# STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt/Wiesbaden

Arb.-Nr. VIII/4/36

Erschienen am 2. September 1959

Von Absolventen der wissenschaftlichen Hochschulen abgelegte akademische Prüfungen im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

### Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	3
Tabellenteil	
1. Von deutschen und ausländischen Studierenden mit Erfolg abgelegte <u>Vorprüfungen</u> nach Fachrichtung und Hochschulart im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957	
a) Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin (West) b) Berlin (West)	6 8
2. Von Deutschen und Ausländern mit Erfolg abgelegte Staats- und Diplomprüfungen nach Fachrichtung und Hochschulart im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957	
a) Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin (West)	9 12
3. Von Deutschen und Ausländern erworbene <u>Doktorate</u> , die eine Staats-oder Diplomprüfung <u>nicht voraussetzen</u> nach Fach-richtung und Hochschulart im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957	
a) Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin (West) b) Berlin (West)	13 15
4. Von Deutschen und Ausländern erworbene <u>Doktorate</u> , die eine Staats-oder Diplomprüfung <u>voraussetzen</u> nach Fachrichtung und Hochschulart im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957	
a) Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin (West) b) Berlin (West)	16 19
Anhang	
Bezeichnung der Abschlußprüfungen bzw. Doktorate	20
Weitere Ergebnisse in den Veröffentlichungen der Statistischen Landesämter unter der Nr. B T 3	

#### Vorbemerkung

Der hier vorgelegte Statistische Bericht enthält die Angaben über die von Absolventen der wissenschaftlichen Hochschulen in der Bundesrepublik Deutschland einschließlich Berlin (West) im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957 mit Erfolg abgelegten akademischen Prüfungen. Es werden damit die Veröffentlichungen über die Ergebnisse der Statistik der Hochschulprüfungen fortgesetzt, die für die Zeit vom Sommersemester 1952 bis einschließlich Sommersemester 1956 in "Wirtschaft und Statistik", Heft 12, Jg. 1956 und für die Wintersemester 1955/56 und Sommersemester 1956 in dem Band 196 der "Statistik der Bundesrepublik Deutschland", Abschnitt C, veröffentlicht sind.

Die Statistik der Hochschulprüfungen beruht auf einer Befragung der zuständigen Prüfungsämter und Fakultäten. Sie liefert zuverlässiges Zahlenmaterial über den alljährlich hochschulmäßig ausgebildeten Berufsnachwuchs und außerdem geeignete, die Nachweise der Großen Hochschulstatistik ergänzende Unterlagen für die Berechnung des künftig zur Verfügung stehenden akademischen Berufsnachwuchses. Dies erfordert eine Aufgliederung der erfolgreich abgelegten Prüfungen nach Art und Fachrichtung. Verzichtet wurde auf die in den entsprechenden Vorkriegsstatistiken enthaltenen Nachweise über die Meldungen der Studierenden zur Prüfung, über nichtbestandene Prüfungen und über Prüfungsprädikate. da diese für den bezeichneten Zweck entbehrlich sind und außerdem ihre Beibringung die Prüfungsämter und Fakultäten zu stark belastet hätten.

Die erforderliche Zusammenfassung der Prüfungen zu Typen wurde in der bisher üblichen Gruppierung nach "hochschuleigenen" Prüfungen (das sind in der Regel Diplomprüfungen), staatlichen Prüfungen, denen die kirchlichen Prüfungen angefügt wurden, und Doktorate (einschl. Lizentiate) vorgenommen. Auch die Vorprüfungen wurden in die Erhebung einbezogen, um einige zusätzliche Anhaltspunkte für eine Schätzung der künftig zu erwartenden Zahl von Hochschulabschlußprüfungen zu gewinnen.

Die Prüfungen wurden möglichst weitgehend fachlich aufgegliedert. Bei den statistischen Übersichten war es möglich, Staatsprüfungen und Diplomprüfungen zusammenzufassen, da diese beiden Typen durchweg bestimmten Fachrichtungen zugeordnet sind.

Über die sehr mannigfaltigen akademischen Prüfungsarten, deren hohe Zahl sich aus dem unterschiedlichen fachlichen Charakter der Diplom-, Staats- und Doktorprüfungen ergibt, unterrichtet eine dem Tabellenwerk als Anhang angefügte Zusammenstellung. Sie enthält sämtliche von den Ländern gemeldete Prüfungsarten, wozu jedoch zu bemerken ist, daß vielfach Spezialfächer in übergeordnete Fachgebiete aufgenommen worden sind und dadurch nicht gesondert in Erscheinung treten.

Eine besondere Schwierigkeit ergab sich bei der ersten Erhebung im Jahre 1955 hinsichtlich der Zurechnung der Doktorate zu der Gesamtzahl der Hochschulabschlüsse für die Beurteilung von Berufs-nachwuchsfragen dadurch, daß das Doktorat teils akademischer Grad und gleichzeitig akademischer Abschluß ist, teils jedoch lediglich als akademischer Grad nach schon abgelegter Staats- oder Diplomprüfung erworben wird. Um die Zuordnung sachlich richtiger vor-

nehmen zu können, wurde bei der Erhebung des Jahres 1957 zwischen Doktoraten, die nur nach Ablegung einer Staats- oder Diplomprüfung erworben werden können, und solchen, die den Erwerb einer Staats- oder Diplomprüfung nicht voraussetzen, unterschieden. Diese letzteren sind bei Untersuchungen über Nachwuchsfragen für akademische Berufe anders als die ersteren zu behandeln. Allerdings sind auch damit Doppelzählungen über große Zeitabschnitte hinweg nicht völlig ausgeschaltet, da akademische Prüfungen auch nach dem Erwerb eines Doktorates, das keine Staats- bzw. Diplomprüfung voraussetzt und im allgemeinen den Studienabschluß bedeutet, abgelegt werden.

Um dem Benutzer der vorliegenden Statistik eine erste Orientierung über die Zahl der im Wintersemester 1956/57 und im Sommersemester 1957 erfolgreich abgelegten akademischen Prüfungen zu ermöglichen, werden im folgenden zwei Übersichten gegeben.

