Sie stellen rund 12 % (gesamt) bzw. 6 % (bei ordentlichen Studien) der Neuzugelassenen.

Der Anteil weiblicher Studierender (63 %) liegt erneut geringfügig unter dem Wert des Vorjahres (bei den Erstzulassungen jedoch bei rund 65 %).

2.A.6 Prüfungsaktive Bachelor-, Diplom- und Masterstudien

| Curriculum ¹ | Staatsangehörigkeit | | | | | | | Staatsangehörigkeit | | | | | |
|--|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Österreich | | | EU | | | | Drittstaaten | | | Gesamt | | |
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Studienjahr 2012/13 | | | | | | | | | | | | | |
| 1 Pädagogik | 5.718 | 2.292 | 8.010 | 462 | 147 | 608 | | 139 | 41 | 180 | 6.318 | 2.479 | 8.797 |
| 14 Erziehungswissenschaft und Ausbildung von Lehrkräften | 5.718 | 2.292 | 8.010 | 462 | 147 | 608 | | 139 | 41 | 180 | 6.318 | 2.479 | 8.797 |
| 2 Geisteswissenschaften und Künste | 7.464 | 2.854 | 10.318 | 2.347 | 798 | 3.145 | | 746 | 208 | 954 | 10.557 | 3.860 | 14.417 |
| 21 Künste | 1.695 | 581 | 2.276 | 698 | 233 | 931 | | 81 | 26 | 107 | 2.474 | 840 | 3.314 |
| 22 Geisteswissenschaften | 5.769 | 2.273 | 8.042 | 1.649 | 565 | 2.214 | | 665 | 182 | 847 | 8.083 | 3.020 | 11.103 |
| 3 Sozialwissenschaften, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften | 9.551 | 4.926 | 14.477 | 3.222 | 1.801 | 5.023 | | 829 | 555 | 1.384 | 13.602 | 7.282 | 20.883 |
| 31 Sozial- und Verhaltenswissenschaften | 4.220 | 1.834 | 6.054 | 1.801 | 1.025 | 2.826 | | 311 | 250 | 561 | 6.332 | 3.109 | 9.441 |
| 32 Journalismus und Informationswesen | 1.576 | 423 | 1.999 | 573 | 219 | 792 | | 65 | 27 | 92 | 2.214 | 669 | 2.883 |
| 34 Wirtschaft und Verwaltung | 637 | 403 | 1.040 | 575 | 425 | 1.000 | | 306 | 201 | 507 | 1.518 | 1.029 | 2.546 |
| 38 Recht | 3.118 | 2.266 | 5.384 | 273 | 132 | 405 | | 147 | 77 | 224 | 3.538 | 2.475 | 6.013 |
| 4 Naturwissenschaften, Mathematik und Informatik | 3.171 | 2.449 | 5.620 | 730 | 528 | 1.258 | | 214 | 159 | 373 | 4.115 | 3.136 | 7.251 |
| 42 Biowissenschaften | 2.377 | 974 | 3.351 | 545 | 202 | 747 | | 107 | 35 | 142 | 3.029 | 1.211 | 4.240 |
| 44 Exakte Naturwissenschaften | 551 | 988 | 1.539 | 131 | 194 | 325 | | 50 | 39 | 89 | 732 | 1.221 | 1.953 |
| 46 Mathematik und Statistik | 155 | 220 | 375 | 32 | 43 | 75 | | 12 | 7 | 19 | 199 | 270 | 469 |
| 48 Informatik | 88 | 267 | 355 | 22 | 89 | 111 | | 45 | 78 | 123 | 155 | 434 | 589 |
| 5 Ingenieurwesen, Herstellung und Baugewerbe | 1 | 3 | 4 | 0 | 1 | 1 | | 0 | 2 | 2 | 1 | 5 | 6 |
| 52 Ingenieurwesen und technische Berufe | 1 | 3 | 4 | 0 | 1 | 1 | | 0 | 2 | 2 | 1 | 5 | 6 |
| 7 Gesundheit und Soziale Dienste | 943 | 272 | 1.215 | 123 | 49 | 172 | | 115 | 24 | 139 | 1.181 | 345 | 1.526 |
| 72 Gesundheit | 943 | 272 | 1.215 | 123 | 49 | 172 | | 115 | 24 | 139 | 1.181 | 345 | 1.526 |
| 8 Dienstleistungen | 153 | 252 | 405 | 28 | 29 | 57 | | 7 | 14 | 21 | 188 | 295 | 483 |
| 81 Persönliche Dienstleistungen | 149 | 251 | 400 | 26 | 25 | 51 | | 5 | 13 | 18 | 180 | 289 | 469 |
| 85 Umweltschutz | 4 | 1 | 5 | 2 | 4 | 6 | | 2 | 1 | 3 | 8 | 6 | 14 |
| Studienart | | | | | | | | | | | | | |
| Diplomstudium | 11.737 | 5.839 | 17.575 | 1.493 | 655 | 2.147 | | 500 | 191 | 691 | 13.729 | 6.684 | 20.413 |
| Bachelorstudium | 12.277 | 5.737 | 18.014 | 4.228 | 2.107 | 6.335 | | 1.043 | 562 | 1.605 | 17.548 | 8.406 | 25.953 |
| Masterstudium | 2.988 | 1.472 | 4.460 | 1.191 | 591 | 1.782 | | 507 | 250 | 757 | 4.685 | 2.313 | 6.998 |
| Insgesamt | 27.001 | 13.047 | 40.048 | 6.911 | 3.352 | 10.263 | | 2.050 | 1.003 | 3.052 | 35.962 | 17.402 | 53.363 |
| Studienjahr 2011/12 Insgesamt | 26.647 | 12.715 | 39.362 | 6.464 | 2.980 | 9.444 | | 1.829 | 922 | 2.751 | 34.940 | 16.617 | 51.557 |
| Studienjahr 2010/11 Insgesamt | 26.441 | 12.129 | 38.570 | 6.079 | 2.667 | 8.745 | | 1.716 | 895 | 2.610 | 34.235 | 15.690 | 49.925 |

¹ Auf Ebene 1-2 der ISCED-Systematik.

Die Curricula der Bachelor-, Master- und Diplomstudien sehen Studienleistungen von durchschnittlich 30 ECTS-Punkten je Semester vor, wenn man das Studium in der vorgesehenen Zeit absolvieren möchte. Ein Studium wird gemäß Wissensbilanz-Verordnung 2010 als „prüfungsaktiv“ angesehen, wenn innerhalb eines Studienjahres mehr als ein Viertel der für das Studienjahr vorgesehenen 60 ECTS-Punkte erbracht werden, d. h. 16 ECTS-Punkte oder acht Semesterwochenstunden. Diese Kennzahl

wurde in den vergangenen Wissensbilanzen studienbezogen berechnet, ab der vorliegenden Wissensbilanz 2013 wird sie jedoch studienbezogen dargestellt. Der Studienabschluss als solcher zählt nicht zur Prüfungsaktivität, daher gelten im Rahmen dieser Kennzahl erfolgreich abgeschlossene Bachelorstudien dann nicht als prüfungsaktiv, wenn viele oder alle Prüfungsleistungen, insbesondere anlässlich des Übertritts aus dem auslaufenden Diplomstudium, anerkannt wurden.

Die Anzahl der prüfungsaktiven Bachelor-, Master- und Diplomstudien lag im Studienjahr 2012/13 etwas über 53.300 und hat gegenüber 2011/12 um 3,5 % zugenommen. Auch im Vergleich der Studienjahre 2011/12 und 2010/11 zeigt sich eine Zunahme um 3,3 %.

