

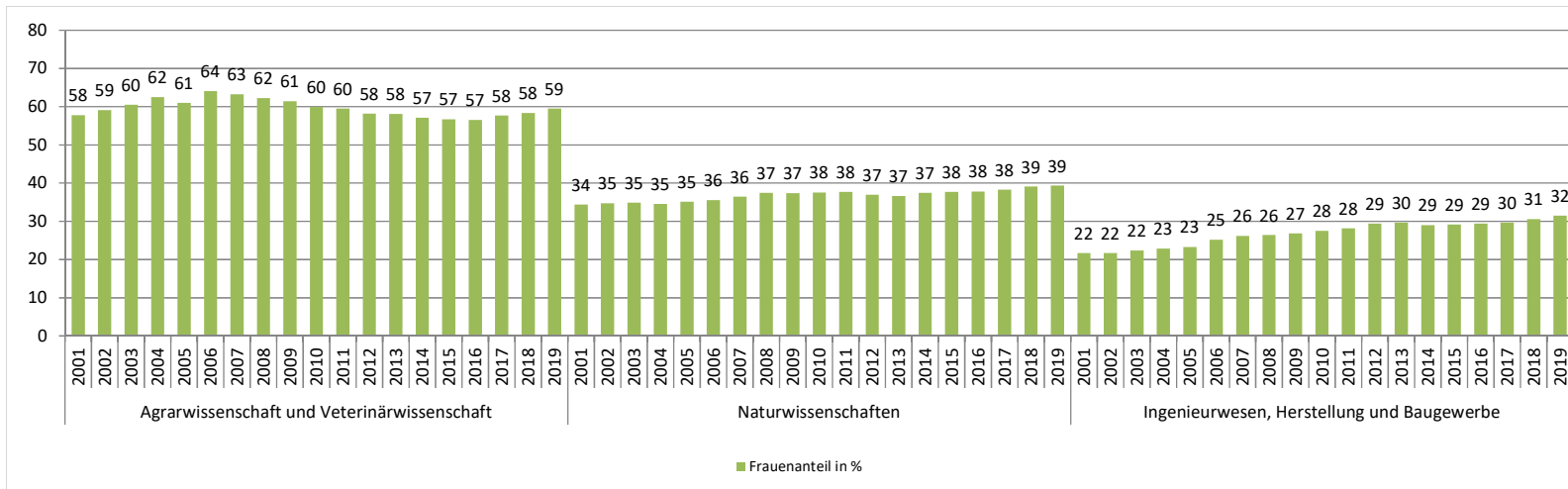
Tabelle 2: Studierende in technischen, naturwissenschaftlichen und landwirtschaftlichen Studien an österreichischen Universitäten nach Jahren, Abschlussart und Geschlecht (ISCED Klassifikation)

| ISCED 1-Steller (Langtext) | Jahr | Diplomstudium | | | | Bakkalaureat | | | | Masterstudium | | | | Doktoratsstudium | | | | Gesamt | | | |
|---|------|---------------|--------|-------|-------------------|--------------|--------|-------|-------------------|---------------|--------|-------|-------------------|------------------|--------|-------|-------------------|---------|--------|-------|-------------------|
| | | Frauen | Männer | Summe | Frauenanteil in % | Frauen | Männer | Summe | Frauenanteil in % | Frauen | Männer | Summe | Frauenanteil in % | Frauen | Männer | Summe | Frauenanteil in % | Frauen | Männer | Summe | Frauenanteil in % |
| Agrarwissenschaft und Veterinärwissenschaft | 2001 | 2265 | 1609 | 3874 | 58,5 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 320 | 276 | 596 | 53,7 | 2585 | 1885 | 4470 | 57,8 |
| | 2002 | 2191 | 1490 | 3681 | 59,5 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 314 | 243 | 557 | 56,4 | 2505 | 1733 | 4238 | 59,1 |
| | 2003 | 2292 | 1386 | 3678 | 62,3 | 64 | 107 | 171 | 37,4 | 9 | 16 | 25 | 36,0 | 296 | 229 | 525 | 56,4 | 2661 | 1738 | 4399 | 60,5 |
| | 2004 | 2055 | 1120 | 3175 | 64,7 | 724 | 459 | 1183 | 61,2 | 32 | 27 | 59 | 54,2 | 293 | 260 | 553 | 53,0 | 3104 | 1866 | 4970 | 62,5 |
| | 2005 | 1876 | 863 | 2739 | 68,5 | 1103 | 928 | 2031 | 54,3 | 60 | 59 | 119 | 50,4 | 292 | 282 | 574 | 50,9 | 3331 | 2132 | 5463 | 61,0 |
| | 2006 | 1445 | 452 | 1897 | 76,2 | 702 | 638 | 1340 | 52,4 | 57 | 58 | 115 | 49,6 | 324 | 271 | 595 | 54,5 | 2528 | 1419 | 3947 | 64,0 |
