

Kleine Anfrage

des Abgeordneten Jankowski (AfD)

und

Antwort

des Thüringer Ministeriums für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitale Gesellschaft

Situation an Thüringer Hochschulen

Seit Jahren ist der Trend zu beobachten, dass die Studentenzahlen im Bereich der sogenannten MINT-Fächer (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik) zurückgehen und in diesen Fächern zudem die Abbrecherquoten hoch sind, während die Sozial-, Geistes- und Kulturwissenschaften weiterhin hohen beziehungsweise steigenden Zulauf erfahren.

Das **Thüringer Ministerium für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitale Gesellschaft** hat die **Kleine Anfrage 7/3399** vom 2. Juni 2022 namens der Landesregierung mit Schreiben vom 13. Juli 2022 beantwortet:

Vorbemerkung:

Auf der Grundlage der vorläufigen Ergebnisse der amtlichen Statistik für die Studienanfänger im 1. Fachsemester des Wintersemesters 2021/2022 sowie für die hauptberuflich beschäftigten Professoren im Jahr 2021 wurden die erbetenen Angaben zur Beantwortung der einzelnen Fragen zusammengestellt. Die Angaben zu den Studienanfängern im 1. Fachsemester sind gegliedert nach Fächern, die zu den Professoren nach Lehr- und Forschungsbereichen. Nicht in die Betrachtung einbezogen wurden die Thüringer Verwaltungsfachhochschule Gotha sowie die IU Internationale Hochschule. An der IU Internationalen Hochschule sind die Studierenden überwiegend im Fernstudium eingeschrieben, so dass hier unter Berücksichtigung der Intention des Fragestellers - Informationen im Hinblick auf den Wirtschaftsstandort Thüringen - keine Auswirkungen zu erwarten sind.

1. Wie viele Studenten haben in den vergangenen fünf Jahren ein Studium der Ingenieurwissenschaften an einer Thüringer Hochschule begonnen (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Antwort:

Die Anlage zu Frage 1 enthält die erbetenen Angaben zu den Studienanfängerzahlen der Thüringer Hochschulen seit dem Wintersemester 2017/2018.

2. Wie viele ingenieurwissenschaftliche Professuren beziehungsweise Lehrstühle gibt es derzeit an Thüringer Hochschulen und wie hat sich deren Anzahl in den vergangenen fünf Jahren entwickelt (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Antwort:

Die Anlage zu Frage 2 enthält die erbetenen Angaben zu den hauptberuflich beschäftigten Professoren seit dem Jahr 2017.

3. Wie viele Studenten haben in den vergangenen fünf Jahren ein geisteswissenschaftliches Studium an einer Thüringer Hochschule begonnen (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Antwort:

Die Anlage zu Frage 3 enthält die erbetenen Angaben zu den Studienanfängerzahlen der Thüringer Hochschulen seit dem Wintersemester 2017/2018.

4. Wie viele geisteswissenschaftliche Professuren beziehungsweise Lehrstühle gibt es derzeit an Thüringer Hochschulen und wie hat sich deren Anzahl in den vergangenen fünf Jahren entwickelt (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Antwort:

Die Anlage zu Frage 4 enthält die erbetenen Angaben zu den hauptberuflich beschäftigten Professoren seit dem Jahr 2017.

5. Wie viele Studenten haben in den vergangenen fünf Jahren ein rechts-, wirtschafts- oder sozialwissenschaftliches Studium an einer Thüringer Hochschule begonnen (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Antwort:

Die Anlage zu Frage 5 enthält die erbetenen Angaben zu den Studienanfängerzahlen der Thüringer Hochschulen seit dem Wintersemester 2017/2018.

6. Wie viele rechts-, wirtschafts- oder sozialwissenschaftliche Professuren beziehungsweise Lehrstühle gibt es derzeit an Thüringer Hochschulen und wie hat sich deren Anzahl in den vergangenen fünf Jahren entwickelt (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Antwort:

Die Anlage zu Frage 6 enthält die erbetenen Angaben zu den hauptberuflich beschäftigten Professoren seit dem Jahr 2017.

7. Wie viele Studenten haben in den vergangenen fünf Jahren ein Studium der Mathematik oder einer Naturwissenschaft an einer Thüringer Hochschule begonnen (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Antwort:

Die Anlage zu Frage 7 enthält die erbetenen Angaben zu den Studienanfängerzahlen der Thüringer Hochschulen seit dem Wintersemester 2017/2018.

8. Wie viele mathematische oder naturwissenschaftliche Professuren beziehungsweise Lehrstühle gibt es derzeit an Thüringer Hochschulen und wie hat sich deren Anzahl in den vergangenen fünf Jahren entwickelt (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Antwort:

Die Anlage zu Frage 8 enthält die erbetenen Angaben zu den hauptberuflich beschäftigten Professoren seit dem Jahr 2017.