2.A.7 Anzahl der belegten ordentlichen Studien

| Curriculum ¹ | Staatsangehörigkeit | | | | | | | Staatsangehörigkeit | | | | | |
|--|---------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--|---------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|----------------|
| | Österreich | | | EU | | | | Drittstaaten | | | Gesamt | | |
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Wintersemester 2013/14 | | | | | | | | | | | | | |
| 1 Pädagogik | 10.411 | 4.785 | 15.196 | 942 | 376 | 1.318 | | 370 | 135 | 505 | 11.723 | 5.296 | 17.019 |
| 14 Erziehungswissenschaft und Ausbildung von Lehrkräften | 10.411 | 4.785 | 15.196 | 942 | 376 | 1.318 | | 370 | 135 | 505 | 11.723 | 5.296 | 17.019 |
| 2 Geisteswissenschaften und Künste | 16.298 | 7.670 | 23.968 | 4.869 | 2.095 | 6.964 | | 1.794 | 718 | 2.512 | 22.961 | 10.483 | 33.444 |
| 21 Künste | 3.706 | 1.390 | 5.096 | 1.245 | 512 | 1.757 | | 213 | 71 | 284 | 5.164 | 1.973 | 7.137 |
| 22 Geisteswissenschaften | 12.592 | 6.280 | 18.872 | 3.624 | 1.583 | 5.207 | | 1.581 | 647 | 2.228 | 17.797 | 8.510 | 26.307 |
| 3 Sozialwissenschaften, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften | 18.198 | 11.565 | 29.763 | 5.231 | 3.289 | 8.520 | | 1.941 | 1.562 | 3.503 | 25.370 | 16.416 | 41.786 |
| 31 Sozial- und Verhaltenswissenschaften | 8.288 | 4.796 | 13.084 | 2.855 | 1.789 | 4.644 | | 762 | 720 | 1.482 | 11.905 | 7.305 | 19.210 |
| 32 Journalismus und Informationswesen | 2.581 | 936 | 3.517 | 791 | 362 | 1.153 | | 157 | 65 | 222 | 3.529 | 1.363 | 4.892 |
| 34 Wirtschaft und Verwaltung | 1.052 | 831 | 1.883 | 892 | 698 | 1.590 | | 576 | 502 | 1.078 | 2.520 | 2.031 | 4.551 |
| 38 Recht | 6.277 | 5.002 | 11.279 | 693 | 440 | 1.133 | | 446 | 275 | 721 | 7.416 | 5.717 | 13.133 |
| 4 Naturwissenschaften, Mathematik und Informatik | 5.891 | 5.434 | 11.325 | 1.393 | 1.271 | 2.664 | | 542 | 570 | 1.112 | 7.826 | 7.275 | 15.101 |
| 42 Biowissenschaften | 4.003 | 1.852 | 5.855 | 907 | 418 | 1.325 | | 272 | 140 | 412 | 5.182 | 2.410 | 7.592 |
| 44 Exakte Naturwissenschaften | 1.264 | 2.158 | 3.422 | 320 | 444 | 764 | | 130 | 161 | 291 | 1.714 | 2.763 | 4.477 |
| 46 Mathematik und Statistik | 357 | 654 | 1.011 | 82 | 160 | 242 | | 50 | 51 | 101 | 489 | 865 | 1.354 |
| 48 Informatik | 267 | 770 | 1.037 | 84 | 249 | 333 | | 90 | 218 | 308 | 441 | 1.237 | 1.678 |
| 7 Gesundheit und soziale Dienste | 1.528 | 523 | 2.051 | 244 | 114 | 358 | | 215 | 55 | 270 | 1.987 | 692 | 2.679 |
| 72 Gesundheit | 1.528 | 523 | 2.051 | 244 | 114 | 358 | | 215 | 55 | 270 | 1.987 | 692 | 2.679 |
| 8 Dienstleistungen | 314 | 582 | 896 | 37 | 61 | 98 | | 15 | 33 | 48 | 366 | 676 | 1.042 |
| 81 Persönliche Dienstleistungen | 305 | 578 | 883 | 33 | 54 | 87 | | 10 | 30 | 40 | 348 | 662 | 1.010 |
| 85 Umweltschutz | 9 | 4 | 13 | 4 | 7 | 11 | | 5 | 3 | 8 | 18 | 14 | 32 |
| Studienart | | | | | | | | | | | | | |
| Diplomstudium | 17.250 | 9.924 | 27.174 | 2.000 | 1.087 | 3.087 | | 887 | 410 | 1.297 | 20.137 | 11.421 | 31.558 |
| Bachelorstudium | 25.601 | 14.489 | 40.090 | 7.730 | 4.416 | 12.146 | | 2.457 | 1.599 | 4.056 | 35.788 | 20.504 | 56.292 |
| Masterstudium | 6.155 | 3.060 | 9.215 | 2.157 | 1.005 | 3.162 | | 1.037 | 564 | 1.601 | 9.349 | 4.629 | 13.978 |
| Doktoratsstudium | 3.634 | 3.086 | 6.720 | 829 | 698 | 1.527 | | 496 | 500 | 996 | 4.959 | 4.284 | 9.243 |
| davon PhD-Doktoratsstudium | 115 | 152 | 267 | 95 | 91 | 186 | | 77 | 77 | 154 | 287 | 320 | 607 |
| Insgesamt | 52.640 | 30.559 | 83.199 | 12.716 | 7.206 | 19.922 | | 4.877 | 3.073 | 7.950 | 70.233 | 40.838 | 111.071 |
| Wintersemester 2012/13 | | | | | | | | | | | | | |
| Diplomstudium | 20.240 | 11.143 | 31.383 | 2.537 | 1.302 | 3.839 | | 1.150 | 531 | 1.681 | 23.927 | 12.976 | 36.903 |
| Bachelorstudium | 25.500 | 13.824 | 39.324 | 7.436 | 4.175 | 11.611 | | 2.522 | 1.656 | 4.178 | 35.458 | 19.655 | 55.113 |
| Masterstudium | 4.625 | 2.488 | 7.113 | 1.624 | 805 | 2.429 | | 826 | 511 | 1.337 | 7.075 | 3.804 | 10.879 |
| Doktoratsstudium | 3.856 | 3.246 | 7.102 | 846 | 679 | 1.525 | | 502 | 498 | 1.000 | 5.204 | 4.423 | 9.627 |
| Insgesamt | 54.221 | 30.701 | 84.922 | 12.443 | 6.961 | 19.404 | | 5.000 | 3.196 | 8.196 | 71.664 | 40.858 | 112.522 |
| Wintersemester 2011/12 | | | | | | | | | | | | | |
| Diplomstudium | 23.822 | 12.936 | 36.758 | 3.108 | 1.572 | 4.680 | | 1.254 | 622 | 1.876 | 28.184 | 15.130 | 43.314 |
| Bachelorstudium | 24.312 | 12.969 | 37.281 | 6.830 | 3.508 | 10.338 | | 2.189 | 1.425 | 3.614 | 33.331 | 17.902 | 51.233 |
| Masterstudium | 3.429 | 1.845 | 5.274 | 1.209 | 587 | 1.796 | | 618 | 376 | 994 | 5.256 | 2.808 | 8.064 |
| Doktoratsstudium | 4.127 | 3.445 | 7.572 | 842 | 680 | 1.522 | | 446 | 453 | 899 | 5.415 | 4.578 | 9.993 |
| Insgesamt | 55.690 | 31.195 | 86.885 | 11.989 | 6.347 | 18.336 | | 4.507 | 2.876 | 7.383 | 72.186 | 40.418 | 112.604 |

¹ Auf Ebene 1-2 der ISCED-Systematik.

Insgesamt zeigt sich ein Rückgang von etwas mehr als 1.000 betriebenen Studien gegenüber dem Vorjahr. Gegen den Trend verzeichnen die Bereiche Erziehungswissenschaften und LehrerInnenbildung einen Zuwachs von mehr als 1.700 zusätzlichen Studien. Bei den Zulassungen zu Bachelor- und Diplomstudien zeigt sich insgesamt ein Rückgang von etwa 4-5 % auf rund 20.000 Neuzulassungen (- 800) bzw. rund 88.000 Zulassungen (- 4.000). Rückgänge bei den Neuzulassungen zeigen sich bei jenen Bachelor- bzw. Diplomstudien, für die es 2013 erstmals Studienplatzbeschränkungen und Aufnahmeverfahren gab. Diese Studien (Wirtschaftswissenschaften, Biologie, Pharmazie, Ernährungswissenschaften) sowie Publizistik- und Kommunikationswissenschaft zeigen in Summe etwa 1.850 Neuzulassungen weniger als noch im Jahr davor. Durchwegs steigende Zulassungszahlen verzeichnen die MINT-Bachelorstudien. Eine deutliche Zunahme ist bei den Masterstudien zu beobachten: bereits 14.000 Masterstudien (+ 28 % bzw. + rund 3.100 gegenüber dem Vorjahr) wurden im Wintersemester 2013/14 an der Universität Wien betrieben. Im Sommersemester 2013 und Wintersemester 2013/14 wurden in Summe mehr als 6.100 Masterstudien neu zugelassen.

Leicht rückläufig ist die Anzahl der betriebenen Doktoratsstudien (rund 9.250), sowohl insgesamt als auch bei den Neuzulassungen. Im internationalen Vergleich ist die Zahl der Doktoratsstudien immer noch sehr hoch. Im Jahr 2009 wurde das Doktoratsstudium neu gestaltet. Ziel ist es, die Qualität des Doktoratsstudiums an der Universität Wien durchgängig auf hohem Niveau zu halten. Das Doktoratsstudium lässt sich grob in zwei Phasen einteilen. Die Eingangs- und Konzeptphase und die Forschungsphase. Während die Eingangsphase dem Erstellen eines Exposé und der Konkretisierung des Forschungsvorhabens dient, wird in der Forschungsphase die eigentliche Forschungsarbeit durchgeführt. Neben der Teilnahme an Seminaren und dem Austausch mit KollegInnen und BetreuerInnen prägen das Arbeiten im Labor sowie in Archiven und Bibliotheken, das Durchführen von Interviews und Auswerten von Daten und Quellen und schließlich das Verfassen der Dissertation den Arbeitsalltag in dieser Phase. Gleichzeitig wird von DoktorandInnen erwartet, dass sie ihre Ergebnisse bei Tagungen, Konferenzen und Workshops präsentieren, diese in adäquater Form publizieren und sich darüber hinaus überfachliche Kompetenzen aneignen, die für eine spätere Karriere von Bedeutung sind, wie beispielsweise Präsentationstechniken, Zeit- und Projektmanagement etc.

2.A.8 Anzahl der ordentlichen Studierenden mit Teilnahme an internationalen Mobilitätsprogrammen (Outgoing)

| Art der Mobilitätsprogramme | Gastland | | | | | | | | |
|--------------------------------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|
| | EU | | | Drittstaaten | | | Gesamt | | |
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Studienjahr 2012/13 | | | | | | | | | |
| CEEPUS | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| ERASMUS | 865 | 334 | 1.199 | 92 | 35 | 127 | 957 | 369 | 1.326 |
| sonstige | 70 | 32 | 102 | 193 | 81 | 274 | 263 | 113 | 376 |
| Insgesamt | 937 | 366 | 1.303 | 285 | 116 | 401 | 1.222 | 482 | 1.704 |
| Studienjahr 2011/12 Insgesamt | 907 | 365 | 1.272 | 300 | 103 | 403 | 1.207 | 468 | 1.675 |
| Studienjahr 2010/11 Insgesamt | 989 | 401 | 1.390 | 302 | 126 | 428 | 1.291 | 527 | 1.818 |

Die Universität Wien ist – verglichen mit anderen Universitäten in den deutschsprachigen Ländern – die Universität mit den meisten ERASMUS-Outgoings. Sie liegt insgesamt auf Platz 13 unter allen teilnehmenden ERASMUS-Universitäten, was aber auch mit der Größe der Universität zu tun hat. Bei der Zahl der Incomings liegt die Universität Wien auf Platz 16. Ein Fünftel aller österreichischen ERASMUS-Studierenden kommt von der Universität Wien. Die beliebtesten Zielländer sind Frankreich, Spanien, Deutschland, Großbritannien und Italien. Die meisten Incomings stammen aus Deutschland, Frankreich, Italien, Spanien und Großbritannien.

Im Studienjahr 2012/13 konnte die Zahl der Studierenden der Universität Wien, die an einem internationalen Mobilitätsprogramm teilnehmen, gegenüber dem Vorjahr weiter gesteigert werden. Die Zahl der ERASMUS-Incoming-Studierenden hat 2012/13 einen neuen Höchstwert erreicht (+ 7 % gegenüber 2011/12). Auch die Zahl der ERASMUS-Outgoing-Studierenden stieg gegenüber 2011/12.

2.A.9 Anzahl der ordentlichen Studierenden mit Teilnahme an internationalen Mobilitätsprogrammen (Incoming)

| Art der Mobilitätsprogramme | Staatsangehörigkeit | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---------------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|
| | EU | | | Drittstaaten | | | Gesamt | | |
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Studienjahr 2012/13 | | | | | | | | | |
| CEEPUS | 46 | 15 | 61 | 8 | 2 | 10 | 54 | 17 | 71 |
| ERASMUS | 743 | 395 | 1.138 | 64 | 49 | 113 | 807 | 444 | 1.251 |
| sonstige | 92 | 70 | 162 | 239 | 158 | 397 | 331 | 228 | 559 |
| Insgesamt | 881 | 480 | 1.361 | 311 | 209 | 520 | 1.192 | 689 | 1.881 |
| Studienjahr 2011/12 Insgesamt | 897 | 396 | 1.293 | 269 | 161 | 430 | 1.166 | 557 | 1.723 |
| Studienjahr 2010/11 Insgesamt | 840 | 408 | 1.248 | 310 | 177 | 487 | 1.150 | 585 | 1.735 |

Die Universität Wien ist – verglichen mit anderen Universitäten in den deutschsprachigen Ländern – die Universität mit den meisten ERASMUS-Outgoings. Sie liegt insgesamt auf Platz 13 unter allen teilnehmenden ERASMUS-Universitäten, was aber auch mit der Größe der Universität zu tun hat. Bei der Zahl der Incomings liegt die Universität Wien auf Platz 16. Ein Fünftel aller österreichischen ERASMUS-Studierenden kommt von der Universität Wien. Die beliebtesten Zielländer sind Frankreich, Spanien, Deutschland, Großbritannien und Italien. Die meisten Incomings stammen aus Deutschland, Frankreich, Italien, Spanien und Großbritannien.

Im Studienjahr 2012/13 konnte die Zahl der Studierenden der Universität Wien, die an einem internationalen Mobilitätsprogramm teilnehmen, gegenüber dem Vorjahr weiter gesteigert werden. Die Zahl der ERASMUS-Incoming-Studierenden hat 2012/13 einen neuen Höchstwert erreicht (+ 7 % gegenüber 2011/12). Auch die Zahl der ERASMUS-Outgoing-Studierenden stieg gegenüber 2011/12.