| | 2007 | 1356 | 398 | 1754 | 77,3 | 771 | 741 | 1512 | 51,0 | 115 | 104 | 219 | 52,5 | 347 | 262 | 609 | 57,0 | 2589 | 1505 | 4094 | 63,2 |
| | 2008 | 1309 | 359 | 1668 | 78,5 | 862 | 842 | 1704 | 50,6 | 187 | 176 | 363 | 51,5 | 350 | 269 | 619 | 56,5 | 2708 | 1646 | 4354 | 62,2 |
| | 2009 | 1284 | 330 | 1614 | 79,6 | 895 | 908 | 1803 | 49,6 | 260 | 254 | 514 | 50,6 | 395 | 288 | 683 | 57,8 | 2834 | 1780 | 4614 | 61,4 |
| | 2010 | 1281 | 304 | 1585 | 80,8 | 900 | 1031 | 1931 | 46,6 | 327 | 296 | 623 | 52,5 | 360 | 291 | 651 | 55,3 | 2868 | 1922 | 4790 | 59,9 |
| | 2011 | 1233 | 298 | 1531 | 80,5 | 924 | 1085 | 2009 | 46,0 | 357 | 298 | 655 | 54,5 | 348 | 262 | 610 | 57,0 | 2862 | 1943 | 4805 | 59,6 |
| | 2012 | 1180 | 273 | 1453 | 81,2 | 952 | 1163 | 2115 | 45,0 | 420 | 392 | 812 | 51,7 | 346 | 256 | 602 | 57,5 | 2898 | 2084 | 4982 | 58,2 |
| | 2013 | 1183 | 281 | 1464 | 80,8 | 980 | 1171 | 2151 | 45,6 | 426 | 404 | 830 | 51,3 | 340 | 256 | 596 | 57,0 | 2929 | 2112 | 5041 | 58,1 |
| | 2014 | 1153 | 294 | 1447 | 79,7 | 1003 | 1221 | 2224 | 45,1 | 426 | 418 | 844 | 50,5 | 339 | 265 | 604 | 56,1 | 2921 | 2198 | 5119 | 57,1 |
| | 2015 | 1180 | 316 | 1496 | 78,9 | 976 | 1215 | 2191 | 44,5 | 447 | 432 | 879 | 50,9 | 323 | 272 | 595 | 54,3 | 2926 | 2235 | 5161 | 56,7 |
| | 2016 | 1170 | 306 | 1476 | 79,3 | 962,66 | 1239 | 2202 | 43,7 | 441 | 436 | 877 | 50,3 | 347 | 261 | 608 | 57,1 | 2920,66 | 2242 | 5163 | 56,6 |
| | 2017 | 1192 | 311 | 1503 | 79,3 | 914 | 1108 | 2022 | 45,2 | 444 | 469 | 913 | 48,6 | 337 | 231 | 568 | 59,3 | 2887 | 2119 | 5006 | 57,7 |
| | 2018 | 1187 | 287 | 1474 | 80,5 | 827 | 997 | 1824 | 45,3 | 428 | 462 | 890 | 48,1 | 310 | 221 | 531 | 58,4 | 2752 | 1967 | 4719 | 58,3 |