9. Wie viele Studenten haben in den vergangenen fünf Jahren ein Studium der Humanmedizin an einer Thüringer Hochschule aufgenommen (bitte nach Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Antwort:

Die Anlage zu Frage 9 enthält die erbetenen Angaben zu den Studienanfängerzahlen der Thüringer Hochschulen seit dem Wintersemester 2017/2018.

10. Wie viele Professuren beziehungsweise Lehrstühle der Humanmedizin gibt es derzeit an Thüringer Hochschulen und wie hat sich deren Anzahl in den vergangenen fünf Jahren entwickelt (bitte nach Fachrichtungen, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Antwort:

Die Anlage zu Frage 10 enthält die erbetenen Angaben zu den hauptberuflich beschäftigten Professoren seit dem Jahr 2017.

11. Wie viele Studenten haben in den vergangenen fünf Jahren ein Studium der "Genderwissenschaften" an einer Thüringer Hochschule begonnen (bitte nach Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?
12. Wie viele Professuren beziehungsweise Lehrstühle mit "genderwissenschaftlicher" Ausrichtung gibt es derzeit an Thüringer Hochschulen und wie hat sich deren Anzahl in den vergangenen fünf Jahren entwickelt (bitte nach Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Antwort zu den Fragen 11 und 12:

Ein Studium, welches sich ausschließlich den "Genderwissenschaften" widmet, ist an keiner Thüringer Hochschule etabliert. Genderwissenschaftliche Aspekte hingegen werden in allen Studiengängen der Thüringer Hochschulen entsprechend berücksichtigt.

13. Welche Ursachen erkennt die Landesregierung in der anhaltenden Entwicklung steigender Studentenzahlen und steigender Studienabbrecherquoten einerseits und gleichzeitig sinkender Auszubildendenzahlen andererseits und welche Auswirkungen haben diese Entwicklungen nach Ansicht der Landesregierung für den Wirtschaftsstandort Thüringen?

Antwort:

Angaben zu Studienabbrecherquoten können nicht bereitgestellt werden, da hierzu keine statistischen Daten vorliegen. Eine Studienverlaufsstatistik befindet sich bundesweit im Aufbau.

Entgegen der Annahme der Fragestellung ist bei den Studienanfängerzahlen in den letzten fünf Jahren kein anhaltender Anstieg zu verzeichnen. Lediglich im Wintersemester 2019/2020 ist ein leichter Anstieg von 5,2 Prozent im Vergleich zum Vorjahr festzustellen.

Im Wintersemester 2021/2022 waren mit 11.989 Studienanfängern im 1. Fachsemester 1.638 Studienanfänger weniger eingeschrieben als im Wintersemester 2020/2021 (13.627). Im Vergleich zum Wintersemester 2017/2018 mit 13.922 Studienanfängern im 1. Fachsemester ist zum Wintersemester 2021/2022 ein Rückgang um 14 Prozent festzustellen.

Eine Ursache für den Rückgang der Studienanfängerzahlen ist neben den Auswirkungen der Corona-Pandemie die rückläufige Entwicklung der Zahl der Studienberechtigten in Thüringen. So ist von 2018 (8.033) zu 2021 (7.619) ein Rückgang um 5,4 Prozent zu verzeichnen.

Die Folgen der Corona-Pandemie sowie die negative demografische Entwicklung in Thüringen haben auch Auswirkungen auf die Auszubildendenzahlen beziehungsweise die Nachfrage nach Ausbildungsplätzen.

Insbesondere die Corona-Pandemie führte dazu, dass Maßnahmen der beruflichen Orientierung und Berufsberatung sowie berufsvorbereitende Praktika zwischen Herbst 2020 und Frühsommer 2021 kaum möglich waren. Laut der Bundesagentur für Arbeit (BA) betrug der Rückgang an Bewerbern in Thüringen zum 30. September 2021 neun Prozent gegenüber dem Vorjahr und 19 Prozent im Vergleich zum Ausbildungsjahr 2018/2019.

Dennoch lag die Zahl der neu abgeschlossenen betrieblichen Ausbildungsverträge in Thüringen 2021 bei 9.755 (Veränderung zu 2020 +235), was einer Steigerung von circa fünf Prozent gegenüber dem Vorjahr entspricht.¹

Die wirtschaftliche Dynamik in Thüringen und die Entwicklungen auf dem Ausbildungs- und Studienmarkt hängen jedoch nicht ausschließlich von der oben beschriebenen Corona-Pandemie und den damit verbundenen konjunkturellen Unsicherheiten ab. Für Betriebe wird es aufgrund der negativen demografischen Entwicklung zunehmend schwieriger, Auszubildende und Fachkräfte zu gewinnen. Die Ursache liegt hier in der großen Zahl an Renteneintritten sowie dem weiterhin niedrigen Niveau an Schulabgängern.