2.A.10 Studienabschlussquote

| | Frauen | Männer | Gesamt |
|---|---------------|---------------|---------------|
| Studienjahr 2012/13 | | | |
| Studienabschlussquote Bachelor-/Diplomstudien | 52,4 % | 40,6 % | 48,6 % |
| Studienabschlussquote Masterstudien | 43,9 % | 45,9 % | 44,6 % |
| Studienabschlussquote Universität | 51,5 % | 41,2 % | 48,2 % |

Die Studienabschlussquote der Bachelor-, Diplom- und Masterstudien löst ab 2012/13 die bisherige Kennzahl „Erfolgsquote ordentlicher Studierender“ ab. Die Studienabschlüsse werden nicht wie bisher den Studierendenzahlen der errechneten Beginnjahre gegenübergestellt, sondern der Anzahl aller beendeten Studien des aktuell betrachteten Abschlussjahres (ausgenommen Beendigungen von Bachelor-/Diplomstudien in den ersten beiden Semestern). Somit ist keine Vergleichbarkeit mit der bisherigen Berechnung gegeben.

Die Universität Wien berichtet diese Kennzahl pflichtgemäß, weist aber wieder darauf hin, dass sie eine technisch definierte Kennzahl ohne Bezug zum „landläufigen“ Verständnis des Begriffs ist.

2.B Kernprozesse – Forschung und Entwicklung/Entwicklung und Erschließung der Künste

2.B.1 Personal nach Wissenschafts-/Kunstzweigen in Vollzeitäquivalenten

| Wissenschafts-/Kunstzweig ¹ | ProfessorInnen ² | | | drittfinanzierte wissenschaftliche und künstlerische MitarbeiterInnen ³ | | | | sonstige wissenschaftliche und künstlerische MitarbeiterInnen ⁴ | | | Gesamt ⁵ | | |
|--|-----------------------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--|--|--------------|--------------|---------------------|--------------|---------------|
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| 2013 (Stichtag: 31. 12. 2013) | | | | | | | | | | | | | |
| 1 Naturwissenschaften | 17,0 | 103,5 | 120,5 | 184,0 | 361,8 | 545,8 | | 133,0 | 337,5 | 470,6 | 334,0 | 802,8 | 1136,8 |
| 11 Mathematik, Informatik | 3,8 | 33,3 | 37,0 | 26,8 | 111,6 | 138,4 | | 15,3 | 79,9 | 95,1 | 45,8 | 224,7 | 270,5 |
| 12 Physik, Mechanik, Astronomie | 2,0 | 17,6 | 19,6 | 23,7 | 95,7 | 119,4 | | 13,4 | 69,0 | 82,4 | 39,1 | 182,2 | 221,3 |
| 13 Chemie | 4,6 | 11,0 | 15,5 | 23,8 | 34,6 | 58,3 | | 40,2 | 67,2 | 107,4 | 68,5 | 112,7 | 181,2 |
| 14 Biologie, Botanik, Zoologie | 4,6 | 23,7 | 28,3 | 91,5 | 95,0 | 186,5 | | 37,9 | 73,0 | 110,9 | 134,0 | 191,7 | 325,7 |
| 15 Geologie, Mineralogie | 1,0 | 6,6 | 7,6 | 7,2 | 13,8 | 21,0 | | 10,0 | 20,8 | 30,8 | 18,2 | 41,1 | 59,3 |
| 16 Meteorologie, Klimatologie | 1,1 | 2,0 | 3,1 | 1,2 | 3,5 | 4,6 | | 2,5 | 5,5 | 8,0 | 4,8 | 11,0 | 15,7 |
| 17 Hydrologie, Hydrographie | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 0,8 | 0,0 | 0,8 | | 0,8 | 0,2 | 1,0 | 1,5 | 1,2 | 2,7 |
| 18 Geographie | 0,0 | 4,0 | 4,0 | 3,7 | 1,5 | 5,1 | | 4,3 | 14,4 | 18,7 | 7,9 | 19,9 | 27,8 |
| 19 Sonstige und interdisziplinäre Naturwissenschaften | 0,0 | 4,5 | 4,5 | 5,4 | 6,3 | 11,8 | | 8,9 | 7,6 | 16,4 | 14,3 | 18,4 | 32,7 |
| 2 Technische Wissenschaften | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 0,5 | 2,0 | 2,5 | | 0,1 | 3,4 | 3,5 | 0,6 | 6,4 | 7,0 |
| 23 Bautechnik | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,1 |
| 25 Elektrotechnik, Elektronik | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 |
| 26 Technische Chemie, Brennstoff- und Mineralöltechnologie | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 1,0 | 1,5 | | 0,0 | 2,4 | 2,4 | 0,5 | 3,9 | 4,4 |
| 27 Geodäsie, Vermessungswesen | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 0,2 |
| 29 Sonstige und interdisziplinäre Technische Wissenschaften | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,1 | 1,1 | | 0,1 | 0,7 | 0,8 | 0,1 | 1,7 | 1,8 |
| 3 Humanmedizin | 3,5 | 7,1 | 10,6 | 18,2 | 7,8 | 26,0 | | 28,0 | 34,3 | 62,3 | 49,7 | 49,1 | 98,8 |
| 31 Anatomie, Pathologie | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,4 | 1,2 | 1,6 | 0,4 | 1,2 | 1,6 |
| 32 Medizinische Chemie, Medizinische Physik, Physiologie | 0,5 | 1,5 | 2,0 | 0,4 | 0,3 | 0,7 | | 0,7 | 1,9 | 2,5 | 1,5 | 3,7 | 5,2 |
| 33 Pharmazie, Pharmakologie, Toxikologie | 2,0 | 3,9 | 5,9 | 13,6 | 6,3 | 19,9 | | 19,7 | 25,1 | 44,8 | 35,3 | 35,4 | 70,6 |
| 35 Klinische Medizin (ausgenommen Chirurgie und Psychiatrie) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,2 | 1,0 | 1,2 | 0,2 | 1,0 | 1,2 |
| 37 Psychiatrie und Neurologie | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 0,0 | 0,5 | 0,5 |
| 39 Sonstige und interdisziplinäre Humanmedizin | 1,0 | 1,7 | 2,7 | 4,2 | 1,1 | 5,3 | | 7,1 | 4,6 | 11,7 | 12,3 | 7,4 | 19,7 |
| 4 Land- und Forstwirtschaft, Veterinärmedizin | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | | 4,3 | 1,2 | 5,4 | 4,5 | 1,2 | 5,6 |
| 44 Viehzucht, Tierproduktion | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 |
| 45 Veterinärmedizin | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,1 |
| 49 Sonstige und interdisziplinäre Land- und Forstwirtschaft | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | | 3,3 | 1,1 | 4,4 | 3,5 | 1,1 | 4,6 |
| 5 Sozialwissenschaften | 36,5 | 91,9 | 128,4 | 66,1 | 78,0 | 144,1 | | 216,0 | 220,9 | 436,9 | 318,6 | 390,8 | 709,3 |
| 51 Politikwissenschaft (Sozialwissenschaften) | 5,2 | 5,4 | 10,6 | 12,5 | 14,3 | 26,7 | | 21,2 | 19,4 | 40,6 | 38,9 | 39,0 | 77,9 |
| 52 Rechtswissenschaften | 11,0 | 34,0 | 45,0 | 6,6 | 7,8 | 14,4 | | 76,4 | 85,0 | 161,3 | 94,0 | 126,7 | 220,7 |
| 53 Wirtschaftswissenschaften | 3,0 | 22,2 | 25,2 | 6,3 | 24,3 | 30,6 | | 27,8 | 41,8 | 69,6 | 37,1 | 88,3 | 125,3 |
| 54 Soziologie | 0,7 | 3,8 | 4,5 | 8,8 | 9,8 | 18,6 | | 12,1 | 5,8 | 17,8 | 21,5 | 19,3 | 40,8 |
| 55 Psychologie | 4,0 | 8,2 | 12,2 | 14,7 | 6,1 | 20,9 | | 25,3 | 25,5 | 50,8 | 44,0 | 39,8 | 83,8 |
| 56 Raumplanung | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,7 | 0,7 | 0,0 | 0,7 | 0,7 |
| 57 Angewandte Statistik, Sozialstatistik | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,3 | | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,5 |
| 58 Pädagogik, Erziehungswissenschaften | 4,7 | 10,2 | 14,9 | 4,9 | 5,2 | 10,2 | | 26,7 | 23,0 | 49,7 | 36,3 | 38,4 | 74,7 |
| 59 Sonstige und interdisziplinäre Sozialwissenschaften | 7,9 | 8,3 | 16,2 | 12,3 | 10,2 | 22,5 | | 26,4 | 19,8 | 46,2 | 46,6 | 38,3 | 84,9 |

2.B.1 Personal nach Wissenschafts-/Kunstzweigen in Vollzeitäquivalenten

| Wissenschafts-/Kunstzweig ¹ | ProfessorInnen ² | | | drittfinanzierte wissenschaftliche und künstlerische MitarbeiterInnen ³ | | | | sonstige wissenschaftliche und künstlerische MitarbeiterInnen ⁴ | | | Gesamt ⁵ | | |
|---|-----------------------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--|--|--------------|---------------|---------------------|---------------|---------------|
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| 2013 (Stichtag: 31. 12. 2013) | | | | | | | | | | | | | |
| 6 Geisteswissenschaften | 53,2 | 98,1 | 151,2 | 93,2 | 99,5 | 192,7 | | 218,8 | 206,1 | 424,9 | 365,2 | 403,7 | 768,8 |
| 61 Philosophie | 3,5 | 6,4 | 9,9 | 2,9 | 10,7 | 13,6 | | 10,5 | 10,5 | 20,9 | 16,9 | 27,6 | 44,5 |
| 64 Theologie | 2,8 | 16,5 | 19,3 | 7,3 | 8,1 | 15,4 | | 17,9 | 26,3 | 44,2 | 28,0 | 50,8 | 78,9 |
| 65 Historische Wissenschaften | 7,6 | 23,7 | 31,3 | 30,5 | 40,6 | 71,2 | | 32,7 | 51,1 | 83,8 | 70,8 | 115,4 | 186,2 |
| 66 Sprach- und Literaturwissenschaften | 25,5 | 26,1 | 51,6 | 28,1 | 23,3 | 51,4 | | 107,1 | 74,9 | 182,0 | 160,7 | 124,4 | 285,0 |
| 67 Sonstige philologisch-kulturkundliche Richtungen | 6,6 | 13,6 | 20,2 | 9,7 | 11,5 | 21,1 | | 25,3 | 26,2 | 51,5 | 41,5 | 51,3 | 92,8 |
| 68 Kunstwissenschaften | 6,0 | 8,9 | 14,9 | 14,1 | 5,3 | 19,3 | | 21,9 | 16,0 | 37,9 | 41,9 | 30,1 | 72,1 |
| 69 Sonstige und interdisziplinäre Geisteswissenschaften | 1,3 | 2,9 | 4,2 | 0,7 | 0,0 | 0,7 | | 3,4 | 1,1 | 4,5 | 5,4 | 4,0 | 9,4 |
| Insgesamt⁶ | 110,1 | 301,5 | 411,6 | 362,2 | 549,1 | 911,3 | | 600,2 | 803,3 | 1403,5 | 1072,5 | 1653,9 | 2726,5 |
| 2012 (Stichtag: 31. 12. 2012) Insgesamt | 106,5 | 305,8 | 412,3 | 369,2 | 548,3 | 917,4 | | 600,5 | 808,9 | 1409,4 | 1076,2 | 1663,0 | 2739,1 |
| 2011 (Stichtag: 31. 12. 2011) Insgesamt | 100,9 | 310,9 | 411,7 | 390,4 | 527,6 | 918,0 | | 615,2 | 842,4 | 1457,5 | 1106,4 | 1680,8 | 2787,2 |

¹ Auf Ebene 1-2 der Wissenschafts-/Kunstzweige gemäß Anlage 2 WBV.