| | 2019 | 1178 | 267 | 1445 | 81,5 | 818 | 933 | 1751 | 46,7 | 442 | 448 | 890 | 49,7 | 308 | 222 | 530 | 58,1 | 2746 | 1870 | 4616 | 59,5 |
| Naturwissenschaften | 2001 | 8854 | 16460 | 25314 | 35,0 | 873 | 2061 | 2934 | 29,8 | 4 | 4 | 8 | 50,0 | 865 | 1685 | 2550 | 33,9 | 10596 | 20210 | 30806 | 34,4 |
| | 2002 | 8438 | 14852 | 23290 | 36,2 | 1730 | 4311 | 6041 | 28,6 | 34 | 49 | 83 | 41,0 | 909 | 1617 | 2526 | 36,0 | 11111 | 20829 | 31940 | 34,8 |
| | 2003 | 8172 | 13487 | 21659 | 37,7 | 2627 | 6732 | 9359 | 28,1 | 109 | 202 | 311 | 35,0 | 921 | 1691 | 2612 | 35,3 | 11829 | 22112 | 33941 | 34,9 |
| | 2004 | 7314 | 11912 | 19226 | 38,0 | 3313 | 8179 | 11492 | 28,8 | 240 | 550 | 790 | 30,4 | 955 | 1745 | 2700 | 35,4 | 11822 | 22386 | 34208 | 34,6 |
| | 2005 | 7314 | 10899 | 18213 | 40,2 | 3946 | 9684 | 13630 | 29,0 | 502 | 1146 | 1648 | 30,5 | 1014 | 1811 | 2825 | 35,9 | 12776 | 23540 | 36316 | 35,2 |
| | 2006 | 6707 | 9829 | 16536 | 40,6 | 5319 | 11454 | 16773 | 31,7 | 735 | 1849 | 2584 | 28,4 | 1125 | 2080 | 3205 | 35,1 | 13886 | 25212 | 39098 | 35,5 |
| | 2007 | 5542 | 8098 | 13640 | 40,6 | 6972 | 13059 | 20031 | 34,8 | 979 | 2298 | 3277 | 29,9 | 1251 | 2287 | 3538 | 35,4 | 14744 | 25742 | 40486 | 36,4 |
| | 2008 | 4030 | 5545 | 9575 | 42,1 | 8927 | 15106 | 24033 | 37,1 | 1210 | 2776 | 3986 | 30,4 | 1287 | 2397 | 3684 | 34,9 | 15454 | 25824 | 41278 | 37,4 |
| | 2009 | 2803 | 3866 | 6669 | 42,0 | 10136 | 16553 | 26689 | 38,0 | 1609 | 3504 | 5113 | 31,5 | 1491 | 2917 | 4408 | 33,8 | 16039 | 26840 | 42879 | 37,4 |
| | 2010 | 2094 | 2873 | 4967 | 42,2 | 10641 | 17147 | 27788 | 38,3 | 2107 | 4134 | 6241 | 33,8 | 1450 | 2936 | 4386 | 33,1 | 16292 | 27090 | 43382 | 37,6 |