 Von Deutschen und Ausländern mit Erfolg abgelegte akademische Prüfungen nach Hochschularten im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957 im Bundesgebiet 1) einschl. Berlin (West)

Us sho shull	Vor	prü fungı	en		ts- u, D rüfungen		1 .	oktorat hlußprü		1 .	Ooktorat Kadem. G	
Hochschul- art	Winter- seme- ster 1956/57	Sommer- seme- ster 1957	zu- sammen	Winter- seme- ster 1956/57	Sommer- seme- ster 1957	zu- sammen	seme- ster	Sommer seme- ster 1957	zu- sammen	Winter- seme- ster 1956/57	Sommer seme- ster 1957	zu- sammen
Universi- täten 2)	2 675	3 293	5 968	5 611	6 850	12 461	656	653	1 309	2 230	2 005	4 235
Technische Hochschulen	2 465	2 456	4 921	2 216	2 215	4 431	9	7	16	337	395	732
Sonstige wio- senschaftli- che Hochschu len		335	755	650	766	1 416	-	The same of the sa	-	144	92	236
Insgesamt	5 560	6 084	11 644	8 477	9 831	18 308	665	660	1 325	2 711	2 492	5 203
deutschen Studieren- den bestan- dene Prü- fungen	5 256	, 5 757	11 013	8 262	9 586	17 848	638	632	1 270	. 2 600	2 383	:4 983

<sup>1)</sup> Ohne Saarland. - 2) Die an Prüfungsämtern außerhalb der Hochschulen abgelegten Prüfungen wurden den Universitäten zugezählt (z.B. 1. juristische Staatsprüfung).

2. Von Deutschen mit Erfolg abgelegte akademische Prüfungen nach Fachgruppen in den Studienjahren 1955/56 und 1956/57 im Bundesgebiet 1) einschl. Berlin (West)

	Win	ter-	S	cmmer-	Wi	nter-	So	mmer-
Fachgruppe				semeste				
	1955			956	1956			57
	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges	weibl/	insges,	weibl.
·	Best	andene St	aats- und D	iplomprüfun	gen		,	are to
Theologie (evang, u. kath.)	463	16	497	22	1 523	27	487	24.
Medizin 2) .	1 540	508	1 537	550	1 520	561	1 317	482
Rechtswissenschaften	724	52	1 648	139	724	63	1 716	153
Wirtschaftswissenschaften	1 307	184	1 861	285	1 311	157	1 865	258
Geisteswissenschaften	1 538	593	1 651	627	1 445	571	1 560	639 .
Naturwissenschaften	773	52	686	51	777	63	• 621	46
Landwirtschaft, Forstwirt-								
schaft, Gartenbau	208	7	364	15	178	7	. 322	17
Technische Wissenschaften	1 791	25	1 611	15	1 784	26	1 698	7.
Insgesamt	8 344	1 437	9 855	1 704	8 262	1 475	9 586	1 626
. ,		Erwo	rbene Dokto	rate		,		
Theologie (evang. u. kath.)	36	-	46 1	2	43	2	30	1
Medizin 2)	1 414	303	1 265	293	1 300	315	1 134	286
Rechtswissenschaften	355	8	329	14	369	11	311	12
Wirtschaftswissenschaften	306	24	245	22	285	25	265	27
Geisteswissenschaften	407	94	362	100	374	80	329	71
Naturwissenschaften	609	77	567	60	615	55	682	54
Landwirtschaft, Forstwirt-								
schaft, Gartenbau	132	8	136	4	109	8	111	5
Technische Wissenschaften	142	-	124	2	143	-	153	2
Insgesamt	3 401	514	3 074	497	3 238	496	3 015	458

<sup>1)</sup> Ohne Saarland.- 2) Allgemeine Medizin, Zahnmedizin, Tiermedizin, Pharmazie.

Aus der ersten Übersicht geht hervor, daß in der Bundesrepublik Deutschland einschließlich Berlin (Vest) in dem Studienjahr 1956/57 (Herbst 1956 bis Sommer 1957) ohne die Dokorate, die nach abgelegter Diplom- oder Staatsprüfung erworben wurden, rund 19 100 deutsche Hochschulabsolventen nach erfolgreich abgelegter akademischer Abschlußprüfung als neu ausgebildete Nachwuchskräfte für akademische Berufe zur Verfügung standen.

Die zweite labelle unterrichtet über die in dem gleichen und dem vorhergehenden Studienjahr insgesamt und darunter von weiblichen Absolventen abgelegten Staats- und Diplomprüfungen und Doktorate in den einzelnen Fachgruppen.

