

Status nach der Absolvierung

Fakultäten

(Seit dem 1. April 2009)

Kategorien Fakultäten/Schulen	Anzahl Absolventen	Anzahl Studenten, die ein Aufbaustudium absolvieren	Anzahl der Medizin-/ Zahnmedizinstudenten, die als Praktikanten eingestellt werden	Anzahl der Angestellten	Ort der Anstellung		Sonstige
					Innerhalb der Miyagi-Präfektur	Außerhalb der Miyagi-Präfektur	
Künste und Literatur	209 (110)	46 (22)	— —	131 (74)	23 (14)	108 (60)	32 (14)
Bildungswesen	70 (36)	22 (15)	— —	40 (18)	12 (5)	28 (13)	8 (3)
Jura	169 (46)	45 (11)	— —	82 (25)	15 (3)	67 (22)	42 (10)
Wirtschaftswissenschaften	279 (57)	35 (8)	— —	206 (42)	38 (6)	168 (36)	38 (7)
Wissenschaft	341 (55)	277 (47)	— —	44 (3)	5 (0)	39 (3)	20 (5)
Medizin (6 Jahre)	98 (10)	1 (0)	97 (10)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
Medizin (4 Jahre)	146 (103)	34 (19)	0 (0)	108 (81)	54 (40)	54 (41)	4 (3)
Zahnmedizin	49 (22)	0 (0)	48 (22)	1 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)
Pharmazie und pharmazeutische Wissenschaften	80 (18)	70 (14)	— —	10 (4)	1 (1)	9 (3)	0 (0)
Ingenieurwesen	857 (72)	749 (57)	— —	82 (13)	9 (3)	73 (10)	26 (2)
Landwirtschaft	143 (54)	116 (43)	— —	20 (8)	3 (0)	17 (8)	7 (3)
Gesamt	2,441 (583)	1,395 (236)	145 (32)	724 (268)	160 (72)	564 (196)	177 (47)

1. ( ) gibt die Anzahl der Studentinnen an, die in den Summen enthalten sind  
 2. „Sonstige“ umfasst Forschungsstudenten; besondere Studenten; Studienabsolventen, die sich auf die Prüfung für den nationalen öffentlichen Dienst vorbereiten; arbeitslose Studienabsolventen und andere.

Hochschulen für Aufbaustudien (Master-Kurs/Master-Programm)

(Seit dem 1. April 2009)

Kategorien Hochschulen für Aufbaustudien	Anzahl Absolventen	Anzahl Studenten, die ein Aufbaustudium absolvieren	Anzahl der Medizin-/ Zahnmedizinstudenten, die als Praktikanten eingestellt werden	Anzahl der Angestellten	Ort der Anstellung		Sonstige
					Innerhalb der Miyagi-Präfektur	Außerhalb der Miyagi-Präfektur	
Künste und Literatur	73 (33)	20 (6)	— —	39 (17)	7 (5)	32 (12)	14 (10)
Bildungswesen	37 (20)	13 (6)	— —	15 (10)	4 (3)	11 (7)	9 (4)
Jura	7 (3)	1 (0)	— —	2 (1)	1 (0)	1 (1)	4 (2)
Wirtschaftswissenschaften und Management	36 (16)	6 (3)	— —	15 (3)	7 (1)	8 (2)	15 (10)
Wissenschaften	249 (38)	61 (8)	— —	165 (26)	1 (0)	164 (26)	23 (4)
Medizin	15 (9)	9 (4)	0 (0)	4 (4)	2 (2)	2 (2)	2 (1)
Zahnmedizin	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
Pharmazeutische Wissenschaften	80 (21)	20 (4)	— —	54 (16)	6 (1)	48 (15)	6 (1)
Technik	682 (52)	86 (2)	— —	575 (47)	25 (3)	550 (44)	21 (3)
Agrarwissenschaften	126 (45)	18 (4)	— —	96 (39)	12 (5)	84 (34)	12 (2)
Internationale kulturelle Studien	35 (25)	14 (10)	— —	10 (8)	2 (2)	8 (6)	11 (7)
Informationswissenschaften	129 (13)	20 (1)	— —	95 (10)	3 (0)	92 (10)	14 (2)
Biowissenschaften	100 (34)	20 (4)	— —	37 (15)	0 (0)	37 (15)	43 (15)
Umwelttechnik	94 (21)	13 (6)	— —	77 (13)	1 (0)	76 (13)	4 (2)
Biomedizinische Technik	4 (1)	2 (1)	— —	2 (0)	0 (0)	2 (0)	0 (0)
IT-gestützte Bildung Bereich Bildung	10 (3)	1 (0)	— —	7 (2)	3 (1)	4 (1)	2 (1)
Gesamt	1,677 (334)	304 (59)	0 0	1,193 (211)	74 (23)	1,119 (188)	180 (64)