| | 2011 | 1463 | 2039 | 3502 | 41,8 | 11291 | 17960 | 29251 | 38,6 | 2627 | 4799 | 7426 | 35,4 | 1425 | 3006 | 4431 | 32,2 | 16806 | 27804 | 44610 | 37,7 |
| | 2012 | 789 | 1300 | 2089 | 37,8 | 11900 | 19358 | 31258 | 38,1 | 3159 | 5762 | 8921 | 35,4 | 1405 | 2966 | 4371 | 32,1 | 17253 | 29386 | 46639 | 37,0 |
| | 2013 | 162 | 614 | 776 | 20,9 | 11871 | 19632 | 31503 | 37,7 | 3517 | 6065 | 9582 | 36,7 | 1357 | 2859 | 4216 | 32,2 | 16907 | 29170 | 46077 | 36,7 |
| | 2014 | 107 | 456 | 563 | 19,0 | 13119 | 21030 | 34149 | 38,4 | 3856 | 6483 | 10339 | 37,3 | 1364 | 2886 | 4250 | 32,1 | 18446 | 30855 | 49301 | 37,4 |
| | 2015 | 8 | 27 | 35 | 22,9 | 13730 | 22183 | 35913 | 38,2 | 4109 | 6700 | 10809 | 38,0 | 1348 | 2801 | 4149 | 32,5 | 19195 | 31711 | 50906 | 37,7 |
| | 2016 | 9 | 20 | 29 | 31,0 | 13803,5 | 22096 | 35900 | 38,5 | 4279,5 | 7110 | 11390 | 37,6 | 1327 | 2753 | 4080 | 32,5 | 19419 | 31979 | 51398 | 37,8 |
| | 2017 | 8 | 13 | 21 | 38,1 | 13986 | 21837 | 35823 | 39,0 | 4568 | 7546 | 12114 | 37,7 | 1289 | 2591 | 3880 | 33,2 | 19851 | 31987 | 51838 | 38,3 |
| | 2018 | 7 | 11 | 18 | 38,9 | 13761 | 20778 | 34539 | 39,8 | 4645 | 7352 | 11997 | 38,7 | 1282 | 2548 | 3830 | 33,5 | 19695 | 30689 | 50384 | 39,1 |
| | 2019 | 7 | 10 | 17 | 41,2 | 13951 | 20782 | 34733 | 40,2 | 4963 | 7795 | 12758 | 38,9 | 1278 | 2563 | 3841 | 33,3 | 20199 | 31150 | 51349 | 39,3 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|------|------|--------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|
| Ingenieurwesen, Herstellung und Baugewerbe | 2001 | 5799 | 20597 | 26396 | 22,0 | 47 | 328 | 375 | 12,5 | 0 | 2 | 2 | 0,0 | 400 | 1657 | 2057 | 19,4 | 6246 | 22584 | 28830 | 21,7 |
| | 2002 | 5513 | 19520 | 25033 | 22,0 | 77 | 589 | 666 | 11,6 | 1 | 39 | 40 | 2,5 | 420 | 1573 | 1993 | 21,1 | 6011 | 21721 | 27732 | 21,7 |