		1.1			on Stud		n best	andene I				n 1057	<del></del> -	
Fachrichtung	<u> </u>	W	interse	mester	1956/5					Sommer	semeste			
	i	nsgesam	t		dav		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	i	nsgesam	t	Deuts	dav		inder
	mannl.	lwash1	zus.	Deuts insg.		Ausla		manni	weibl.	7119	insg.	weibl.	insg.	
	i maririi.	weibi.	245.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Meror.	inicinit.	Weldi.	2003	1 11,39.	WOIDII	11.09	1
				Uni	versitä	ten								
Katholische Theologie	164	2	166	166	2	-	-	42	1	43	42	1	1	-
Allgemeine Medizin	620	259	879	765	252	114	7	830	384	1 214	1 115	370	99	14
Zahnmedizin	47	16	63	50	16	13	-	124	37	1,61	, 143	32	18	5
Tiermedizin	59	11	70	70	11	-	-	36	6	42	42	6		
Pharmazie	15	26	41	41	26	-	-	30	63	93	93	63		
Lehramt an Höheren Schulen	267	115	382	382	115	, <b>-</b>	-	443	211	654	654	211		
Pådagogik, Psychologie	15	8	23	23	8	-	-	24	27	51	48	26	3	1
Philosophie, Padagegik	43	30	73	73	30	-	-	43	30	73	73	30		
Psychologie	8	8	16	16	8	-	-	16	8	24	24	, 8		
Dolmetscher	12	101	113	94	85	19	16	19	104	123	77	75	46	29
Mathematik u.angewandte				t i				ĺ	1				-	
Mathematik	24	2	26	25	2	1	-	29	1	30	29	1	1	-
Physik, Astronomie, Geophysik,								1						,
Meteorologie	167	4	171	170	4	1	-	146	9	155	155	9		,
Chemie (Reine Wissenschaft)	213	7	220	218	6	2	1	204	9	213	212	9	1	-
Lebensmittelchemie	6	2	8	8	2	-	-	5	-	5	5	-	} .	
Biologie	-	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1		. '
Geologie	32	1	33	32	1	1	] -	29	1	30	29	1	1	-
Mineralogie	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-		
Landwirtschaft u. Tierwirtschaft	73	2	75	65	2	10	-	55	2	57	49	2	8	-
Forstwirtschaft, Holzwirtschaft	49	1	50	50	1	-	-	22	1	23	21	1	2	-
Vermessungswesen (Geodasie)	8	-	8	8			-	14	-	14	14		<b></b>	ļ
zusammen	1 822	596	2 418	2 257	572	161	24	2 112	895	3 007	2 827	846	180	49
			Tec	hnisch	e Hochs	chulen	,		•			•	· ,	
Pharmazie	6	15	21	21	15	-	-	17	26	43	43	26	-	-
Lehramt an Hoheren Schulen	6	-	6	6	-	-	-	2	2	4	4	2	-	· -
Pädagogik, Psychologie	1	2	3	3	2	-	-	-	1	1	1	1	-	-
Mathematik und angewandte							}							,
Mathematik	32	3	35	35	3	-	-	32	2	34	34	2	-	-
Physik, Astronomie, Geophysik,								1						
Meteorologie	63	1	64	63	1	1	-	85	2	87	86	2	1	
Chemie (Reine Wissenschaft)	165	9	174	157	9	17	-	141	6	147	131	- 6	16	
Geologie	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	5	-	-	-
Landwirtschaft und Tierwirtschaft	13	1	14	9	1	5	-	22	-	22	22	-	-	-
Gartenbau	6	1	7	7	1	-	-	-	1	l	1	1		-
Gartenbau und Landespflege	20	2	22	22	2	-	-	29	11	40	38	1 <b>T</b>	2	-
Landwirtschaftltechn.										i				
Wissenschaft	21	1	22	22	1	-	-	58	1	59	53	1,	6	-
Vermessungswesen (Geodasie)	35	-	35	33	-	2	-	20	-	20	20	-	-	-
Architektur	227	23	250	239	21	11	2	251	19	270	257	, 19	13	-
Bauwesen	276	-	276	252	-	24	-	, 343	-	343	317	-	26	-
Maschinenbau, Schiffbau	633	1	634	605	1	29	-	541	-	541	510		- 31	-
Elektrotechnik	391	-	391	366	-	25	-	373	-	373	348	_	25	-
Berg- und Hüttenwesen	144	~	144	128	-	16	-	133	-	133	121	-	12	-
Wirtschaftsingenieur <u>studium</u>	34		34	34	-		-	38	-	38	38			-
· zusammen	2 073	59	2 132	2 002	57	130	2	2 090	71	2 161	2 029	71	132	-
	1			l	- 1				1 '		1 -1	•		1

	<u> </u>	1.1	inter-	Von S emester			estande	ne Vorp		n im mmersen	ester	1957		
Fachrichtung		W	inters	emester 	1930/5 dav			<b>_</b>		mmer sen	icorei.	19 <u>) /</u> davo	n	
	i	nsgesam	t	Deuts		Ausla		in	sgesamt		Deuts		Ausla	ndon
	mannl.	weibl.	zus.	<del> </del>			,	mannl.	Two ib?	zus.	insg.	weibl.		
	manni.	·						manni.	weibi.	Zus.	misg.	weini.	insy.	1 W-101
		Sonsti	ge wis	senscha	ftliche	Hochs	chulen							
Katholische Theologie	260	-	260	260	-	-	i -	170	-	170	170	-	-	-
Tiermedizin	20	2	22	21	2	1	-	26	6	32	32	6	-	-
Physik, Astronomie, Geophysik,					ļ									
Meteorologie	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	3	-	-	-
Geologie	3	-	3	3	-	-	-	2	-	2	2	-	-	-
Landwirtschaft und Tierwirtschaft	3	-	3	2	-	1	-	24	-	24	22	-	2	-
Markscheidewesen	8	-	8	8	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
Berg- und Hüttenwesen	113	2	115	110	2	5	-	100	-	100	97	-	3	-
Steine und Erden	9		9	9				3		3	3		<u> </u>	
zusammen	416	4	420	413	4	7	-	329	6	335	330	6	5	-
	1	! 1	a	l lle Hoc	! hschule	i en	!	1	3	1	}	1	ļ	!
	1 45-	, _ :				ı	(			1 015	1 000		1 -	1
Katholische Theologie	424	2	426	426	2	-	-	212	1	213	212	1 270	1	-
Allgemeine Medizin	620	259	879	765	252	114	7	830	384		1 115	370	99	14
Zahnmedizin	47	16	63	50	16	13	-	124	37	161	143	32	18	5
Tiermedizin	79	13	92 62	91	13	1	-	62	12	74	74	12	-	-
Pharmazie	21	41		62	41	-	-	47	89	136	136	89	-	_
Lehramt an Höheren Schulen	273	115	388	388	115	-	-	445	213	658	658	213	-	-
Philosophie, Padagogik	43	30	73 26	73 26	30 10	-	-	43 24	30 28	73	73	30	-	1
Padagogik, Psychologie		10	26 16	16		-	-	16	8	52 24	49 24	8	3	
Psychologie	8	8 101		j	8	70	16	}	104	1	ł	_	46	29
Dolmetscher	12	101	113	94	85	19	10	19	104	123	77	75	40	27
Mathematik u. angewandte  Mathematik	56	5	61	60	5	1		61	3	64	63	3	1	_
Physik, Astronomie, Geophysik,	70	ا ا	01	00	י	1	_	01	)	04	را	)	1	-
Meteorologie	230	5	235	233	5	2	_	234	11	245	244	11	1	_
Chemie (Reine Wissenschaft)	378	16	394	375	15	19	1	345	15	360	343	15	17	_
Lebensmittelchemie	6	2	8	8	2		_	5	-	5	5	-	-'	_
Biologie		1	1	1	1	_	l _		1	1	1	1	_	_
Geologie	35	1 1	36	35	1	1	_	36	1	37	36	1	1	_
Mineralogie	"-	-	-	-	_	_	_	1	_	1	1	_	_	_
.andwirtschaft und Tierwirtschaft	89	3	92	76	3	16	_	101	2	103	93	2	10	-
Gartenbau	6	1	7	7	1	_	] _	_	1	1	1	1	_	_
Gartenbau und Landespflege	20	2	22	22	2	_	_	29	11	40	38	11	2	_
Forstwirtschaft, Holzwirtschaft	49	1	50	50	1	_	_	22	1	23	21	1	2	_
Landwirtschaftltechn.												1	}	
Wissenschaften	21	1	22	22	1	_	_	58	1	59	53	1	6	_
Vermessungswesen (Geodäsie)	43	_	43	41	_	2	_	34	_	34	34	_	_	_
Markscheidewesen	8	_	8	8	_	_		1	_	1	1	_	_	! -
Architektur	227	23	250	239	21	11	2	251	19	270	257	19	13	-
Bauwesen	276	_	276	252	-	24	_	343	-	343	317	_	26	-
Maschinenbau, Schiffbau	633	1	634	605	1	29	-	541	_	541	510	_	31	-
Elektrotechnik	391	_	391	366	_	25	_	373	_	373	348	-	25	-
Berg- und Hüttenwesen	257	2	259	238	2	21	-	233	_	233	218	-	15	-
Steine und Erden	9	_	9	9	-	_	-	3	_	3	3	-	-	-
Wirtschaftsingenieurstudium	34		<u>34</u>	34				38		38	38			
Insgesamt	4 311	659	4 970	4 672	633	298	26	4 531	972	5 503	5 186	923	317	49