14. Wie bewertet die Landesregierung die Entwicklung, wonach an Thüringer Hochschulen immer weniger Studenten in den Fächern Mathematik oder Naturwissenschaften eingeschrieben sind, während die Stu-

denzenzahlen in den Geisteswissenschaften und Sozialwissenschaften seit Jahren stetig steigen, im Hinblick auf den Wirtschaftsstandort Thüringen?

Antwort:

Ausgehend von den Vorbemerkungen des Fragestellers wurden zur Beantwortung der Frage die MINT-Fächergruppen Mathematik/Naturwissenschaften und Ingenieurwissenschaften sowie die Fächergruppen Geisteswissenschaften und Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften betrachtet.

Danach zeigt sich, dass die Studierendenzahlen in den MINT-Fächern keineswegs rückläufig sind. Der Anteil der Studierenden liegt hier in den letzten fünf Jahren bei durchschnittlich 39 Prozent. Der Anteil der Studierenden in den Fächergruppen Geisteswissenschaften und Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften ist dagegen leicht zurückgegangen von 47 Prozent im Wintersemester 2017/2018 auf 45 Prozent im Wintersemester 2021/2022.

Eine entsprechende Übersicht ist als Anlage zu Frage 14 beigefügt.

Tiefensee
Minister

Anlagen²

Endnote:

- 1 Erhebung des Bundesinstituts für Berufsbildung (BiBB) zum 30. September 2021.
- 2 Auf den Abdruck der Anlagen wurde verzichtet. Ein Exemplar der Antwort der Landesregierung mit Anlagen erhielten jeweils vorab der Fragesteller, die Fraktionen, die Parlamentarische Gruppe der FDP sowie die fraktionslosen Abgeordneten. In der Landtagsbibliothek liegt diese Drucksache mit Anlagen zur Einsichtnahme bereit. Des Weiteren kann sie unter der oben genannten Drucksachennummer im Abgeordneteninformationssystem sowie im Internet unter der Adresse: www.parldok.thueringen.de eingesehen werden.

Kleine Anfrage 3399 des Abgeordneten Denny Jankowski (AfD)
Situation an Thüringer Hochschulen

Zu Frage 1:
 Wie viele Studenten haben in den vergangenen fünf Jahren ein Studium der Ingenieurwissenschaften an einer Thüringer Hochschule begonnen (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschulen aufschlüsseln)?

	Universität Erfurt					Technische Universität Ilmenau					Friedrich-Schiller-Universität Jena					Bauhaus-Universität Weimar					Hochschule für Musik Weimar				
	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018
Angewandte Systemwissenschaften						74	61	48	44	40															
Architektur																226	315	272	268	279					
Augenoptik																									
Bauingenieurwesen/Ingenieurbau															371	366	429	376	406						
Bioinformatik											57	31	29	29	39										
Biomedizinische Technik						53																			
Biotechnische Chemie						29																			
Computer- und Kommunikationstechniken											29	32	27	19	26	14	14	15	13	8					
Elektr. Energietechnik						2	7	7	3	4					11										
Elektrochemie und Galvanotechnik						3																			
Elektrotechnik/Elektronik						54	64	67	92	82															
Energieverfahrenstechnik																									
Fahrzeugtechnik						43	43	91	70	104															
Feinwerktechnik																									
Fertigungs-/Produktionstechnik																									
Gesundheitstechnik																									
Informatik						65	83	98	99	94	103	68	82	103	103	12	27								
Ingenieurinformatik/Technische Informatik																									
Interdisziplinäre Studien (SP Ingenieurwissenschaften)						40	190	234	201	244															
Kommunikations- und Informationstechnik						20	16	54	22	41															
Kunststofftechnik																									
Lernbereich Technik						1	3	2	6																
Maschinenbau/-wesen						81	106	137	132	157															
Mechatronik						29	36	34	35	42															
Medieninformatik															18	7	49	56	53						
Medientechnik						24	34	71	44	32															
Mikrosystemtechnik						27	26	47	10	9															
Optoelektronik/Optronik						1																			
Physikalische Technik/Mechanische Verfahrenstechnik																									
Raumplanung															24	27	31	28	5						
Regenerative Energien						3																			
Technische Kybernetik						6	12	12	14	20															
Technische Physik						19																			
Umwelttechnik (einschl. Recycling)																									
Versorgungstechnik																									
Werken (technisch)/Technologie	18	28	21	22	13																				
Werkstofftechnik						9	14	17	19	18	13	15	23	27	29	6	4	7	6	3					
Wirtschaftsinformatik						37	44	40	42	37	13	13	16	13	8										
Wirtschaftsingenieurwesen mit ing.-wiss. Schwerpunkt						53	89	59	77	124															
insgesamt	18	28	21	22	13	673	828	1018	910	1048	215	159	177	191	216	671	760	803	747	754					

Quelle: Amtliche Statistik

Kleine Anfrage 3399 des Abgeordneten Denny Jankowski (AfD)
Situation an Thüringer Hochschulen

Zu Frage 2:

Wie viele ingenieurwissenschaftliche Professuren bzw. Lehrstühle gibt es derzeit an Thüringer Hochschulen und wie hat sich deren Anzahl in den vergangenen fünf Jahren entwickelt (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschulen aufschlüsseln)?