² Verwendungen 11, 12 und 81 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

³ Verwendungen 24, 25 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

⁴ Verwendungen 14, 16, 21, 26, 27, 82 bis 84 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

⁵ Verwendungen 11, 12, 14, 16, 21, 24 bis 27 und 81 bis 84 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

⁶ Ergebnisse korrespondieren hinsichtlich der Professor/inn/en und der drittfinanzierten wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter/innen mit jenen der Kennzahl 1.A.1.

Die Personalstruktur hat sich ebenso dynamisch entwickelt wie die Universität insgesamt. Der MitarbeiterInnenstand erhöhte sich von rund 7.000 MitarbeiterInnen 2004 auf ca. 10.000 im Jahr 2013, hervorgerufen durch eine steigende Zahl an MitarbeiterInnen im Bereich der Drittmittelprojekte, durch eine vermehrte Anstellung von Praedocs sowie durch eine Ausweitung der externen Lehre.

2.B.2 Doktoratsstudierende mit Beschäftigungsverhältnis zur Universität

| Personalkategorie | Staatsangehörigkeit | | | | | | | Staatsangehörigkeit | | | | | |
|--|---------------------|------------|--------------|------------|------------|------------|--|---------------------|-----------|------------|------------|------------|--------------|
| | Österreich | | | EU | | | | Drittstaaten | | | Gesamt | | |
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| 2013 | | | | | | | | | | | | | |
| drittfinanzierte wissenschaftliche und künstlerische MitarbeiterInnen ¹ | 155 | 193 | 348 | 79 | 96 | 175 | | 45 | 49 | 94 | 279 | 338 | 617 |
| sonstige wissenschaftliche und künstlerische MitarbeiterInnen ² | 381 | 317 | 698 | 102 | 76 | 178 | | 35 | 27 | 62 | 518 | 420 | 938 |
| sonstige Verwendung ³ | 78 | 46 | 124 | 19 | 11 | 30 | | 3 | 4 | 7 | 100 | 61 | 161 |
| Insgesamt⁴ | 614 | 556 | 1.170 | 200 | 183 | 383 | | 83 | 80 | 163 | 897 | 819 | 1.716 |
| 2012 Insgesamt | 632 | 543 | 1.175 | 178 | 162 | 340 | | 88 | 83 | 171 | 898 | 788 | 1.686 |
| 2011 Insgesamt | 649 | 591 | 1.240 | 169 | 165 | 334 | | 84 | 60 | 144 | 902 | 816 | 1.718 |

¹ Verwendung 24 und 25 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

² Verwendung 16, 17, 18, 21, 26, 27, 30 und 84 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

³ Verwendung 11, 12, 14, 23, und 40 bis 83 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni.

⁴ Alle Verwendungen der Anlage 1 BidokVUni; Doktoratsstudierende mit mehreren Beschäftigungsverhältnissen sind nur einmal gezählt.

Im Jahr 2013 standen 1.716 DoktorandInnen in einem Beschäftigungsverhältnis mit der Universität Wien. Damit ist die Universität Wien der größte Arbeitgeber für NachwuchswissenschaftlerInnen in Österreich. Der Frauenanteil lag bei etwas mehr als 50 %. Wie wichtig Drittmittel für die Nachwuchsförderung sind, unterstreicht der hohe 36%ige Anteil der DoktorandInnen, die aus Drittmitteln finanziert werden, an allen DoktorandInnen mit Beschäftigungsverhältnis. Rund ein Drittel der internationalen DoktorandInnen steht in einem Beschäftigungsverhältnis, dies belegt die Attraktivität der Universität Wien als Forschungs- und Förderungsstätte.

3.A Output und Wirkungen der Kernprozesse – Lehre und Weiterbildung

3.A.1 Anzahl der Studienabschlüsse

| Curriculum ¹ | Art des Abschlusses | Staatsangehörigkeit | | | | | | | Staatsangehörigkeit | | | | | |
|--|---------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | Österreich | | | EU | | | | Drittstaaten | | | Gesamt | | |
| | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Studienjahr 2012/13 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 Pädagogik | Erstabschluss | 965 | 164 | 1.129 | 77 | 11 | 88 | | 16 | 4 | 20 | 1.058 | 179 | 1.237 |
| | Weiterer Abschluss | 20 | 10 | 30 | 2 | 0 | 2 | | 0 | 1 | 1 | 22 | 11 | 33 |
| | Gesamt | 985 | 174 | 1.159 | 79 | 11 | 90 | | 16 | 5 | 21 | 1.080 | 190 | 1.270 |
| 14 Erziehungswissenschaft und Ausbildung von Lehrkräften | Erstabschluss | 965 | 164 | 1.129 | 77 | 11 | 88 | | 16 | 4 | 20 | 1.058 | 179 | 1.237 |
| | Weiterer Abschluss | 20 | 10 | 30 | 2 | 0 | 2 | | 0 | 1 | 1 | 22 | 11 | 33 |
| | Gesamt | 985 | 174 | 1.159 | 79 | 11 | 90 | | 16 | 5 | 21 | 1.080 | 190 | 1.270 |
| 2 Geisteswissenschaften und Künste | Erstabschluss | 2.947 | 1.028 | 3.975 | 595 | 184 | 779 | | 144 | 57 | 201 | 3.686 | 1.269 | 4.955 |
| | Weiterer Abschluss | 140 | 82 | 222 | 68 | 27 | 95 | | 33 | 13 | 46 | 241 | 122 | 363 |
| | Gesamt | 3.087 | 1.110 | 4.197 | 663 | 211 | 874 | | 177 | 70 | 247 | 3.927 | 1.391 | 5.318 |
| 21 Künste | Erstabschluss | 770 | 231 | 1.001 | 218 | 73 | 291 | | 27 | 7 | 34 | 1.015 | 311 | 1.326 |
| | Weiterer Abschluss | 21 | 10 | 31 | 1 | 3 | 4 | | 3 | 1 | 4 | 25 | 14 | 39 |
| | Gesamt | 791 | 241 | 1.032 | 219 | 76 | 295 | | 30 | 8 | 38 | 1.040 | 325 | 1.365 |
| 22 Geisteswissenschaften | Erstabschluss | 2.177 | 797 | 2.974 | 377 | 111 | 488 | | 117 | 50 | 167 | 2.671 | 958 | 3.629 |
| | Weiterer Abschluss | 119 | 72 | 191 | 67 | 24 | 91 | | 30 | 12 | 42 | 216 | 108 | 324 |
| | Gesamt | 2.296 | 869 | 3.165 | 444 | 135 | 579 | | 147 | 62 | 209 | 2.887 | 1.066 | 3.953 |
| 3 Sozialwissenschaften, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften | Erstabschluss | 1.755 | 678 | 2.433 | 495 | 167 | 662 | | 83 | 33 | 116 | 2.333 | 878 | 3.211 |
| | Weiterer Abschluss | 330 | 210 | 540 | 91 | 60 | 151 | | 32 | 26 | 58 | 453 | 296 | 749 |
| | Gesamt | 2.085 | 888 | 2.973 | 586 | 227 | 813 | | 115 | 59 | 174 | 2.786 | 1.174 | 3.960 |
| 31 Sozial- und Verhaltenswissenschaften | Erstabschluss | 1.071 | 300 | 1.371 | 282 | 87 | 369 | | 37 | 23 | 60 | 1.390 | 410 | 1.800 |
| | Weiterer Abschluss | 107 | 75 | 182 | 36 | 25 | 61 | | 14 | 11 | 25 | 157 | 111 | 268 |
| | Gesamt | 1.178 | 375 | 1.553 | 318 | 112 | 430 | | 51 | 34 | 85 | 1.547 | 521 | 2.068 |
| 32 Journalismus und Informationswesen | Erstabschluss | 325 | 66 | 391 | 137 | 43 | 180 | | 8 | 1 | 9 | 470 | 110 | 580 |
| | Weiterer Abschluss | 136 | 44 | 180 | 28 | 5 | 33 | | 5 | 2 | 7 | 169 | 51 | 220 |
| | Gesamt | 461 | 110 | 571 | 165 | 48 | 213 | | 13 | 3 | 16 | 639 | 161 | 800 |
| 34 Wirtschaft und Verwaltung | Erstabschluss | 65 | 55 | 120 | 48 | 29 | 77 | | 27 | 5 | 32 | 140 | 89 | 229 |
| | Weiterer Abschluss | 41 | 47 | 88 | 24 | 23 | 47 | | 12 | 12 | 24 | 77 | 82 | 159 |
| | Gesamt | 106 | 102 | 208 | 72 | 52 | 124 | | 39 | 17 | 56 | 217 | 171 | 388 |
| 38 Recht | Erstabschluss | 294 | 257 | 551 | 28 | 8 | 36 | | 11 | 4 | 15 | 333 | 269 | 602 |
| | Weiterer Abschluss | 46 | 44 | 90 | 3 | 7 | 10 | | 1 | 1 | 2 | 50 | 52 | 102 |
| | Gesamt | 340 | 301 | 641 | 31 | 15 | 46 | | 12 | 5 | 17 | 383 | 321 | 704 |