noch: l. Von deutschen und ausländischen Studierenden mit Erfolg abgelegte <u>Vorprüfungen</u> nach Fachrichtung und Hochschulart im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957 b) Berlin (West)

	L			Vo	n Studi	erende	n besta	ndene V	crprufu	ngen ir	n			
		W	inters	emester	1956/5	57		]		Sommers	semesto	r 1957		
Fachrichtung					dav	on_						dave	on	
	1	nsgesam	τ	Deut	sche	Ausl	ander	ın	sgesamt		Deuts	sche	Ausla	nder
	mannl.	weibl.	-zus,.	ınsg.	weibl.	insg.	weibl.	mannl.	weibl.	zus	insg.	weibl.	insg.	weibl.
			F	reie Ur	ıversit	ät								
Allgemeine Medizın	41	28	69	67	27	2	1	78	70	148	141	69	7	1
Zahnmedizin	3	3	6	6	3	_	-	6	6	12	12	6	_	-
Tiermedizin	51	21	72	70	20	2	1	32	12	44	43	12	1	-
Pharmazie	21	26	47	47	26	_		6	22	28	28	22	-	-
Petriebswirtschaft	_	_	-	-	- 1	_	_	_	-	-	_	-	-	-
Padagogik, Psychologie	1	6	7	7	6	_		5.	1	6	6	1.	_	_
Mathematik und angewandte			'	'			ļ	1			}			
Mathematik	3	_	3	3	_	-	_	7	1	8	8	1	_	-
Physik, Astronomie, Geophysik,								'						
Meteorologie	13	1	14	14	1	_	- 1	5	_	5	5		_	_
Chemie (Reine Wissenschaft)	23	3	26	26	3	_	} _	14	6	20	20	6	_	-
Biologie	3	9	12	12	9	_	_	3	6	9	9	6	-	
Ceographie	_	_	-	_	_	_	_	1	_	1	1	-	_	İ
Scologie	1	_	1	1	_	_	_	5	<u> </u>	5	5	_	-	_
zusammen	160	97	257	253	95	4	2	162	124	286	278	123	8	1
<del>- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1</del>	,	21	*		Univers		, –	ļ			,	1	ł	l
	. ,				OUTAGE	31 640								1
Betriebswirtschaft	28	1	29	29	1	-	-	33	5	1 33	37	5	1	-
Mathematik und angewandte								1				[		
Mathematik	1	-	1	1	- [	-	-	1	-	1	1	-	-	-
Physik, Astronomie, Geophysik,			-	1				1			İ			
Meteorologie	26	-	26	26	-	-	-	15	1	16	16	1	-	-
Chemie (Reine Wissenschaft)	27	2	29	29	2	-	-	14	1	15	15	1	-	-
Landwirtschaft und Tierwirtschaft	5	1	6	6	1	-	-	6	1	. 7	7	1	-	-
Gartenbau	6	4	10	10	4	_	-	9	-	9	8	-	1	-
Landwirtschaftltechn.					)					ļ				
Wissenschaft	14	-	14	13	-	1	-	8	-	8	8	-	-	-
Vermessungswesen (Geodásie)	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		-
Architektur	44	9	53	53	9	_	-	23	4	27	27	4	-	-
Sau.,esen	26	_	26	26	-	-	-	31	-	31	31	-	-	-
Naschinenbau, Schiffbau	39	. 1	40	40	1	-	-	52	-	52	52	[ - [	-	-
Elektrotechnik	48	1	49	48		1	-	47	-	47	47	-	-	-
Serg- und Húttenwesen	19	_	19	19	-	-	-	22	1	23	23	1	-	-
Wirtschaftsingenieurstudium	30		30	30				20	1	21	21	1		
zusammen	314	19	333	331	19	2	-	281	14	295	293	14	2	-

2. Von Deutschen und Ausländern mit Erfolg abgelegte Staats- und Diplomprüfungen nach Fachrichtung und Hochschulart im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957 a) Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin (West)