	Universität Erfurt					Technische Universität Ilmenau					Friedrich-Schiller-Universität Jena					Bauhaus-Universität Weimar					Hochschule für Musik Weimar				
	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017
Ingenieurwissenschaften allgemein						6	7	8	6	6															
Wirtschaftsingenieurwesen mit ingenieurwiss. Schwerpunkt																									
Maschinenbau, Verfahrenstechnik						18	15	16	15	15															
Elektrotechnik und Informationstechnik						22	21	22	22	23															
Verkehrstechnik, Nautik							1	1	1	1															
Architektur																13	14	15	19	19					
Raumplanung																2	2	4	1	1					
Bauingenieurwesen																18	18	18	15	15					
Informatik						10	10	11	11	11	13	17	16	12	14	9	10	2	10	10					
Materialwissenschaft und Werkstofftechnik						3	3	3	3	3						3	2								
Lehr- und Forschungsbereiche insgesamt						59	57	61	58	59	13	17	16	12	14	45	46	39	45	45					

Quelle: Amtliche Statistik

Fachhochschule Erfurt					Ernst-Abbe-Hochschule Jena					Hochschule Nordhausen					Hochschule Schmalkalden					Duale Hochschule Gera-Eisenach					SRH FH für Gesundheit Gera				
2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017
7	1	1	1	1						7	1			1						1	1	1	2	1					
10	7	7	7	8	9	7	8			1	1	1	1	1									1	1					
	5	6	6	6	33	36	38	39	39	6	9	11	9	7	13	13	13	12	14	11	10	10	5	5					
	1	1	1	1	12	13	13	12	11	3	4	7	7	7	12	13	13	14	13	4	4	4	4	4					
	1	1	1	1																									
13	15	14	14	14																									
7	8	9	9	8									1	1															
13	16	16	15	14																									
11	10	10	10	10	3	3	3				1	1	1	1	14	14	14	14	14	7	6	5	5	3					
					2	2	2	1	1																				
61	64	65	64	63	59	61	64	52	51	17	16	20	19	18	39	40	40	40	41	23	21	20	17	14					

Kleine Anfrage 3399 des Abgeordneten Denny Jankowski (AfD)
Situation an Thüringer Hochschulen

Zu Frage 3

Wie viele Studenten haben in den vergangenen fünf Jahren ein geisteswissenschaftliches Studium an einer Thüringer Hochschule begonnen (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Studienfach	Universität Erfurt					Technische Universität Ilmenau					Friedrich-Schiller-Universität Jena					Bauhaus-Universität Weimar					Hochschule für Musik Weimar					
	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	
Allgemeine Literaturwissenschaft	32	42	40	51	44						11	15	4	11	12											
Allgemeine Sprachwissenschaft/Indogermanistik	17	17	14	22	21						6	5	5	2	14											
Amerikanistik/Amerikakunde															6											
Anglistik/Englisch	52	77	47	70	60						176	221	203	218	232											
Arabisch/Arabistik											3	3	5	3	8											
Archäologie														2												
Deutsch als Fremdsprache oder als Zweitsprache											81	133	198	198	204											
Ethik											12	16	24	18	15											
Evang. Theologie, - Religionslehre			1	1							11	21	18	19	21											
Französisch											6	13	14	10	10											
Germanistik/Deutsch	60	77	75	79	92						181	179	187	202	224											
Geschichte	65	72	70	66	60						64	97	81	72	83											
Griechisch													2													
Interdisziplinäre Studien (Schwerpunkt Geisteswissenschaften)									1	4	5	4	6	7	5											
Italienisch													1													
Kath. Theologie, -Religionslehre	16	17	20	13	17																					
Kaukasistik											1		1	1												
Klassische Philologie														1												
Latein											2	1	1	5	7											
Medienwissenschaft	130	143	138	132	120	145	183	165	146	147						124	157	173	74	103						
Mittlere und neuere Geschichte											18	20	23	14	24											
Orientalistik/Altorientalistik											1	3			1											
Philosophie	14	45	39	41	35						54	73	69	62	72											
Polnisch											1		1													
Religionswissenschaft	17	14	15	16	16						2	5	7	3	4											
Romanistik (Romanische Philologie, Eir)	1	1			2						10	10	14	16	34											
Russisch											6	7	4	5	4											
Slawistik (Slaw. Philologie)	1				1						2	2	4	3	7											
Spanisch											6	16	18	15	17											
Südslawisch (Bulgarisch, Serbokroatisch, Slowenisch usw.)											2	3	2		5											
Ur- und Frühgeschichte											11	16	13	16	16											
Volkskunde											8	13	10	19	17											
insgesamt	405	505	459	491	468	145	183	165	147	151	680	876	915	922	1.042	124	157	173	74	103						