3.A.1 Anzahl der Studienabschlüsse

| Curriculum ¹ | Art des Abschlusses | Staatsangehörigkeit | | | | | | | Staatsangehörigkeit | | | | | |
|---|---------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | Österreich | | | EU | | | | Drittstaaten | | | Gesamt | | |
| | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Studienjahr 2012/13 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 Naturwissenschaften, Mathematik und Informatik | Erstabschluss | 634 | 495 | 1.129 | 99 | 57 | 156 | | 37 | 16 | 53 | 770 | 568 | 1.338 |
| | Weiterer Abschluss | 187 | 154 | 341 | 74 | 51 | 125 | | 15 | 25 | 40 | 276 | 230 | 506 |
| | Gesamt | 821 | 649 | 1.470 | 173 | 108 | 281 | | 52 | 41 | 93 | 1.046 | 798 | 1.844 |
| 42 Biowissenschaften | Erstabschluss | 495 | 208 | 703 | 75 | 28 | 103 | | 18 | 4 | 22 | 588 | 240 | 828 |
| | Weiterer Abschluss | 133 | 66 | 199 | 55 | 26 | 81 | | 8 | 14 | 22 | 196 | 106 | 302 |
| | Gesamt | 628 | 274 | 902 | 130 | 54 | 184 | | 26 | 18 | 44 | 784 | 346 | 1.130 |
| 44 Exakte Naturwissenschaften | Erstabschluss | 100 | 202 | 302 | 18 | 16 | 34 | | 8 | 9 | 17 | 126 | 227 | 353 |
| | Weiterer Abschluss | 41 | 66 | 107 | 15 | 20 | 35 | | 5 | 5 | 10 | 61 | 91 | 152 |
| | Gesamt | 141 | 268 | 409 | 33 | 36 | 69 | | 13 | 14 | 27 | 187 | 318 | 505 |
| 46 Mathematik und Statistik | Erstabschluss | 34 | 56 | 90 | 2 | 5 | 7 | | 2 | 0 | 2 | 38 | 61 | 99 |
| | Weiterer Abschluss | 10 | 9 | 19 | 3 | 3 | 6 | | 1 | 3 | 4 | 14 | 15 | 29 |
| | Gesamt | 44 | 65 | 109 | 5 | 8 | 13 | | 3 | 3 | 6 | 52 | 76 | 128 |
| 48 Informatik | Erstabschluss | 5 | 29 | 34 | 4 | 8 | 12 | | 9 | 3 | 12 | 18 | 40 | 58 |
| | Weiterer Abschluss | 3 | 13 | 16 | 1 | 2 | 3 | | 1 | 3 | 4 | 5 | 18 | 23 |
| | Gesamt | 8 | 42 | 50 | 5 | 10 | 15 | | 10 | 6 | 16 | 23 | 58 | 81 |
| 5 Ingenieurwesen, Herstellung und Baugewerbe | Erstabschluss | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Weiterer Abschluss | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Gesamt | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 52 Ingenieurwesen und technische Berufe | Erstabschluss | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Weiterer Abschluss | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Gesamt | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 7 Gesundheit und soziale Dienste | Erstabschluss | 75 | 20 | 95 | 8 | 0 | 8 | | 12 | 3 | 15 | 95 | 23 | 118 |
| | Weiterer Abschluss | 3 | 4 | 7 | 2 | 1 | 3 | | 0 | 1 | 1 | 5 | 6 | 11 |
| | Gesamt | 78 | 24 | 102 | 10 | 1 | 11 | | 12 | 4 | 16 | 100 | 29 | 129 |
| 72 Gesundheit | Erstabschluss | 75 | 20 | 95 | 8 | 0 | 8 | | 12 | 3 | 15 | 95 | 23 | 118 |
| | Weiterer Abschluss | 3 | 4 | 7 | 2 | 1 | 3 | | 0 | 1 | 1 | 5 | 6 | 11 |
| | Gesamt | 78 | 24 | 102 | 10 | 1 | 11 | | 12 | 4 | 16 | 100 | 29 | 129 |
| 8 Dienstleistungen | Erstabschluss | 19 | 32 | 51 | 1 | 3 | 4 | | 1 | 1 | 2 | 21 | 36 | 57 |
| | Weiterer Abschluss | 23 | 33 | 56 | 1 | 1 | 2 | | 0 | 0 | 0 | 24 | 34 | 58 |
| | Gesamt | 42 | 65 | 107 | 2 | 4 | 6 | | 1 | 1 | 2 | 45 | 70 | 115 |
| 81 Persönliche Dienstleistungen | Erstabschluss | 19 | 32 | 51 | 1 | 3 | 4 | | 1 | 1 | 2 | 21 | 36 | 57 |
| | Weiterer Abschluss | 23 | 33 | 56 | 1 | 1 | 2 | | 0 | 0 | 0 | 24 | 34 | 58 |
| | Gesamt | 42 | 65 | 107 | 2 | 4 | 6 | | 1 | 1 | 2 | 45 | 70 | 115 |

3.A.1 Anzahl der Studienabschlüsse

| Curriculum ¹ | Art des Abschlusses | Staatsangehörigkeit | | | | | | Staatsangehörigkeit | | | | | |
|-------------------------|----------------------------|---------------------|--------------|---------------|--------------|------------|--------------|---------------------|------------|------------|--------------|--------------|---------------|
| | | Österreich | | | EU | | | Drittstaaten | | | Gesamt | | |
| Studienjahr 2012/13 | Studienart | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Insgesamt | Erstabschluss | 6.395 | 2.417 | 8.812 | 1.275 | 422 | 1.697 | 293 | 114 | 407 | 7.963 | 2.953 | 10.916 |
| | davon Diplomstudium | 3.330 | 1.249 | 4.579 | 494 | 150 | 644 | 128 | 46 | 174 | 3.952 | 1.445 | 5.397 |
| | davon Bachelorstudium | 3.065 | 1.168 | 4.233 | 781 | 272 | 1.053 | 165 | 68 | 233 | 4.011 | 1.508 | 5.519 |
| | Weiterer Abschluss | 703 | 493 | 1.196 | 238 | 141 | 379 | 80 | 66 | 146 | 1.021 | 700 | 1.721 |
| | davon Masterstudium | 490 | 291 | 781 | 173 | 86 | 259 | 59 | 36 | 95 | 722 | 413 | 1.135 |
| | davon Doktoratsstudium | 213 | 202 | 415 | 65 | 55 | 120 | 21 | 30 | 51 | 299 | 287 | 586 |
| | davon PhD-Doktoratsstudium | 6 | 6 | 12 | 7 | 8 | 15 | 2 | 7 | 9 | 15 | 21 | 36 |
| | Gesamt | 7.098 | 2.910 | 10.008 | 1.513 | 563 | 2.076 | 373 | 180 | 553 | 8.984 | 3.653 | 12.637 |
| Insgesamt | Erstabschluss | 5.161 | 2.322 | 7.483 | 878 | 371 | 1.249 | 190 | 120 | 310 | 6.229 | 2.813 | 9.042 |
| | davon Diplomstudium | 2.895 | 1.279 | 4.174 | 342 | 146 | 488 | 83 | 50 | 133 | 3.320 | 1.475 | 4.795 |
| | davon Bachelorstudium | 2.266 | 1.043 | 3.309 | 536 | 225 | 761 | 107 | 70 | 177 | 2.909 | 1.338 | 4.247 |
| | Weiterer Abschluss | 630 | 422 | 1.052 | 188 | 132 | 320 | 80 | 57 | 137 | 898 | 611 | 1.509 |
| | davon Masterstudium | 401 | 217 | 618 | 130 | 68 | 198 | 44 | 24 | 68 | 575 | 309 | 884 |
| | davon Doktoratsstudium | 229 | 205 | 434 | 58 | 64 | 122 | 36 | 33 | 69 | 323 | 302 | 625 |
| | Gesamt | 5.791 | 2.744 | 8.535 | 1.066 | 503 | 1.569 | 270 | 177 | 447 | 7.127 | 3.424 | 10.551 |
| Insgesamt | Erstabschluss | 4.013 | 1.729 | 5.742 | 702 | 270 | 972 | 140 | 105 | 245 | 4.855 | 2.104 | 6.959 |
| | davon Diplomstudium | 2.318 | 969 | 3.287 | 257 | 92 | 349 | 60 | 45 | 105 | 2.635 | 1.106 | 3.741 |
| | davon Bachelorstudium | 1.695 | 760 | 2.455 | 445 | 178 | 623 | 80 | 60 | 140 | 2.220 | 998 | 3.218 |
| | Weiterer Abschluss | 522 | 389 | 911 | 129 | 77 | 206 | 72 | 65 | 137 | 723 | 531 | 1.254 |
| | davon Masterstudium | 288 | 174 | 462 | 68 | 33 | 101 | 31 | 18 | 49 | 387 | 225 | 612 |
| | davon Doktoratsstudium | 234 | 215 | 449 | 61 | 44 | 105 | 41 | 47 | 88 | 336 | 306 | 642 |
| | Gesamt | 4.535 | 2.118 | 6.653 | 831 | 347 | 1.178 | 212 | 170 | 382 | 5.578 | 2.635 | 8.213 |

¹ Auf Ebene 1-2 der ISCED-Systematik.

Im Studienjahr 2012/13 wurden an der Universität Wien mehr als 12.600 ordentliche Studien abgeschlossen, d. h. rund 20 % mehr als im Jahr zuvor, in dem bereits eine Steigerung um 28 % verzeichnet wurde. Die Zahl der Bachelorabschlüsse ist erneut um rund 30 % auf mehr als 5.500 gestiegen, die Anzahl der Masterabschlüsse um 28 % auf über 1.100 (9 % aller Abschlüsse). Die Anzahl der Abschlüsse von Diplomstudien hat sich nochmals um 600 auf fast 5.400 Abschlüsse erhöht, wozu erneut auslaufende Studienpläne, insbesondere in den Geistes- und Kulturwissenschaften, beigetragen haben. 24 % mehr Abschlüsse zeigen sich insgesamt im Bereich Naturwissenschaften, Mathematik und Statistik. Ein Rückgang um 6 % zeigt

sich bei den Doktoratsabschlüssen (derzeit 4,6 % aller Abschlüsse). Die Abschlüsse österreichischer AbsolventInnen waren zu 88 % Bachelor- oder Diplomstudienabschlüsse (Erstabschlüsse). Während österreichische Studierende einen Anteil von etwa 81 % an allen Erstabschlüssen haben, entfallen 31 % der Zweitabschlüsse auf Studierende anderer Staaten (Masterabschlüsse zu 23 % auf Studierende aus anderen EU-Staaten, Doktoratsabschlüsse zu 9 % auf Studierende aus Drittstaaten). Bei Nicht-ÖsterreicherInnen hat sich die Anzahl der Bachelor-, Diplom- und Masterabschlüsse jeweils um mehr als 30 % gegenüber dem Vorjahr erhöht.

Der durchschnittliche Frauenanteil in den Erstabschlüssen (Bachelor-/Diplomstudien) lag im vergangenen Studienjahr bei 73 %, in den Masterstudien bei 64 % und in den Doktoratsabschlüssen bei 51 %.