		W.	ınterse	mester			1000 U	nd Diplo			semeste	r 1957		
Fachrichtung					10,000 davo		<del></del>			Jonnot E	,	1 1771 dav	nn	
	1 ir	nsgesam	t	Deuts			ander	ir	nsgesam	t	Deuts			ander
	mánnl.	weibl.	zuş.					mannl.	weibl.	705	insq.	weibl.	insg.	
	- <del></del>				ochschu	•				2000	111091		1 1109.	7,11022
_ , , _, , 1,			ı				,							ł
Evangelische Theologie')	232	18	250	250	18	-	-	193	9	202	202	9	-	
Katholische Theologie )	264	9	273	273	9	-	-	244	2	246	240	2	6	
Allgemeine Medizin	476	197	673	620	193	53	4	454	152	606	545	150	61	
Zahnmedizin	232	79	311	260	72	51	7	161	59	220	178	52	42.	1
Tiermedizin	135	12	147	144	12	3	-	111	14	125	125	14	-	
Pharmazie	133	224	357	347	222	10	2	95	206	301	298	206	3	
Rechtswissenschaft <sup>2</sup> )	625	54	679	678	54	1	-	1 501	141	1 642	1 641	141	1	
Volkswirtschaft	361	71	432	425	70	7	1	407	96	503	492	93	11	1
Betriebswirtschaft	488	36	524	520	36	4	-	861	64	925	915	64	10	
Kaufmännisches Studium	11	-	11	11	-	-	-	7	-	7	7	-	-	
Handelslehramtsstudium	146	34	180	180	34	-	-	234	87	321	320	86	1	
Sezialwissenschaft	12	1	13	13	1	-	-	6	-	6	6	-	_	
Lehramt an Höheren Schulen <sup>)</sup> )	628	267	895	895	267	-	-	699	348	1 047	1 047	348	-	
Padagogik, Psychologie	27	17	44	40	15	4	2	30	25	55	51	23	4	
Psychologie	8	1	9	9	1	-	-	2	4	6	6	4	-	ł
V∩lksschullehramt	17	38	55	55	38	_	_	21	41	62	62	41	_	
Gewerbelehramt	20	.13	33	33	13	_	_	22	j.	31	31	9	_	
Sonderschullehramt	16	5	21	21	5	_	_	_	_	_	_	_	_	
Dolmetscher	34	129	163	155	123	8	6	33	100	133	128	96	5	
Versicherungswissenschaft	2	_	2	2	_	_	_	-	_		_		_	
Mathematik und angewandte								İ						
Mathematik	41	4	45	44	4	1	_	37	2	39	36	2	3	
Physik, Astronomie, Geophysik,			_			_		)		) )		_		
Meteorologie	205	5	210	206	5	4	_	164	7	171	167	7	4	
Chemie (Reine Wissenschaft)	366	32	398	392	32	6	_	294	25	319	314	24	5	
Lebensmittelchemie	12	10	22	22	10	-		14	4	18	18	4	-	
Chemische Ingenieurberufe	2	_	2	2	_	_	_	_	_	-		1 -	_	
Physik	_	_	_	_	_	_		1	_	1	1		-	
Zoologie		1	1	1	1				_	1	-	j	-	
Biologie	7	2	9	9	2	_	_	1	Í	4	4	_	_	
Geologie	24	1	25	25	1		-	18	3	18	18	3	_	
fineralogie	1	_	1	1	_	_	_		_	1	1	-	_	
_andwirtschaft und Tierwirtschaft	83	3	86	80	2	6	1	3 159		3 166	156		10	
Gartenbau	1	, <u>-</u>	1	1	_	0	l	ļ	7	1	170	7	10	}
Gartenbau und Landespflege	6	_	6	6		_	-	10	-	70	-	_	_	
Forstwirtschaft, Holzwirtschaft	49		49	1	_		_	19	4	23	23	4	_	
_andwirtschaftltechn.	47	-	47	49	-	-	-	19	-	19	19	-	_	
Wissenschaft	,		7	_			}	101	1	,,,	1.00		,,	
Vermessungswesen (Geodasie)	7 40	_	7 40	7	-	-	-	121	-	121	109	-	12	
vermessungswesen (Geodasie) Markscheidewesen	<b>1</b> 1		i	40	-	-	-	57	-	57	53	-	4	
Markscheidewesen Architektur	1	10	1	252	, -	-	-	5	-	5	5	_	_	
Architektur Bauwesen	241	19	260	253	18	7	1	160	3	163	158	3	5	
	360	-	360	344	-	16	-	239	1	240	231	1	9	
Maschinenbau, Schiffbau	479	-	479	468	-	11	-	563	-	563	1	-	22	
Flugzeugbau	1	-	-	-	-		-	3	-	3	3	-	-	
Elektrotechnik	336	-	336	325	-	11	-	359	-	359	352	-	7	
Berg- und Hüttenwesen	186	4	190	188	4	2	-	235	-	235	223	-	12	
Steine und Erden	8	.1	9	9	1	-	-	6	1	7	7	1	-	1
Wirtschaftsingenieurst <u>udium</u>	17	_	17	17			-	28		28	27		1	<u> </u>
Insgesamt	6 339	1 287	7 626	7 421	1 263	205	24	7 586	1 414	9 000	8 762	1 394	238	

noch: 2. Von Deutschen und Ausländern mit Erfolg nach Fachrichtung und Hochschulart noch: a) Bundesgebiet ohne Saarland