Quelle: Amtliche Statistik

Kleine Anfrage 3399 des Abgeordneten Denny Jankowski (AfD)

Situation an Thüringer Hochschulen

Zu Frage 4:

Wie viele geisteswissenschaftliche Professuren bzw. Lehrstühle gibt es derzeit an Thüringer Hochschulen und wie hat sich deren Anzahl in den vergangenen fünf Jahren entwickelt (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschulen aufschlüsseln)?

	Universität Erfurt					Technische Universität Ilmenau					Friedrich-Schiller-Universität Jena					Bauhaus-Universität Weimar					Hochschule für Musik Weimar				
	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017
Geisteswissenschaften allgemein		1	4	3	3	2		2	2	2	1		1	1	2			21	10	10					
Evangelische Theologie	2	2	2	2	2						13	11	12	11	12										
Katholische Theologie	13	13	13	11	13																				
Philosophie	9	11	5	5	5						6	7	7	8	6										
Geschichte	10	8	9	7	7						16	17	15	16	17										
Allg. und vergleichende Literatur- und Sprachwissenschaften	3	4	3	3	3						4	3	3	2	2										
Altphilologie (klassische Philologie), Neugriechisch											3	3	3	3	3										
Germanistik (Deutsch, germanische Sprachen)	4	4	4	4	4						12	15	14	15	14										
Anglistik, Amerikanistik	4	5	3	3	3						6	6	6	6	5										
Romanistik	1	1	1	1	1						6	5	6	6	6										
Slawistik, Baltistik, Finno-Ugristik	1	1	1	1	1						3	3	3	3	3										
Sonstige Sprach- und Kulturwissenschaften			3	3	3						1	1	1	1	1										
Kulturwissenschaften i.e.S.											2	2	2	2	2										
Islamische Studien/Islamische Theologie											2	3	3	3	3										
Medienwissenschaft							2					1				9	9								
Lehr- und Forschungsbereiche insgesamt	47	50	48	43	45	2	2	2	2	2	75	77	76	77	76	9	9	21	10	10	0	0	0	0	0

Quelle: Amtliche Statistik

Kleine Anfrage 3399 des Abgeordneten Denny Jankowski (AfD)

Situation an Thüringer Hochschulen

Zu Frage 5

Wie viele Studenten haben in den vergangenen fünf Jahren ein rechts-, wirtschafts- oder sozialwissenschaftliches Studium an einer Thüringer Hochschule begonnen (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

	Universität Erfurt					Technische Universität Ilmenau					Friedrich-Schiller-Universität Jena					Bauhaus-Universität Weimar					Hochschule für Musik Weimar				
	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018
Arbeitslehre/Wirtschaftslehre											8	20	16	13	13										
Berufs- und Wirtschaftspädagogik		10	10	8	10																				
Betriebswirtschaftslehre					1	14					51	64	81	121	116										
Erwachsenenbildung und außerschulische Jugendbildung															31										
Erziehungswissenschaft (Pädagogik)	123	189	176	123	213						93	127	132	143	127										
Grundschul-/Primarstufenpädagogik	640	575	632	580	475																				
Interdisziplin. Studien (Schwerpunkt Rechts-, Wirtsch)	14	20	28	20	33	7	1	1		4		23	26	31	26										
Internationale Betriebswirtschaft/Management													1		1										
Kommunikationswissenschaft/Publizistik											69	82	77	84	95										
Lernbereich Gesellschaftslehre											29	34	37	26	23										
Medienwirtschaft/Medienmanagement						28	33	34	73	69															
Ost- und Südosteuropa-Studien				1																					
Politikwissenschaft/Politologie	201	162	253	203	173						114	125	123	122	124										
Psychologie	120	138	144	178	184						246	282	247	255	252										
Pädagogik der frühen Kindheit																									
Rechtswissenschaft	37	51	68	43	59						216	249	272	276	330										
Schulpädagogik	33	32	42	40	35										2										
Sonderpädagogik	179	231	210	164	190																				
Soziale Arbeit																									
Sozialkunde											18	18	21	21	19										
Sozialpädagogik																									
Sozialwesen																									
Sozialwissenschaften	82	134	90	107	124																				
Soziologie											139	176	150	193	202										
Sportmanagement/Sportökonomie											9	9	5	13	14										
Tourismuskunde																									
Verwaltungswissenschaft/-wesen																									
Volkswirtschaftslehre														1											
Wirtschaftsingenieurwesen mit wirtschaftswissenschaftlichem Schwerpunkt											17	22	22	31	33										
Wirtschaftspädagogik	15										15	3	12	11	7										
Wirtschaftsrecht																									
Wirtschaftswissenschaften	45	40	51	50	71						194	312	322	386	355										
insgesamt	1.489	1.582	1.704	1.517	1.568	49	34	35	73	73	1.218	1.546	1.544	1.727	1.770										