3.A.2 Anzahl der Studienabschlüsse in der Toleranzstudiendauer

| Curriculum ¹ | Art des Abschlusses | Staatsangehörigkeit | | | | | | | Staatsangehörigkeit | | | | | |
|---|---------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | Österreich | | | EU | | | | Drittstaaten | | | Gesamt | | |
| | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Studienjahr 2012/13 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 Pädagogik | Erstabschluss | 185 | 35 | 220 | 18 | 4 | 22 | | 4 | 1 | 5 | 207 | 40 | 247 |
| | Weiterer Abschluss | 2 | 3 | 5 | 1 | 0 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 |
| | Gesamt | 187 | 38 | 225 | 19 | 4 | 23 | | 4 | 1 | 5 | 210 | 43 | 253 |
| 14 Erziehungswissenschaft und Ausbildung von Lehrkräften | Erstabschluss | 185 | 35 | 220 | 18 | 4 | 22 | | 4 | 1 | 5 | 207 | 40 | 247 |
| | Weiterer Abschluss | 2 | 3 | 5 | 1 | 0 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 |
| | Gesamt | 187 | 38 | 225 | 19 | 4 | 23 | | 4 | 1 | 5 | 210 | 43 | 253 |
| 2 Geisteswissenschaften und Künste | Erstabschluss | 336 | 114 | 450 | 103 | 33 | 136 | | 21 | 8 | 29 | 460 | 155 | 615 |
| | Weiterer Abschluss | 26 | 9 | 35 | 15 | 8 | 23 | | 11 | 4 | 15 | 52 | 21 | 73 |
| | Gesamt | 362 | 123 | 485 | 118 | 41 | 159 | | 32 | 12 | 44 | 512 | 176 | 688 |
| 21 Künste | Erstabschluss | 94 | 31 | 125 | 49 | 13 | 62 | | 6 | 1 | 7 | 149 | 45 | 194 |
| | Weiterer Abschluss | 3 | 2 | 5 | 1 | 0 | 1 | | 1 | 0 | 1 | 5 | 2 | 7 |
| | Gesamt | 97 | 33 | 130 | 50 | 13 | 63 | | 7 | 1 | 8 | 154 | 47 | 201 |
| 22 Geisteswissenschaften | Erstabschluss | 242 | 83 | 325 | 54 | 20 | 74 | | 15 | 7 | 22 | 311 | 110 | 421 |
| | Weiterer Abschluss | 23 | 7 | 30 | 14 | 8 | 22 | | 10 | 4 | 14 | 47 | 19 | 66 |
| | Gesamt | 265 | 90 | 355 | 68 | 28 | 96 | | 25 | 11 | 36 | 358 | 129 | 487 |
| 3 Sozialwissenschaften, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften | Erstabschluss | 566 | 194 | 760 | 215 | 68 | 283 | | 28 | 13 | 41 | 809 | 275 | 1.084 |
| | Weiterer Abschluss | 75 | 65 | 140 | 26 | 16 | 42 | | 9 | 13 | 22 | 110 | 94 | 204 |
| | Gesamt | 641 | 259 | 900 | 241 | 84 | 325 | | 37 | 26 | 63 | 919 | 369 | 1.288 |
| 31 Sozial- und Verhaltenswissenschaften | Erstabschluss | 331 | 93 | 424 | 140 | 38 | 178 | | 19 | 12 | 31 | 490 | 143 | 633 |
| | Weiterer Abschluss | 22 | 26 | 48 | 13 | 12 | 25 | | 2 | 6 | 8 | 37 | 44 | 81 |
| | Gesamt | 353 | 119 | 472 | 153 | 50 | 203 | | 21 | 18 | 39 | 527 | 187 | 714 |
| 32 Journalismus und Informationswesen | Erstabschluss | 120 | 9 | 129 | 58 | 9 | 67 | | 1 | 0 | 1 | 179 | 18 | 197 |
| | Weiterer Abschluss | 26 | 11 | 37 | 4 | 0 | 4 | | 1 | 1 | 2 | 31 | 12 | 43 |
| | Gesamt | 146 | 20 | 166 | 62 | 9 | 71 | | 2 | 1 | 3 | 210 | 30 | 240 |
| 34 Wirtschaft und Verwaltung | Erstabschluss | 21 | 14 | 35 | 13 | 18 | 31 | | 5 | 1 | 6 | 39 | 33 | 72 |
| | Weiterer Abschluss | 19 | 19 | 38 | 9 | 4 | 13 | | 5 | 6 | 11 | 33 | 29 | 62 |
| | Gesamt | 40 | 33 | 73 | 22 | 22 | 44 | | 10 | 7 | 17 | 72 | 62 | 134 |
| 38 Recht | Erstabschluss | 94 | 78 | 172 | 4 | 3 | 7 | | 3 | 0 | 3 | 101 | 81 | 182 |
| | Weiterer Abschluss | 8 | 9 | 17 | 0 | 0 | 0 | | 1 | 0 | 1 | 9 | 9 | 18 |
| | Gesamt | 102 | 87 | 189 | 4 | 3 | 7 | | 4 | 0 | 4 | 110 | 90 | 200 |

3.A.2 Anzahl der Studienabschlüsse in der Toleranzstudiendauer

| Curriculum ¹ | Art des Abschlusses | Staatsangehörigkeit | | | | | | | Staatsangehörigkeit | | | | | |
|---|---------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | Österreich | | | EU | | | | Drittstaaten | | | Gesamt | | |
| | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Studienjahr 2012/13 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 Naturwissenschaften, Mathematik und Informatik | Erstabschluss | 84 | 95 | 179 | 27 | 18 | 45 | | 8 | 1 | 9 | 119 | 114 | 233 |
| | Weiterer Abschluss | 63 | 54 | 117 | 21 | 16 | 37 | | 4 | 8 | 12 | 88 | 78 | 166 |
| | Gesamt | 147 | 149 | 296 | 48 | 34 | 82 | | 12 | 9 | 21 | 207 | 192 | 399 |
| 42 Biowissenschaften | Erstabschluss | 63 | 41 | 104 | 20 | 10 | 30 | | 2 | 0 | 2 | 85 | 51 | 136 |
| | Weiterer Abschluss | 41 | 17 | 58 | 13 | 8 | 21 | | 2 | 4 | 6 | 56 | 29 | 85 |
| | Gesamt | 104 | 58 | 162 | 33 | 18 | 51 | | 4 | 4 | 8 | 141 | 80 | 221 |
| 44 Exakte Naturwissenschaften | Erstabschluss | 18 | 32 | 50 | 3 | 4 | 7 | | 1 | 1 | 2 | 22 | 37 | 59 |
| | Weiterer Abschluss | 18 | 22 | 40 | 6 | 7 | 13 | | 2 | 2 | 4 | 26 | 31 | 57 |
| | Gesamt | 36 | 54 | 90 | 9 | 11 | 20 | | 3 | 3 | 6 | 48 | 68 | 116 |
| 46 Mathematik und Statistik | Erstabschluss | 1 | 14 | 15 | 1 | 2 | 3 | | 1 | 0 | 1 | 3 | 16 | 19 |
| | Weiterer Abschluss | 3 | 8 | 11 | 2 | 1 | 3 | | 0 | 1 | 1 | 5 | 10 | 15 |
| | Gesamt | 4 | 22 | 26 | 3 | 3 | 6 | | 1 | 1 | 2 | 8 | 26 | 34 |
| 48 Informatik | Erstabschluss | 2 | 8 | 10 | 3 | 2 | 5 | | 4 | 0 | 4 | 9 | 10 | 19 |
| | Weiterer Abschluss | 1 | 7 | 8 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 1 | 1 | 1 | 8 | 9 |
| | Gesamt | 3 | 15 | 18 | 3 | 2 | 5 | | 4 | 1 | 5 | 10 | 18 | 28 |
| 5 Ingenieurwesen, Herstellung und Baugewerbe | Erstabschluss | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Weiterer Abschluss | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Gesamt | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 52 Ingenieurwesen und technische Berufe | Erstabschluss | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Weiterer Abschluss | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Gesamt | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 7 Gesundheit und soziale Dienste | Erstabschluss | 8 | 5 | 13 | 1 | 0 | 1 | | 4 | 0 | 4 | 13 | 5 | 18 |
| | Weiterer Abschluss | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Gesamt | 9 | 5 | 14 | 1 | 0 | 1 | | 4 | 0 | 4 | 14 | 5 | 19 |
| 72 Gesundheit | Erstabschluss | 8 | 5 | 13 | 1 | 0 | 1 | | 4 | 0 | 4 | 13 | 5 | 18 |
| | Weiterer Abschluss | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Gesamt | 9 | 5 | 14 | 1 | 0 | 1 | | 4 | 0 | 4 | 14 | 5 | 19 |
| 8 Dienstleistungen | Erstabschluss | 4 | 7 | 11 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 4 | 7 | 11 |
| | Weiterer Abschluss | 5 | 7 | 12 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 5 | 7 | 12 |
| | Gesamt | 9 | 14 | 23 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 9 | 14 | 23 |
| 81 Persönliche Dienstleistungen | Erstabschluss | 4 | 7 | 11 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 4 | 7 | 11 |
| | Weiterer Abschluss | 5 | 7 | 12 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 5 | 7 | 12 |
| | Gesamt | 9 | 14 | 23 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 9 | 14 | 23 |

3.A.2 Anzahl der Studienabschlüsse in der Toleranzstudiendauer

| Curriculum ¹ | Art des Abschlusses | Staatsangehörigkeit | | | | | | Staatsangehörigkeit | | | | | |
|-------------------------|----------------------------|---------------------|------------|--------------|------------|------------|------------|---------------------|-----------|------------|--------------|------------|--------------|
| | | Österreich | | | EU | | | Drittstaaten | | | Gesamt | | |
| Studienjahr 2012/13 | Studienart | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| Insgesamt | Erstabschluss | 1.183 | 450 | 1.633 | 364 | 123 | 487 | 65 | 23 | 88 | 1.612 | 596 | 2.208 |
| | davon Diplomstudium | 282 | 145 | 427 | 62 | 19 | 81 | 15 | 3 | 18 | 359 | 167 | 526 |
| | davon Bachelorstudium | 901 | 305 | 1.206 | 302 | 104 | 406 | 50 | 20 | 70 | 1.253 | 429 | 1.682 |
| | Weiterer Abschluss | 172 | 138 | 310 | 63 | 41 | 104 | 24 | 25 | 49 | 259 | 204 | 463 |
| | davon Masterstudium | 150 | 114 | 264 | 51 | 28 | 79 | 18 | 17 | 35 | 219 | 159 | 378 |
| | davon Doktoratsstudium | 22 | 24 | 46 | 12 | 13 | 25 | 6 | 8 | 14 | 40 | 45 | 85 |
| | davon PhD-Doktoratsstudium | 3 | 3 | 6 | 6 | 5 | 11 | 0 | 4 | 4 | 9 | 12 | 21 |
| | Gesamt | 1.355 | 588 | 1.943 | 427 | 164 | 591 | 89 | 48 | 137 | 1.871 | 800 | 2.671 |
| Insgesamt | Erstabschluss | 1.079 | 486 | 1.565 | 311 | 137 | 448 | 37 | 30 | 67 | 1.427 | 653 | 2.080 |
| | davon Diplomstudium | 351 | 172 | 523 | 78 | 36 | 114 | 8 | 5 | 13 | 437 | 213 | 650 |
| | davon Bachelorstudium | 728 | 314 | 1.042 | 233 | 101 | 334 | 29 | 25 | 54 | 990 | 440 | 1.430 |
| | Weiterer Abschluss | 148 | 103 | 251 | 61 | 35 | 96 | 21 | 17 | 38 | 230 | 155 | 385 |
| | davon Masterstudium | 141 | 90 | 231 | 57 | 29 | 86 | 19 | 14 | 33 | 217 | 133 | 350 |
| | davon Doktoratsstudium | 7 | 13 | 20 | 4 | 6 | 10 | 2 | 3 | 5 | 13 | 22 | 35 |
| | Gesamt | 1.227 | 589 | 1.816 | 372 | 172 | 544 | 58 | 47 | 105 | 1.657 | 808 | 2.465 |
| Insgesamt | Erstabschluss | 1.046 | 465 | 1.511 | 266 | 117 | 383 | 50 | 41 | 91 | 1.362 | 623 | 1.985 |
| | davon Diplomstudium | 464 | 209 | 673 | 83 | 37 | 120 | 12 | 18 | 30 | 559 | 264 | 823 |
| | davon Bachelorstudium | 582 | 256 | 838 | 183 | 80 | 263 | 38 | 23 | 61 | 803 | 359 | 1.162 |
| | Weiterer Abschluss | 123 | 110 | 233 | 48 | 26 | 74 | 24 | 15 | 39 | 195 | 151 | 346 |
| | davon Masterstudium | 106 | 78 | 184 | 42 | 20 | 62 | 19 | 11 | 30 | 167 | 109 | 276 |
| | davon Doktoratsstudium | 17 | 32 | 49 | 6 | 6 | 12 | 5 | 4 | 9 | 28 | 42 | 70 |
| | Gesamt | 1.169 | 575 | 1.744 | 314 | 143 | 457 | 74 | 56 | 130 | 1.557 | 774 | 2.331 |

¹ Auf Ebene 1-2 der ISCED-Systematik.