		····			tandene	Staats-	und D	iplomprù						
		W	interse	mester 19	56/57		<del></del>	<u> </u>		Sommers	emester			
Fachrichtung	1,1	nsgesamt			davo			ıns	gesamt		ļ	davo		
		ioge same		Deuts	che	Auslä	,				Deutsch		Ausla	
	mannl.	weibl.	zus.	insg.	weibl.	insg.	weibl.	mannl.	weibl.	zus.	ınsg. v	veibl.	insg.	weibl.
				Ur	iversita	iten								
Evangelische Theologie )	145	11	156	156	11	-	<b>!</b> -	96	5	101	101	5	-	-
Katholische Theologie <sup>1</sup> )	108	2	110	110	2	~	-	85	1	86	86	1	-	-
Allgemeine Medizin	476	197	673	620	193	53	4	454	152	606	545	150	61	2
Zuhnmedizin	232	79	311	260	72	51	7	161	59	220	178	52	42	7
Tiermedizin	76	9	85	84	9	1	_	47	8	55	55	8	-	-
Pharmazie	122	201	323	313	199	10	2	80	184	264	261	184	3	-
Rechtswissenschaft <sup>2</sup> )	625	54	679	678	54	1	-	1 501	141	1 642	1 641	141	1	-
Volkswirtschaft	340 <sup>a</sup> )	67 <sup>a</sup> )	407 <sup>a</sup> )	400 <sup>a</sup>	66 <sup>a</sup> ;	7 <sup>a</sup> )	1 <sup>a</sup> )	397	95	492	481	92	11	3
Betriebswirtschaft	382 <sup>a</sup> )	34°)	416 <sup>a</sup> )	412 <sup>a</sup>	а	4 <sup>a</sup> )	-	704	58	762	755	58	7	-
Kaufm. Studium	11		11	11	-	_	_	7	_	7	7	-	-	
Handelslehramtsstudium	81° <sup>a</sup> )	26 <sup>a</sup> )	107 <sup>a</sup> )	107 <sup>a</sup>	26 <sup>a</sup>	-	_	170	69	239	239	69	-	
Lehramt an Höheren Schulen <sup>3</sup> )	616	261	877	877	261	-	_	687	346	1 033	1 033	346	_	-
dayon			-,,	-				· '		1		-		
Geisteswissenschaft	440	189	629	629	189	-	_	453	214	667	657	214	_	_
Naturwissenschaft	128	49	177	177	49	_	-	184	71	255	255	71	-	_
Geistes- u.Naturwissensch.	13	7	20	20	7	_		4	6	10	10	6	_	_
Musische Facher	35	16	51	51	16	_	_	46	55	101	101	55	_	_
Pädagogik, Psychologie	27	17	44	40	15	4	2	30	23	53	49	21	4	2
Psychologie	8	1	9	9	1	_		2	4	6	6	4	_	
Volksschullehramt	17	38	55	55	38	_	_	21	41	62	62	41	_	_
Gewerbelehramt	20	13	33	33	13	_	_	22	9	- 31	31	9	_	_
Sonderschullehramt	16	5	21	21	5	_	_	_	_	_	-	_	_	_
Dolmetscher	34	129	163	155	123	8	6	33	100	133	128	96	5	4
Versicherungswissenschaft	2	1-7	2	2		_	_	1 -	_	_	_	_		_
Mathematik und angewandte	_			_					[				}	
Mathematik	22	2	24	24	2	_	_	15	2	17	17	2	_	_
Physik, Astronomie, Geophysik		_						1	1					
Meteorologie	134	2	136	136	2	_	_	92	5	97	96	5	1	_
Chemie (Reine Wissenschaft)	229	25	254	252	25	2	_	189	16	205	203	15	2	1
Lebensmittelchemie	8	9	17	17	9	_	_	13	3	16	16	.3	_	
Botanik	_	_	-,		_	_	_	1		1	1	_	-	-
Zoologie	_	ı	1	1	1		_	_	-	_	-	-	-	-
Biologie	6	2	8	8	2		_	1	3	4	4	3	-	-
Geologie	17	_	17	17	-	_	_	16	_	16	16	_	-	-
Mineralogie	1	-	1	1	_	_	-	3	-	3	3	-	-	-
Landwirtschaft und Tier-							}							1
wirtschaft	73	3	76	73	2	3	1	83	5	88	80	5	8	] -
Forstwirtschaft, Holzwirtsch.			49	49	_	_	_	19	_	19	19	_	-	-
Vermessungswesen (Geodasie)	6	_	6	6	_	-	-	22	-	22	19	-	3	
( )						_				( 000		1 010	7.40	10
	3 883	1 188	5 071	4 927	1 165	144	23	4 951	1 329	6 280	6 132	1 310	148	19

<sup>1)</sup> Vor Kirchenbehörden abgelegte Abschlußprüfungen. – 2) Für Hamburg und Nordrhein-Westfalen sind in den Ergebnissen des Sommersemesters die Angaben für das Prüfungsjahr 1957 enthalten. – 3) Für Bayern sind in den Ergebnissen des Sommersemesters die Angaben für das Prüfungsjahr 1957 enthalten. – a) Ohne Universität Koln.