Quelle: Amtliche Statistik

Fachhochschule Erfurt					Ernst-Abbe-Hochschule Jena					Hochschule Nordhausen					Hochschule Schmalkalden					Duale Hochschule Gera-Eisenach					SRH FH für Gesundheit Gera					
WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	
151	176	209	165	200	96	139	143	115	130	23	25	42	31	74	57	58	90	104	111	166	182	154	150	151						
74	35	65	35	38			1		1																		10			
										14	13	8	4	1																
										7	16	17	19	24	3	7	10	4	9				13	10						
															17	16														
																										35	59	55	49	51
																												7	9	
116	142	190	146	133	135	157	135	149	133	101	170	105	147	134							146	128	130	125	103	88	86	77	55	38
										26	61	47	49	78																
										39	54	49	66	82																
																				10										
																								9	10					
										24	44	73	57	90	21	24	29	13	13											
															3	6	4	5	8											
																								17	18					
															53	84	91	95	76											
										13	22	17	10	18	70	62	130	119	144											
341	353	464	346	371	231	296	279	264	264	247	405	358	383	501	224	257	354	340	371	312	310	284	314	292	134	166	136	122	108	

Kleine Anfrage 3399 des Abgeordneten Denny Jankowski (AfD)

Situation an Thüringer Hochschulen

Zu Frage 6:

Wie viele rechts-, wirtschafts- oder sozialwissenschaftliche Professuren bzw. Lehrstühle gibt es derzeit an Thüringer Hochschulen und wie hat sich deren Anzahl in den vergangenen fünf Jahren entwickelt (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschulen aufschlüsseln)?

	Universität Erfurt					Technische Universität Ilmenau					Friedrich-Schiller-Universität Jena					Bauhaus-Universität Weimar					Hochschule für Musik Weimar				
	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften allgemein	7	1	6	6	6	2	-	2	2	3	7	3	7	7	7		-	-	-	-		-	-	-	-
Politikwissenschaft	7	10	8	7	7	1	1	1	1	1	5	4	4	3	3		-	-	-	-		-	-	-	-
Sozialwissenschaften/Soziologie	6	7	2	2	2		-	-	-	-	7	7	9	7	8	2	2	1	1	1		-	-	-	-
Sozialwesen		-	-	-	-		-	-	-	-	1	1	1	1	1		-	-	-	-		-	-	-	-
Rechtswissenschaften	5	4	5	5	4	1	1	1	2	2	19	18	19	18	18		-	-	-	-		-	-	-	-
Verwaltungswissenschaften		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-
Wirtschaftswissenschaften	8	7	7	6	6	14	13	12	12	13	18	18	18	19	18	4	4	1	7	8		-	-	-	-
Wirtschaftsingenieurwesen mit wirtschaftswiss. SP		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-
Psychologie	4	4	4	4	4		-	-	-	-	13	13	13	13	13		-	-	-	-		-	-	-	-
Erziehungswissenschaften	14	14	15	17	16		-	-	-	-	6	6	6	7	8		-	-	-	-		-	-	-	-
Kommunikationswissenschaft/Publizistik		6	-	-	-		2	-	-	-		5	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-
Lehr- und Forschungsbereiche insgesamt	51	53	47	47	45	18	17	16	17	19	76	75	77	75	76	6	6	2	8	9	0	0	0	0	0

Quelle: Amtliche Statistik

Fachhochschule Erfurt					Ernst-Abbe-Hochschule Jena					Hochschule Nordhausen					Hochschule Schmalkalden					Duale Hochschule Gera-Eisenach					SRH FH für Gesundheit Gera					
2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	
	-	-	-	-		1	1	1	1		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		2	2	2	-	-
	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
	-	-	-	-		2	2	2	2		1	1	-	1		-	-	-	-		-	-	1	1		-	-	-	-	-
17	17	13	15	14	15	12	13	13	13	11	5	5	9	8		-	-	-	-	7	8	8	3	3	2	3	3	3	2	
	1	2	2	3	6	6	4	4	5		1	1	1	1	12	12	11	11	11		-	-	2	1		-	-	-	-	
	-	-	-	-		-	-	-	-	5	5	5	5	5		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	
17	17	16	18	18	20	20	17	19	17	9	10	10	11	10	14	14	13	13	13	18	19	19	17	18		-	-	-	-	
	-	-	-	-		1	1	12	12		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	
	-	-	-	-		-	-	-	-	1	2	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	5	5	5	5	5	
	-	-	-	-		-	-	-	-	1	1	1	1	1		-	-	-	-		-	-	-	-	7	7	6	5	3	
	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	
34	35	31	35	35	41	42	38	51	50	25	24	25	27	26	26	26	24	24	24	25	27	27	23	23	16	17	16	13	10	