Die Anzahl der Studienabschlüsse in Toleranzstudiendauer (Kennzahl 3.A.2) zählt alle Abschlüsse ordentlicher Studien, die im abgelaufenen Studienjahr in der vorgesehenen Studienzeit plus ein Toleranzsemester (in Diplomstudien je Studienabschnitt) erfolgt sind.

Im Studienjahr 2012/13 erfolgten insgesamt 21 % der Abschlüsse (19 % der Abschlüsse der Österreicherinnen, 28 % der übrigen EU-BürgerInnen) in der vorgesehenen Zeit, d. h. ein insgesamt etwas geringerer Prozentsatz als in den Jahren davor, was sich erneut vor allem durch das Auslaufen von Diplomstudienplänen mit hohen Studierendenzahlen und bereits vielfach langen Studienzeiten erklären lässt. Auslaufende Studienpläne führen in der

Regel zu erhöhten Studienabschlusszahlen, in denen sich auch zahlreiche Abschlüsse mit bereits längerer Studierendauer auswirken. So etwa waren 2012/13 nur 12 % der Erstabschlüsse in den von auslaufenden Studienplänen betroffenen Geistes- und Kulturwissenschaften zeitgerecht, jedoch 35 % der Erstabschlüsse in den Sozialwissenschaften, in denen die Diplomstudien bereits im vergangenen Jahr endgültig durch Bachelorstudien abgelöst worden waren. 2012/13 waren 10 % der Diplomstudienabschlüsse zeitgerecht, hingegen 30 % der Bachelorabschlüsse (34 % im Vorjahr), 33 % der Masterabschlüsse (40 % im Vorjahr) und 58 % der PhD-Abschlüsse (bei einem Durchschnitt von 15 % bei Doktoratsstudien insgesamt). Generell tragen bereits länger eingerichtete (Bachelor- und

Master-)Studienpläne bzw. auch hier das Auslaufen von Studienplänen zu einer Erhöhung des Anteils verzögerter Abschlüsse bei. Die Aussagekraft der Kennzahl hängt wesentlich davon ab, wie lange die Studien eingerichtet sind. Diese Kennzahl ist nur langfristig sinnvoll.

3.A.3 Anzahl der Studienabschlüsse mit Auslandsaufenthalt während des Studiums

| Gastland des Auslandsaufenthalts | Frauen | Männer | Gesamt |
|--------------------------------------|--------------|------------|--------------|
| Studienjahr 2012/13 | | | |
| EU | 1.246 | 456 | 1.702 |
| Drittstaaten | 367 | 144 | 511 |
| Insgesamt | 1.613 | 600 | 2.213 |
| Studienjahr 2011/12 Insgesamt | 1.345 | 593 | 1.938 |
| Studienjahr 2010/11 Insgesamt | 1.112 | 446 | 1.558 |

Die Zahl der AbsolventInnen, die während des Studiums an einem geförderten internationalen Mobilitätsprogramm teilgenommen haben, stieg gegenüber dem Vorjahr weiter. Wie in den Vorjahren wurden rund 18 % der Studien nach der Teilnahme an einem geförderten Auslandsaufenthalt abgeschlossen.

3.B Output und Wirkungen der Kernprozesse – Forschung und Entwicklung /Entwicklung und Erschließung der Künste

3.B.1 Anzahl der wissenschaftlichen/künstlerischen Veröffentlichungen des Personals

| Wissenschafts-/Kunstzweig ¹ | Gesamt |
|--|----------------|
| 2013 | |
| 1 Naturwissenschaften | 2.535,9 |
| 11 Mathematik, Informatik | 444,2 |
| 12 Physik, Mechanik, Astronomie | 543,0 |
| 13 Chemie | 317,0 |
| 14 Biologie, Botanik, Zoologie | 722,3 |
| 15 Geologie, Mineralogie | 216,8 |
| 16 Meteorologie, Klimatologie | 47,7 |
| 17 Hydrologie, Hydrographie | 8,4 |
| 18 Geographie | 67,3 |
| 19 Sonstige und interdisziplinäre Naturwissenschaften | 169,2 |
| 2 Technische Wissenschaften | 91,9 |
| 21 Bergbau, Metallurgie | 0,3 |
| 22 Maschinenbau, Instrumentenbau | 1,1 |
| 23 Bautechnik | 0,3 |
| 24 Architektur | 1,5 |
| 25 Elektrotechnik, Elektronik | 12,4 |
| 26 Technische Chemie, Brennstoff- und Mineralöltechnologie | 58,6 |
| 27 Geodäsie, Vermessungswesen | 2,3 |
| 29 Sonstige und interdisziplinäre Technische Wissenschaften | 15,4 |
| 3 Humanmedizin | 282,6 |
| 31 Anatomie, Pathologie | 0,3 |
| 32 Medizinische Chemie, Medizinische Physik, Physiologie | 37,6 |
| 33 Pharmazie, Pharmakologie, Toxikologie | 154,6 |
| 34 Hygiene, medizinische Mikrobiologie | 3,5 |
| 35 Klinische Medizin (ausgenommen Chirurgie und Psychiatrie) | 11,0 |
| 36 Chirurgie und Anästhesiologie | 0,8 |
| 37 Psychiatrie und Neurologie | 16,9 |
| 39 Sonstige und interdisziplinäre Humanmedizin | 57,9 |
| 4 Land- und Forstwirtschaft, Veterinärmedizin | 11,3 |
| 41 Ackerbau, Pflanzenzucht, Pflanzenschutz | 4,8 |
| 43 Forst- und Holzwirtschaft | 0,3 |
| 44 Viehzucht, Tierproduktion | 0,3 |
| 45 Veterinärmedizin | 1,0 |
| 49 Sonstige und interdisziplinäre Land- und Forstwirtschaft | 4,8 |

3.B.1 Anzahl der wissenschaftlichen/künstlerischen Veröffentlichungen des Personals

| Wissenschafts-/Kunstzweig ¹ | Gesamt | |
|---|--|-------|
| 2013 | | |
| 5 Sozialwissenschaften | 2.474,9 | |
| 51 Politikwissenschaft (Sozialwissenschaften) | 342,3 | |
| 52 Rechtswissenschaften | 847,3 | |
| 53 Wirtschaftswissenschaften | 202,4 | |
| 54 Soziologie | 120,9 | |
| 55 Psychologie | 336,7 | |
| 56 Raumplanung | 8,8 | |
| 57 Angewandte Statistik, Sozialstatistik | 2,8 | |
| 58 Pädagogik, Erziehungswissenschaften | 291,0 | |
| 59 Sonstige und interdisziplinäre Sozialwissenschaften | 322,8 | |
| 6 Geisteswissenschaften | 2.646,5 | |
| 61 Philosophie | 379,7 | |
| 64 Theologie | 516,4 | |
| 65 Historische Wissenschaften | 639,6 | |
| 66 Sprach- und Literaturwissenschaften | 644,7 | |
| 67 Sonstige philologisch-kulturkundliche Richtungen | 243,7 | |
| 68 Kunstwissenschaften | 172,8 | |
| 69 Sonstige und interdisziplinäre Geisteswissenschaften | 49,8 | |
| Insgesamt | Typus von Publikationen | |
| | Erstauflagen von wissenschaftlichen Fach- oder Lehrbüchern | 446 |
| | erstveröffentlichte Beiträge in SCI, SSCI und A&HCI-Fachzeitschriften | 2.088 |
| | erstveröffentlichte Beiträge in sonstigen wissenschaftlichen Fachzeitschriften | 1.921 |
| | erstveröffentlichte Beiträge in Sammelwerken | 2.422 |
| | sonstige wissenschaftliche Veröffentlichungen | 1.149 |
| | Kunstkataloge und andere künstlerische Druckwerke | 2 |
| | Beiträge zu Kunstkatalogen und anderen künstlerischen Druckwerken | 15 |
| Gesamt | 8.043 | |
| 2012 Gesamt | 7.386 | |
| 2011 Gesamt | 7.854 | |

¹ Auf Ebene 1-2 der Wissenschaftszweige gemäß Anlage 2 WBV.

Die in dieser Kennzahl ausgewiesene Anzahl der Publikationen ist 2013 gegenüber 2012 weiter gestiegen. Eine Detailaufstellung der Publikationen ist unter <http://www.univie.ac.at/bibliografischenachweise2013/> verfügbar.

3.B.2 Anzahl der gehaltenen Vorträge und Präsentationen des Personals bei wissenschaftlichen/künstlerischen Veranstaltungen