l l		/d :	nterco	mester.			aus- u	nd Diplo			emesle	r 1957		
Fachrichtung				1	ر ردرر dav								/on	
r acm tentumg	in	sgesam	:	Deutsc		Ausla	ınder	ıns	gesamt		Deuts			ånder
· ·	mannl.	weibl.	zus.					mannl.	weibl.	zus.	insg.		insg.	
	<u> </u>			ische Ho						2001				<u></u>
Pharmazie	11	23	34	34	23	- 1	_	15	22	37	37 1	22	1	-
Lehramt an Höheren Schulen )	12	6	18	18	6	_	_	12	2	14	14	2	_	_
Pádagogik, Psychologie		_	-		_	_		_	2	2	2	2	_	_
Mathematik und angewandte									_	•		-		
Mathematik	19	2	21	20	2	1	_	22	_	22	19	_	3	_
Physik, Astronomie, Geophysik,	-7	_			_	_								
Moteorologie	70	3	73	69	3	4	_	72	2	74	71	2	3 <sup>a</sup> )	_
Chemie (Reine Wissenschaft)	137	7	144	140	7	4	_	105	9	114	111	9	3	_
Lebensmittelchemie	4	1	5	5	1	_		1	1	2	2	1	, -	_
Chemische Ingenieurberufe	2	<u>.</u>	2	2	_	_	_	_	-	_		_	_	_
Biologie	1	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	7	1	8	8	1	_	_	2	_	2	2	_	_	_
Geologie andwirtschaft und Tierwirtschaft	5	1	. 5	4	-	1	_	39	2	41	41	2	_	_
Cartenbau	) 1	-	) 1	1 1	_	_	_	37	~	41		_	_	_
	6		6	6		_	_	19	4	23	23	4	_	-
Gartenbau und Landespflege	0	-	b	0	-	-	-	17	4	23	23	4		-
Landwirtschaftltechn.			-,	-,				101		121	100		12	
Wisconschaft	7	-	7	7	-	-	_	121	-	i	109	-		_
Vermessungswesen (Geodäsie)	34	- 10	34	34	- 10	-		35 160	-	35 163	34	-	1	_
Architektur	241	19	260	253	18	7 16	1		3	1 -	158	3	5	~
Battresen	360	-	360	344	~	1	-	239	1	240	231	-	9 22	-
Maschinenbau, Schiffbau	479	-	479	468	-	11	-	563	-	563	541	-	22	-
flugzengbau		~	-	-	-	,,		3	-	3	3	-	-	-
Elek¦rotechnik	336	-	336	325	-	11	-	359	-	359	352	-	7	-
Song- und Huttenwesen	125	4	129	128	4	1	~	171	-	171	160	-	11	-
Wirtschaftsingenieurstudium	17		17	17				28		28	27		1	
zusammen	1 874	66	1 940	1 884	65	56	1	1 966	48	2 014	1 937	48	77	-
	:	Sonsti	ge wiss	enschaf	tliche	Hochso	hulen							
Evangelische Theologie	87	7	94	94	7	- :	-	97	4	101	101	4		
Kathulische Theologie	156	7	163	163	7	-	-	159	1	160	154	1	6	-
Tiermedizin	59	3	62	60	3	2	-	64	6	70	70	6	-	-
cliswirtschaft	21	4	25	25	4	-	-	10	l	11	11	1	-	-
Batricbowintschaft	106	2	108	108	2	-	-	157	6	163	160	6	3	-
HandelsJehramtsstudium	65	8	73	73	8	-	-	64	13	82	81	17	1	1
Sczialwissenschaft	12	1	13	13	1	· -	-	6	-	6	6	_	-	-
Physik, Astronomie, Geophysik,														
Metecrologie	1	~	1	1	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
Landwirtschaft und Tierwirtschaft	5	-	5	3	-	2	_	37	-	37	35	_	2	-
Mankscheidewesen	1	_	1	1	_ ]	_	_	5	-	5	5	-	-	-
Derg- und Hültenwesen	61	_	61	60	_	1	~	64	_	64	63	-	1	-
Steine und Erden	8	1	9	9	1	-		6	1	7	7	1		<u>-</u>
	t 1		1	1 1	33	5		669	37	706	693	36	13	

<sup>1) .:</sup> r Naturwissenschaften. - a) Ohne Nordrhein-Westfalen.

noch: 2. Von Deutschen und Ausländern mit Erfolg abgelegte <u>Staats- und Diplomprufungen</u> nach Fachrichtung und Hochschulart im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957 b) Berlin (West)

	1	<del></del>		E	Sestand	ene Sta	ats- u	nd Diplo	mprufu	ngen in	n			
		Wi	ntersem					T			semeste	r 1957		
Fachrichtung					dav							dav	on	
-	ır	nsgesamt		Deuts	che	Ausla	ander	1r	sgesam		Deut	sche	Ausla	
	mannl.	weibl.	zus.	insg.	weibl.	insg.	weibl.	mannl.	weibl.	zus	insg.	weibl.	insg.	weibl
			Fre	eie Uni	versit	at								
Allgemeine Medizin	44	18	62	57	18	5	<b>!</b> -	63	15	78	75	15	3	-
Zahnmedizin	7	3	10	10	3	-	-	16	9	25	25	9	-	-
Tiormedizin	22	4	26	26	4	_	-	18	3	21	21	3	-	-
Pharmazie	19	37	56	56	37	-	-	17	33	50	50	33	-	-
Rechtswissenschaft	37	9	46	46	9	-	-	63	12	75	75	12	-	-
Volkswirtschaft	35	2	37	35	2	2	-	15	6	21	21	6	-	-
3etriebswirtschaft	29	-	29	29	-	-	-	30	2	32	32	2	-	-
Handelslehramtsstudium	17	9	26	26	9	-	-	11	5	16	16	5	-	-
Soziologie	1 -	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lehramt an Höheren Schulen	69	41	110	110	41	-	-	60	35	95	95	35	-	-
Pädagogik, Psychologie	4	5	9	9	5	-	-	6	6	12	11	5 62	1	1
Volksschullehramt	9	27	36	36	27	-	-	31	62	93	93	62	-	-
Lehramt an Sonderschulen	24	22	46	46	22	-	-	2	10	2	2	- 12	_	
Gewerbelehramt	9	7	16	16	7	-	-	15	12	27	27	12	-	-
Physik, Astronomie, Geophysik,	,,,		10	10				10	_	13	13	_	_	_
Meteorologie	12	-	12	12	-	-	-	13	-	6	6	_		_
Chemie (Reine Wissenschaft)	11	2	13	13	2	-	-	2	-	2	2	_	-	_
Biologie	-	- 1	1	1	1	_	-	1	_	1	1	_	_	_
Geographie	4	1	1 4	4	1	_	_	1	] [	1	1	_	_	_
Geologie	<del>                                     </del>			1	<del></del> -		<del> </del> -	<u> </u>				100		<u> </u>
zusammen	353	187	540	533	187	7	-	370	200	570	566	199	4	1
			Techn	ische l	Univers	sitat								
Betriebswirtschaft	11	4	15	15	4	<u>-</u>	-	7	2	9	9	2	-	-
Mathematik und angewandte														
Mathematik	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Physik, Astronomie, Geophysik,														
Meteorologie	12	-	12	12	-	-	-	9	1	10	10	1	-	-
Chemie (Reine Wissenschaft)	-	1	1	1	1	-	-	2	1	3	3	1	-	-
Chemische Ingenieurberufe	25	1	26	26	1	-	-	20	4	24	24	4	-	
Landwirtschaft und Tierwirtschaft	5	3	8	7	3	1	-	2	- 6	2 10	10	6	-	
Gartenbau	8	2	10	10	2	-	-	4		10	10		-	_
Landwirtschaftltechn.	1.0		10	10				2	_	3	3	_	_	· _
Wissenschaft Wassenschaft	18	1	18 4	18	1	_	] _	3	_	<i>-</i>	-	-   -	_	-
Vermessungswesen (Geodäsie)	3 26	2	28	28	2	_	_	15	2	17	17	2	_	-
Rauwesen	44	-	44	44	_	_	-	25	_	25	25	_	_	-
daschinenbau, Schiffbau	29	-	29	27	_	2	_	44	_	44	43	_	1	-
Elektrotechnik	30	_	30	30	_	_	-	25	_	25	23	_	2	-
Berg- und Hüttenwesen	23		23	23	-	_	-	17	-	17	17	-	-	-
Wirtschaftsingenieurstudium	23	1	24	24	1			12	-	12	12		-	<u>  -</u>
zusammen	261	15	276	273	15	3	_	185	16	201	198	16	3	-
	,		ge wiss		•		chulen							
 	i			i –	<b></b>	l =	1 _	32	13	45	45 <sup>a</sup>	) 13 <sup>a</sup>	) -	-
Evangelische Theologie Politische Wissenschaft	12	3	15	15	3	_	_	8	-	8	8	, -)   -	-	-
Lehramt an Hoheren Schulen)	13	7	20	20	7	_	_	3	4	7	7	4_		
	!	,,		<del> </del>	10			12	17	60	60	17	_	_
i zusammen	25	10	35	35	10	-		43	1/	. 60	80	1 1		<u> </u>