Kleine Anfrage 3399 des Abgeordneten Denny Jankowski (AfD)
Situation an Thüringer Hochschulen

Zu Frage 7

Wie viele Studenten haben in den vergangenen fünf Jahren ein mathematisch-naturwissenschaftliches Studium an einer Thüringer Hochschule begonnen (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Studienfach	Universität Erfurt					Technische Universität Ilmenau					Friedrich-Schiller-Universität Jena					Bauhaus-Universität Weimar					Hochschule für Musik Weimar				
	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018
Astrophysik und Astronomie											2	1	4	6	7										
Biochemie											73	81	90	89	91										
Biologie											213	234	236	218	204										
Biomedizin											33	33	37	22	24										
Biotechnologie											38	52	30	29	35										
Chemie											160	158	175	167	181										
Geographie/Erdkunde											108	116	150	111	117										
Geologie/Paläontologie													1												
Geowissenschaften allgemein											76	93	75	85	88										
Interdisziplin. Studien (SP Naturwissenschaften)						3	3	4	3	5															
Mathematik	32	27	22	16	18	11	13	18	15	23	82	115	111	93	87										
Pharmazie											90	93	89	95	89										
Physik											250	203	232	223	208										
Wirtschaftsmathematik											9	11	13	11	21										
Wissenschaftsgeschichte/Technikgeschichte													1	1											
insgesamt	32	27	22	16	18	14	16	22	18	28	1.134	1.190	1.244	1.150	1.152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Quelle: Amtliche Statistik

Fachhochschule Erfurt					Ernst-Abbe-Hochschule Jena					Hochschule Nordhausen					Hochschule Schmalkalden					Duale Hochschule Gera-Eisenach					SRH FH für Gesundheit Gera									
WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018					
					45	95	86	98	105																									
0	0	0	0	0	45	95	86	98	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Kleine Anfrage 3399 des Abgeordneten Denny Jankowski (AfD)

Situation an Thüringer Hochschulen

Zu Frage 8:

Wie viele mathematische oder naturwissenschaftliche Professuren bzw. Lehrstühle gibt es derzeit an Thüringer Hochschulen und wie hat sich deren Anzahl in den vergangenen fünf Jahren entwickelt (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschulen aufschlüsseln)?

	Universität Erfurt					Technische Universität Ilmenau					Friedrich-Schiller-Universität Jena					Bauhaus-Universität Weimar					Hochschule für Musik Weimar				
	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017
Mathematik, Naturwissenschaften allgemein											1	1													
Mathematik	1	1				8	10	11	10	10	20	19	19	19	19	1	1	1	1	1					
Physik, Astronomie						7	6	7	7	7	25	27	27	28	27										
Chemie						4	3	1	1	1	22	22	21	21	23										
Pharmazie											6	5	5	6	5										
Biologie											26	24	25	23	22										
Geowissenschaften (ohne Geographie)											8	8	8	8	9										
Geographie											8	8	8	7	7										
Lehr- und Forschungsbereiche insgesamt	1	1				19	19	19	18	18	116	114	113	112	112	1	1	1	1	1					

Quelle: Amtliche Statistik

Fachhochschule Erfurt					Ernst-Abbe-Hochschule Jena					Hochschule Nordhausen					Hochschule Schmalkalden					Duale Hochschule Gera-Eisenach					SRH FH für Gesundheit Gera									
2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017					
					7	7	6	11	12																									
					2	2	2																1	1										
					2	2	2	1	1																									
		1	1	1	3	3	3	2	3																									
		1	1	1	14	14	13	14	16														1	1										

Kleine Anfrage 3399 des Abgeordneten Denny Jankowski (AfD)
Situation an Thüringer Hochschulen

Zu Frage 9
 Wie viele Studenten haben in den vergangenen fünf Jahren ein Studium der Humanmedizin an einer Thüringer Hochschule begonnen (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschule aufschlüsseln)?