| Wissenschafts-/Kunstzweig ¹ | Vortrags-Typus | | | | | | | Vortrags-Typus | | | | | | | | |
|--|------------------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|--|-----------------------|--------------|--------------|-------------------------|------------|------------|--------------|----------------|----------------|
| | Vorträge auf Einladung | | | sonstige Vorträge | | | | Poster-Präsentationen | | | sonstige Präsentationen | | | Gesamt | | |
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| 2013 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 Naturwissenschaften | 94,2 | 504,7 | 598,8 | 236,8 | 838,3 | 1.075,1 | | 140,9 | 276,7 | 417,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 471,8 | 1.619,7 | 2.091,5 |
| 11 Mathematik, Informatik | 16,5 | 145,0 | 161,5 | 32,5 | 269,8 | 302,3 | | 1,5 | 4,3 | 5,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 50,5 | 419,2 | 469,7 |
| 12 Physik, Mechanik, Astronomie | 27,2 | 162,0 | 189,2 | 22,3 | 181,8 | 204,2 | | 27,3 | 82,3 | 109,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 76,8 | 426,2 | 503,0 |
| 13 Chemie | 17,0 | 52,5 | 69,5 | 17,2 | 44,3 | 61,5 | | 7,3 | 19,7 | 27,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 41,5 | 116,5 | 158,0 |
| 14 Biologie, Botanik, Zoologie | 18,3 | 93,1 | 111,4 | 98,3 | 216,7 | 315,0 | | 58,8 | 86,3 | 145,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 175,5 | 396,1 | 571,6 |
| 15 Geologie, Mineralogie | 1,0 | 29,0 | 30,0 | 5,5 | 26,2 | 31,8 | | 13,0 | 50,5 | 63,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 19,5 | 105,8 | 125,2 |
| 16 Meteorologie, Klimatologie | 0,7 | 2,5 | 3,2 | 8,0 | 30,0 | 38,0 | | 9,4 | 9,4 | 18,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 18,1 | 41,9 | 60,0 |
| 17 Hydrologie, Hydrographie | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,5 | 1,2 | 4,8 | | 0,8 | 0,8 | 1,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,3 | 2,1 | 6,4 |
| 18 Geographie | 1,0 | 1,5 | 2,5 | 9,5 | 35,3 | 44,8 | | 4,5 | 5,5 | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 15,0 | 42,3 | 57,3 |
| 19 Sonstige und interdisziplinäre Naturwissenschaften | 12,5 | 19,1 | 31,6 | 39,9 | 32,8 | 72,8 | | 18,2 | 17,8 | 35,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 70,6 | 69,7 | 140,2 |
| 2 Technische Wissenschaften | 0,8 | 5,8 | 6,7 | 12,1 | 18,2 | 30,3 | | 2,1 | 3,9 | 6,0 | 0,5 | 0,0 | 0,5 | 15,5 | 28,0 | 43,5 |
| 22 Maschinenbau, Instrumentenbau | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,3 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,3 |
| 23 Bautechnik | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 |
| 24 Architektur | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 1,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,5 | 1,0 | 0,5 | 1,5 |
| 25 Elektrotechnik, Elektronik | 0,5 | 1,5 | 2,0 | 1,5 | 2,3 | 3,8 | | 0,5 | 1,5 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,5 | 5,3 | 7,8 |
| 26 Technische Chemie, Brennstoff- und Mineralöltechnologie | 0,0 | 2,5 | 2,5 | 1,5 | 14,5 | 16,0 | | 0,5 | 0,5 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 17,5 | 19,5 |
| 27 Geodäsie, Vermessungswesen | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,5 | | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,7 | 0,2 | 0,8 |
| 29 Sonstige und interdisziplinäre Technische Wissenschaften | 0,3 | 0,8 | 1,2 | 8,1 | 0,6 | 8,7 | | 0,9 | 1,8 | 2,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,3 | 3,2 | 12,5 |
| 3 Humanmedizin | 19,1 | 14,8 | 33,9 | 44,3 | 63,8 | 108,2 | | 35,6 | 18,3 | 53,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 99,0 | 97,0 | 196,0 |
| 32 Medizinische Chemie, Medizinische Physik, Physiologie | 3,5 | 4,5 | 8,0 | 3,3 | 7,5 | 10,8 | | 2,6 | 1,6 | 4,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,4 | 13,6 | 23,0 |
| 33 Pharmazie, Pharmakologie, Toxikologie | 3,0 | 4,0 | 7,0 | 9,5 | 14,5 | 24,0 | | 20,1 | 12,1 | 32,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 32,6 | 30,6 | 63,2 |
| 34 Hygiene, medizinische Mikrobiologie | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 3,0 | 4,0 | | 0,9 | 0,4 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,9 | 3,4 | 5,3 |
| 35 Klinische Medizin (ausgenommen Chirurgie und Psychiatrie) | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 4,8 | 9,0 | 13,8 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,8 | 10,0 | 14,8 |
| 37 Psychiatrie und Neurologie | 0,2 | 1,0 | 1,2 | 2,0 | 4,8 | 6,8 | | 1,2 | 1,0 | 2,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,5 | 6,8 | 10,3 |
| 39 Sonstige und interdisziplinäre Humanmedizin | 12,3 | 4,3 | 16,7 | 23,7 | 25,0 | 48,7 | | 10,8 | 3,2 | 14,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 46,8 | 32,6 | 79,3 |
| 4 Land- und Forstwirtschaft, Veterinärmedizin | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 1,3 | 1,8 | | 1,0 | 1,8 | 2,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 3,1 | 4,6 |
| 41 Ackerbau, Pflanzenzucht, Pflanzenschutz | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | 0,5 | 0,8 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,8 | 1,2 |
| 44 Viehzucht, Tierproduktion | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,3 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,3 |
| 45 Veterinärmedizin | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 1,0 | | 0,5 | 1,0 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 2,0 | 2,5 |
| 49 Sonstige und interdisziplinäre Land- und Forstwirtschaft | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,5 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,5 |

3.B.2 Anzahl der gehaltenen Vorträge und Präsentationen des Personals bei wissenschaftlichen/künstlerischen Veranstaltungen

| Wissenschafts-/Kunstzweig ¹ | Vortrags-Typus | | | | | | | Vortrags-Typus | | | | | | | | |
|---|---|--------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|--|-----------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|----------------|----------------|----------------|
| | Vorträge auf Einladung | | | sonstige Vorträge | | | | Poster-Präsentationen | | | Gesamt | | | | | |
| | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt | Frauen | Männer | Gesamt |
| 2013 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 Sozialwissenschaften | 104,0 | 146,2 | 250,2 | 706,1 | 964,8 | 1.670,9 | | 48,2 | 42,6 | 90,8 | 7,5 | 2,5 | 10,0 | 865,8 | 1.156,1 | 2.021,8 |
| 51 Politikwissenschaft (Sozialwissenschaften) | 12,0 | 44,8 | 56,8 | 72,9 | 88,5 | 161,4 | | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 1,5 | 1,5 | 3,0 | 86,4 | 135,8 | 222,2 |
| 52 Rechtswissenschaften | 13,0 | 15,8 | 28,8 | 135,3 | 301,7 | 437,0 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 149,3 | 317,5 | 466,8 |
| 53 Wirtschaftswissenschaften | 1,0 | 14,0 | 15,0 | 55,4 | 117,5 | 172,9 | | 0,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 56,4 | 132,5 | 188,9 |
| 54 Soziologie | 7,8 | 8,3 | 16,2 | 49,8 | 46,3 | 96,1 | | 1,0 | 0,0 | 1,0 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | 60,6 | 54,7 | 115,2 |
| 55 Psychologie | 22,8 | 22,3 | 45,1 | 89,4 | 77,0 | 166,4 | | 30,7 | 35,6 | 66,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 142,8 | 134,9 | 277,8 |
| 56 Raumplanung | 0,0 | 2,0 | 2,0 | 1,7 | 10,5 | 12,2 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,7 | 12,5 | 14,2 |
| 57 Angewandte Statistik, Sozialstatistik | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,2 | 4,0 | 5,2 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,2 | 4,0 | 5,2 |
| 58 Pädagogik, Erziehungswissenschaften | 7,2 | 14,0 | 21,2 | 127,0 | 117,5 | 244,5 | | 12,0 | 3,0 | 15,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 147,2 | 135,5 | 282,8 |
| 59 Sonstige und interdisziplinäre Sozialwissenschaften | 40,2 | 24,8 | 65,0 | 173,3 | 201,8 | 375,2 | | 4,5 | 2,0 | 6,5 | 2,0 | 0,0 | 2,0 | 220,0 | 228,7 | 448,7 |
| 6 GEISTESWISSENSCHAFTEN | 104,9 | 242,5 | 347,4 | 744,2 | 1.239,4 | 1.983,7 | | 6,3 | 11,8 | 18,0 | 11,0 | 30,5 | 41,5 | 866,4 | 1.524,2 | 2.390,6 |
| 61 Philosophie | 18,0 | 82,5 | 100,5 | 80,0 | 177,5 | 257,5 | | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 2,0 | 2,0 | 98,2 | 262,0 | 360,2 |
| 64 Theologie | 0,5 | 6,5 | 7,0 | 67,8 | 249,0 | 316,8 | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 2,0 | 4,0 | 70,2 | 257,5 | 327,8 |
| 65 Historische Wissenschaften | 16,8 | 44,1 | 60,9 | 158,6 | 313,4 | 472,0 | | 0,7 | 4,4 | 5,1 | 3,3 | 6,0 | 9,3 | 179,4 | 367,9 | 547,3 |
| 66 Sprach- und Literaturwissenschaften | 50,2 | 58,0 | 108,2 | 265,1 | 279,2 | 544,2 | | 3,0 | 3,5 | 6,5 | 2,8 | 11,0 | 13,8 | 321,2 | 351,7 | 672,8 |
| 67 Sonstige philologisch-kulturkundliche Richtungen | 13,5 | 30,9 | 44,4 | 109,8 | 140,9 | 250,7 | | 1,0 | 0,5 | 1,5 | 2,3 | 2,5 | 4,8 | 126,6 | 174,8 | 301,4 |
| 68 Kunstwissenschaften | 3,0 | 19,0 | 22,0 | 46,2 | 64,5 | 110,7 | | 0,7 | 3,2 | 3,8 | 0,0 | 3,5 | 3,5 | 49,8 | 90,2 | 140,0 |
| 69 Sonstige und interdisziplinäre Geisteswissenschaften | 2,8 | 1,5 | 4,3 | 16,9 | 14,9 | 31,8 | | 0,7 | 0,2 | 0,8 | 0,5 | 3,5 | 4,0 | 20,9 | 20,1 | 41,0 |
| Insgesamt | Veranstaltungs-Typus | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Veranstaltungen für überwiegend inländischen TeilnehmerInnen-Kreis | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Veranstaltungen für überwiegend internationalen TeilnehmerInnen-Kreis | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Gesamt | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2012 Gesamt | 307,4 | 870,6 | 1.178,0 | 1.659,3 | 2.735,7 | 4.395,0 | | 194,8 | 242,2 | 437,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2.161,5 | 3.848,5 | 6.010,0 |
| 2011 Gesamt | 305,1 | 935,9 | 1.241,0 | 1.590,0 | 2.778,0 | 4.368,0 | | 166,5 | 244,5 | 411,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2.061,6 | 3.958,4 | 6.020,0 |

¹ Auf Ebene 1-2 der Wissenschafts-/Kunstzweige gemäß Anlage 2 WBV.

Die in dieser Kennzahl ausgewiesene Anzahl der gehaltenen Vorträge bei wissenschaftlichen Veranstaltungen ist 2013 gegenüber 2012 weiter gestiegen. Bei den 2013 erstmals dargestellten „sonstigen Präsentationen“ handelt es sich um Buchpräsentationen auf wissenschaftlichen Veranstaltungen.

3.B.3 Anzahl der Patentanmeldungen, Patenterteilungen, Verwertungs-Spin-Offs, Lizenz-, Options- und Verkaufsverträge

| Zählkategorie | Anzahl |
|---|--------|
| 2013 | |
| Patentanmeldungen | 25 |
| davon national | 0 |
| davon EU/EPU | 9 |
| davon Drittstaaten | 16 |
| Patenterteilungen | 0 |
| davon national | 0 |
| davon EU/EPU | 0 |
| davon Drittstaaten | 0 |
| Verwertungs-Spin-Offs | 1 |
| Lizenzverträge | 2 |
| Optionsverträge | 0 |
| Verkaufsverträge | 0 |
| Verwertungspartnerinnen und -partner | n.a. |
| davon Unternehmen | n.a. |
| davon (außer)universitäre Forschungseinrichtungen | n.a. |

2013 startete mit MetGIS ein weiteres Spin-off-Unternehmen der Universität Wien. Es bietet innovative meteorologische Dienstleistungen v. a. im Bereich der weltweiten Bergwetterprognose.

Die relativ hohe Anzahl an Patentanmeldungen ist Zeichen der stets wachsenden Anzahl neuer Dienstleistungen an der Universität Wien. Ein bedeutender Teil der Patentanmeldungen betrifft Erfindungen, die bereits an Firmen übertragen und somit erfolgreich verwertet wurden und nun international gemeldet werden. Aus patentstrategischen Gründen meldet die Universität Wien ihre Patente kaum in Österreich an.

Es gab 2013 keine Patenterteilungen, dies reflektiert die noch relativ geringe Größe des Patent-Portfolios. Die kleine Anzahl von Verwertungen (Spin-Off, Lizenz, Option, Verkauf) folgte auch 2013 dem typischen Muster der vergangenen Jahre. Es wird in diesem Bereich aber ein Wachstum in den nächsten Jahren erwartet.