1. ( ) gibt die Anzahl der Studentinnen an, die in den Summen enthalten sind  
 2. „Sonstige“ umfasst Forschungsstudenten; besondere Studenten; Studienabsolventen, die sich auf die Prüfung für den nationalen öffentlichen Dienst vorbereiten; arbeitslose Studienabsolventen und andere.

Hochschulen für Aufbaustudien (Doktoritel-Programm)

(Seit dem 1. April 2009)

Kategorien Hochschulen für Aufbaustudien	Anzahl Absolventen	Anzahl Studenten, die ein Aufbaustudium absolvieren	Anzahl der Medizin-/ Zahnmedizinstudenten, die als Praktikanten eingestellt werden	Anzahl der Angestellten	Ort der Anstellung		Sonstige	Anzahl der Studenten nach der Promovierung ist in den Summen enthalten
					Innerhalb der Miyagi-Präfektur	Außerhalb der Miyagi-Präfektur		
Künste und Literatur	32 (8)	0 (0)	— —	10 (6)	4 (2)	6 (4)	22 (2)	0 (0)
Bildungswesen	9 (4)	0 (0)	— —	9 (4)	5 (2)	4 (2)	0 (0)	0 (0)
Jura	5 (2)	0 (0)	— —	1 (0)	1 (0)	0 (0)	4 (2)	0 (0)
Wirtschaftswissenschaften und Management	14 (2)	0 (0)	— —	9 (2)	2 (1)	7 (1)	5 (0)	1 (0)
Wissenschaften	64 (9)	0 (0)	— —	36 (6)	6 (0)	30 (6)	28 (3)	23 (3)
Medizin	9 (7)	0 (0)	0 (0)	9 (7)	5 (4)	4 (3)	0 (0)	0 (0)
Zahnmedizin	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
Pharmazeutische Wissenschaften	24 (5)	0 (0)	— —	23 (4)	2 (1)	21 (3)	1 (1)	0 (0)
Technik	166 (17)	0 (0)	— —	106 (8)	11 (0)	95 (8)	60 (9)	26 (4)
Agrarwissenschaften	33 (8)	0 (0)	— —	20 (5)	4 (1)	16 (4)	13 (3)	9 (3)
Internationale kulturelle Studien	12 (7)	0 (0)	— —	4 (2)	1 (1)	3 (1)	8 (5)	1 (0)
Informationswissenschaften	44 (6)	0 (0)	— —	28 (1)	5 (1)	23 (0)	16 (5)	4 (1)
Biowissenschaften	30 (11)	0 (0)	— —	10 (4)	4 (1)	6 (3)	20 (7)	0 (0)
Umwelttechnik	23 (4)	1 (0)	— —	10 (0)	1 (0)	9 (0)	12 (4)	0 (0)
Biomedizinische Technik	2 (1)	0 (0)	— —	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (1)	1 (0)
IT-gestützte Bildung Bereich Bildung	3 (0)	0 (0)	— —	3 (0)	2 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)
Gesamt	470 (91)	1 (0)	0 (0)	278 (49)	53 (14)	225 (35)	191 (42)	65 (11)

1. ( ) gibt die Anzahl der Studentinnen an, die in den Summen enthalten sind  
 2. „Sonstige“ umfasst Forschungsstudenten; besondere Studenten; Studienabsolventen, die sich auf die Prüfung für den nationalen öffentlichen Dienst vorbereiten; arbeitslose Studienabsolventen und andere.