

Teil I: Die Fächergruppe im Überblick - Bundesgebiet								
Die Fächergruppe Naturwissenschaften (Uni) im Überblick - Bundesgebiet								
Ausbildung in den Studienfächern *								
Datentableau I.1		Biologie	Chemie	Physik	Mathematik	Informatik	Fächergruppe	Uni
Uni							insgesamt **	insgesamt ***
<b>Studium 2000</b>								
Studienanfänger	Anzahl	7251	7544	6178	7885	24451	60176	322355
Entwicklung (1993=100)	Index	130	114	104	114	274	146	108
Frauen	%	62	47	23	41	20	35	53
<b>Arbeitslosigkeit 2001</b>								
Arbeitslose	Anzahl	3216	4209	2103	1209	1449	14961	127316
Entwicklung (1994=100)	Index	79	66	50	58	64	68	88
<b>Arbeitslosengruppen</b>								
Frauen	%	58	40	17	36	28	40	48
Unter 35 Jahre	%	29	21	20	14	27	25	23
* Ohne Studierende bzw. Absolventen der Lehrämter. ** Einschließlich sonstige Studienfächer.								
*** Einschließlich Studierende bzw. Absolventen der Lehrämter.								
Quellen: Hochschulstatistik, Arbeitslosenstatistik; IAB-Datenbank VI/4.								

Teil I: Die Fächergruppe im Überblick - Bundesgebiet						
<b>Die Fächergruppe Naturwissenschaften (FH) im Überblick - Bundesgebiet</b>						
Ausbildung in den Studienfächern						
<b>Datentableau I.2</b>		<b>Chemieingen-</b>	<b>Informatik</b>	<b>Fächergruppe</b>	<b>FH</b>	
<b>FH</b>		<b>ieurwesen</b>		<b>insgesamt *</b>	<b>insgesamt</b>	
<b>Studium 2000</b>						
<b>Studienanfänger</b>	Anzahl	1050	13044	17025	117822	
Entwicklung (1993=100)	Index	79	263	194	109	
Frauen	%	42	18	25	39	
<b>Arbeitslosigkeit 2001</b>						
<b>Arbeitslose</b>	Anzahl	1051	822	2696	53083	
Entwicklung (1994=100)	Index	80	67	74	94	
<b>Arbeitslosengruppen</b>						
Frauen	%	45	27	40	41	
Unter 35 Jahre	%	14	29	21	20	
* Einschließlich sonstige Studienfächer.						
Quellen: Hochschulstatistik, Arbeitslosenstatistik; IAB-Datenbank VI/4.						