| | 2003 | 5428 | 18626 | 24054 | 22,6 | 407 | 1565 | 1972 | 20,6 | 11 | 121 | 132 | 8,3 | 454 | 1627 | 2081 | 21,8 | 6300 | 21939 | 28239 | 22,3 |
| | 2004 | 5242 | 17118 | 22360 | 23,4 | 663 | 2585 | 3248 | 20,4 | 29 | 246 | 275 | 10,5 | 468 | 1664 | 2132 | 22,0 | 6402 | 21613 | 28015 | 22,9 |
| | 2005 | 4817 | 16162 | 20979 | 23,0 | 1353 | 3982 | 5335 | 25,4 | 72 | 366 | 438 | 16,4 | 519 | 1770 | 2289 | 22,7 | 6761 | 22280 | 29041 | 23,3 |
| | 2006 | 4335 | 14204 | 18539 | 23,4 | 2736 | 6728 | 9464 | 28,9 | 208 | 543 | 751 | 27,7 | 627 | 1978 | 2605 | 24,1 | 7906 | 23453 | 31359 | 25,2 |
| | 2007 | 3938 | 12471 | 16409 | 24,0 | 3715 | 9240 | 12955 | 28,7 | 402 | 826 | 1228 | 32,7 | 693 | 2150 | 2843 | 24,4 | 8748 | 24687 | 33435 | 26,2 |
| | 2008 | 3053 | 10272 | 13325 | 22,9 | 4850 | 12015 | 16865 | 28,8 | 675 | 1303 | 1978 | 34,1 | 667 | 2214 | 2881 | 23,2 | 9245 | 25804 | 35049 | 26,4 |
| | 2009 | 2317 | 7915 | 10232 | 22,6 | 5877 | 14925 | 20802 | 28,3 | 1084 | 2097 | 3181 | 34,1 | 894 | 2749 | 3643 | 24,5 | 10172 | 27686 | 37858 | 26,9 |
| | 2010 | 1828 | 6282 | 8110 | 22,5 | 6789 | 16943 | 23732 | 28,6 | 1412 | 2799 | 4211 | 33,5 | 952 | 2918 | 3870 | 24,6 | 10981 | 28942 | 39923 | 27,5 |
| | 2011 | 1364 | 4548 | 5912 | 23,1 | 7538 | 18981 | 26519 | 28,4 | 1975 | 3808 | 5783 | 34,2 | 992 | 2976 | 3968 | 25,0 | 11869 | 30313 | 42182 | 28,1 |
| | 2012 | 998 | 3280 | 4278 | 23,3 | 8094 | 19617 | 27711 | 29,2 | 2487 | 4429 | 6916 | 36,0 | 1042 | 2931 | 3973 | 26,2 | 12621 | 30257 | 42878 | 29,4 |
| | 2013 | 699 | 2084 | 2783 | 25,1 | 8245 | 20275 | 28520 | 28,9 | 2879 | 5235 | 8114 | 35,5 | 1044 | 2870 | 3914 | 26,7 | 12867 | 30464 | 43331 | 29,7 |