Studienfach	Universität Erfurt					Technische Universität Ilmenau					Friedrich-Schiller-Universität Jena					Bauhaus-Universität Weimar					Hochschule für Musik Weimar				
	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018
Gesundheitswissenschaft/-management																									
Medizin (Allgemein-Medizin)											292	273	269	272	274										
Nichtärztliche Heilberufe/Therapien																									
Pflegewissenschaft/-management																									
Zahnmedizin											57	56	56	59	57										
insgesamt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	349	329	325	331	331	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Quelle: Amtliche Statistik

Fachhochschule Erfurt					Ernst-Abbe-Hochschule Jena					Hochschule Nordhausen					Hochschule Schmalkalden					Duale Hochschule Gera-Eisenach					SRH FH für Gesundheit Gera									
WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018	WS 2021/2022	WS 2020/2021	WS 2019/2020	WS 2018/2019	WS 2017/2018					
						1																								24	31	13	12	6
					101	108	63	68	31																					68	76	77	60	52
					29	24	51	48	21																					82	106	75	65	58
0	0	0	0	0	130	133	114	116	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	174	213	165	137	116

Kleine Anfrage 3399 des Abgeordneten Denny Jankowski (AfD)

Situation an Thüringer Hochschulen

Zu Frage 10:

Wie viele Professuren bzw. Lehrstühle der Humanmedizin gibt es derzeit an Thüringer Hochschulen und wie hat sich deren Anzahl in den vergangenen fünf Jahren entwickelt (bitte nach Fächern, Jahresscheiben und Hochschulen aufschlüsseln)?

	Universität Erfurt					Technische Universität Ilmenau					Friedrich-Schiller-Universität Jena					Bauhaus-Universität Weimar					Hochschule für Musik Weimar				
	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017
Humanmedizin allgemein											3	2	2	1	1										
Gesundheitswissenschaften																									
Vorklinische Humanmedizin (einschl. Zahnmedizin)											7	8	9	7	7										
Klinisch-Theoretische Humanmedizin (einschl. Zahnmedizin)											23	24	24	21	20										
Klinisch-Praktische Humanmedizin (ohne Zahnmedizin)											44	44	42	42	42										
Zahnmedizin (klinisch-praktische)											4	4	2	4	3										
Lehr- und Forschungsbereiche insgesamt											81	82	79	75	73										
Kliniken insgesamt, Zentrale Dienste											3	3	2	3	3										

Quelle: Amtliche Statistik

Kleine Anfrage 3399 des Abgeordneten Denny Jankowski (AfD)
Situation an Thüringer Hochschulen

Zu Frage 14:

Wie bewertet die Landesregierung die Entwicklung, wonach an Thüringer Hochschulen immer weniger Studenten in den Fächern Mathematik oder Naturwissenschaften eingeschrieben sind, während die Studentenzahlen in den Geisteswissenschaften und Sozialwissenschaften seit Jahren stetig steigen, im Hinblick auf den Wirtschaftsstandort Thüringen?

Entwicklung der Studierendenzahlen an den Thüringer Hochschulen, gegliedert nach Fächergruppen

Studierende	WiSe 2021/2022		WiSe 2020/2021		WiSe 2019/2020		WiSe 2018/2019		WiSe 2017/2018	
	Gesamt	Anteil								
Geisteswissenschaften	5.652	11,5%	5.837	11,6%	5.618	11,4%	5.685	11,6%	5.787	11,7%
Sport	933	1,9%	878	1,7%	770	1,6%	792	1,6%	776	1,6%
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwiss.	16.467	33,5%	17.171	34,2%	16.944	34,4%	17.267	35,2%	17.618	35,7%
Mathematik, Naturwissenschaften	4.747	9,6%	4.807	9,6%	4.613	9,4%	4.416	9,0%	4.406	8,9%
Humanmedizin	3.780	7,7%	3.591	7,1%	3.506	7,1%	3.465	7,1%	3.305	6,7%
Agrar-, Forst- und Ernährungswiss., Veterinär	1.280	2,6%	1.231	2,4%	1.116	2,3%	1.001	2,0%	1.024	2,1%
Ingenieurwissenschaften	14.448	29,4%	14.753	29,3%	14.759	29,9%	14.368	29,3%	14.360	29,1%
Kunst, Kunstwissenschaften	1.916	3,9%	1.982	3,9%	1.978	4,0%	2.065	4,2%	2.132	4,3%
sonstige Fächer	1	0,0%	18	0,0%	10	0,0%	5	0,0%	9	0,0%
	49.224	100,0%	50.268	100,0%	49.314	100,0%	49.064	100,0%	49.417	100,0%

Geistes- sowie Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	22.119	44,9%	23.008	45,8%	22.562	45,8%	22.952	46,8%	23.405	47,4%
Mathematik und Naturwissenschaften sowie Ingenieurwissenschaften (MINT)	19.195	39,0%	19.560	38,9%	19.372	39,3%	18.784	38,3%	18.766	38,0%

Quelle: Ergebnisse der amtlichen Statistik