| | 2014 | 343 | 1019 | 1362 | 25,2 | 7723 | 20715 | 28438 | 27,2 | 3325 | 5890 | 9215 | 36,1 | 1067 | 2894 | 3961 | 26,9 | 12458 | 30518 | 42976 | 29,0 |
| | 2015 | 60 | 192 | 252 | 23,8 | 7913 | 21107 | 29020 | 27,3 | 3605 | 6501 | 10106 | 35,7 | 1082 | 2946 | 4028 | 26,9 | 12660 | 30746 | 43406 | 29,2 |
| | 2016 | 24 | 103 | 127 | 18,9 | 7925 | 20900 | 28825 | 27,5 | 3757 | 6904,5 | 10662 | 35,2 | 1112 | 2941 | 4053 | 27,4 | 12818 | 30849 | 43667 | 29,4 |
| | 2017 | 3 | 12 | 15 | 20,0 | 7868 | 20364 | 28232 | 27,9 | 3883 | 7173 | 11056 | 35,1 | 1078 | 2849 | 3927 | 27,5 | 12832 | 30398 | 43230 | 29,7 |
| | 2018 | 3 | 11 | 14 | 21,4 | 7651 | 18592 | 26243 | 29,2 | 3859 | 7085 | 10944 | 35,3 | 1031 | 2791 | 3822 | 27,0 | 12544 | 28479 | 41023 | 30,6 |
| | 2019 | 3 | 11 | 14 | 21,4 | 7569 | 17144 | 24713 | 30,6 | 3870 | 7288 | 11158 | 34,7 | 1061 | 2745 | 3806 | 27,9 | 12503 | 27188 | 39691 | 31,5 |

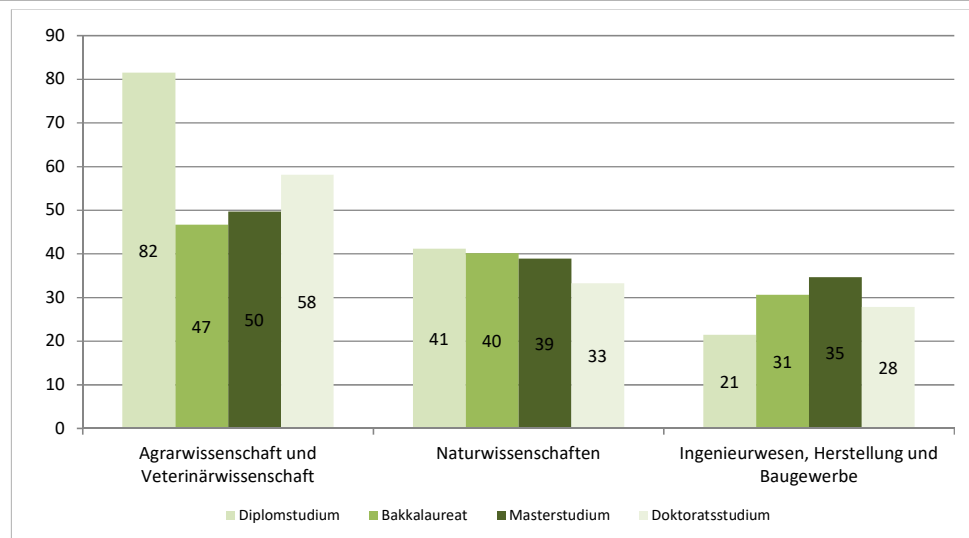
Quelle: uni:data warehouse, eigene Berechnungen

Grifik 1: Frauenanteil an Studierenden naturwissenschaftlicher, technischer und landwirtschaftlicher Studien an österreichischen Universitäten nach Jahren - in Prozent (ISCED Klassifikation)



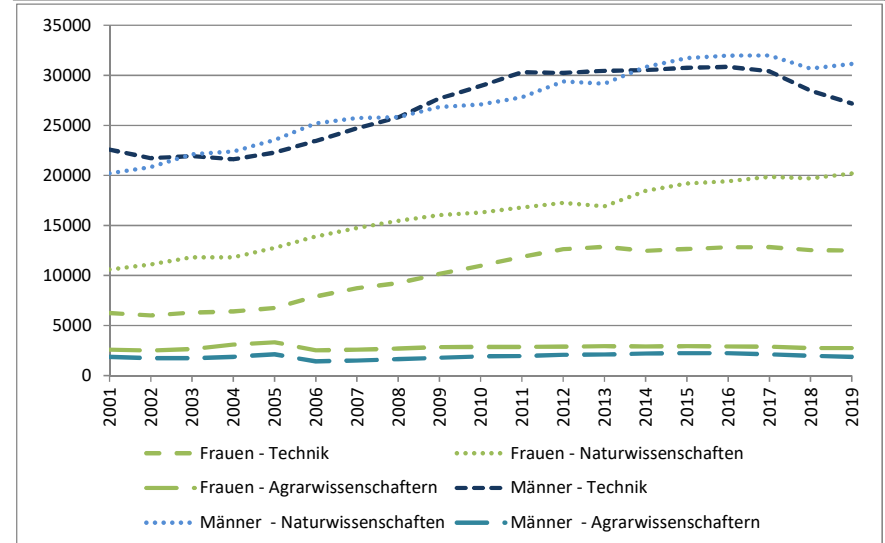
Quelle: uni:data warehouse, eigene Berechnungen

Grifik 3: Frauenanteile bei Studierenden naturwissenschaftlicher, technischer und landwirtschaftlicher Studien an österreichischen Universitäten nach Abschlussart im Jahr 2019 - in Prozent (ISCED-Klassifikation)



Quelle: uni:data warehouse, eigene Berechnungen

Grifik 2: Entwicklung der Anzahl der Studierenden in naturwissenschaftlichen, technischen und landwirtschaftlichen Studien an österreichischen Universitäten zwischen 2001 und 2018 (ISCED Klassifikation)



Quelle: uni:data warehouse, eigene Berechnungen