a) Angaben für das gesamte Kalenderjahr 1957. - b) Musische Fächer.

3. Von Deutschen und Ausländern erworbene <u>Doktorate</u>, die eine Staats- oder Diplomprüfung <u>nicht voraussetzen</u>, nach Fachrichtung und Hochschulart im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957

a) Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin (West)

							orbene	Doktorat	e					
		Wi	nterse	mester	1956/5	7		1	S	ommers	emester	1957		
Fachrichtung	1	nsgesamt			da	von		,,,,	gesamt			dav	on	
	1		, 	Deuts	che	Ausla			<u> </u>		Deuts		Ausla	
	mannl.	weibl.	zus.	insg.	weibl.	insg.	weibl.	mannl.	weibl.	zus.	insg.	weibl.	insg.	weibl
			а	lle Hoc	hschul	en								
Evangelische Theologie	14	2	16	16	2	-	-	14	1	15	13	1	2	_
Katholische Theologie	6	_	6	5	_	1	_	4	-	4	4	-	_	
Religionswissenschaft	_	-	_	_	_	-	_	} -	1	1	1	1	-	_
Religions- u. Geisteswissenschaft	1	_	1	1	_	-	-	1		1	1	-	_	-
Pharmazie	2		2	2		_	_	3	_	3	1	_	. 2	_
Rechtswissenschaft	33	1	34	34	1	_	_	31	1	32	31	1	1	_
Rechts- u. Staatswissenschaft	20	1	21	19	1	2	_	18	2	20	20	2	_	_
Soziologie	_	1	1	1	1	-	_	1	1	2	2	1	_	_
Sozialwissenschaft	1	_	1	1	_	_	-	1	_	1	_	_	1	_
Politische Wissenschaft	2	_	2	2	_	_	_	8	1	9	9.	1	_	_
Wissenschaftliche Politik	2	_	2	2	_	_	_	1	_	ĺ	ĺ	_	_	-
Philosophie	23	5	28	23	5	5	_	19	1	20	18	1	2	-
adagogik, Psychologie	24	-	24	23	_	1	_	16	_	16	15	-	1	_
Geschichte	58	9	67	66	9	1	_	48	10	58	56	10	2	_
Volkerkunde, Volkskunde, Anthro-			91			1			1		1	1	-	
pologie (Rassenkunde)	9	2	11	11	2	_	_	5	1	6	6	1	_	_
Kunstgeschichte u. Archäologie	16	9	25	24	9	1	_	17	6	23	23	6	_	_
Vor- und Frühgeschichte	2	_	2	2		_		1	_	1	1	_	_	_
Theaterwissenschaft	6	-	6	6	-	_		6	4	10	10	4	_	_
Musikwissenschaft	16	3	19	18	3	1		9	1	10	10	1	_	_
Zeitungswissenschaft	7	2	9	9	2	_		2	4	6	6	4	_	_
Slawische Philologie	3		3	2	_	1		_	_		_		_	_
Semitische Philologie	1	-	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Orientalische Philologie	2	-	2	2	_	_	_	1	2	3	3	2	_	_
Allgemeine Philologie	3	1	4	4	1	_	_	_	_	-	_		_	-
Alte Sprachen	22	3	25	23	3	2	_	25	2	27	26	1	1	1
Neue Sprachen	34	14	48	47	14	1	_	28	11	39	38	10	1	1
Germanistik	42	21	63	61	20	2	1	48	20	68	68	20	_	
Vergl. Sprachwissenschaft	1	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
Amerikanistik	1	,	1	1	_	_	_	_	1	1	1	1	_	_
Mathematik und angewandte	_		-	_		ļ			_			_		
athematik	4	_	4	4	_	_	_	6	_	6	6	_	_	_
Mathematik	1	_	1	1	_	_	_	4	_	4	4	_	_	_
Physik, Astronomie, Geophysik,	-		_	_										
Meteorologie	15	_	15	15	_	_	_	15	_	15	15	_	_	_
Physik	8	_	- 8	8	_	_	_	23		23	23	_	_	_
Chemie	8	_	8	8	_	_	_	11	_	11	11	_	_	_
Physikalische Chemie	13	_	13	12	_	1	_	18	1	19	17	_	2	1
Physiclogische Chemie	1	_	1	1	_	_	_	_	1	1	1	1	_	_
Lebensmittelchemie	5	_	5	5	_	_	_	6	_	6	5	_	1	_
Botanik	30	13	43	41	13	2	_	31	14	45	41	14	4	٠ _
Zoologie	30	14	44	42	14	2	_	34	15	49	48	15	1	_
Biologie	5	- 14	5	5	1-7	_		5	3	8	8	3	_	_
Sonstige Naturwissenschaft	8	1	9	8	1	1	_	12	-	12	10	_	2	_
Palaontologie	1	· -	1	1	-	_	_	1	1	2	2	1		_
Geographie	14	. 1	15	13	1	2		15	1	16	14	1	2	_
Geologie	15	-	15	15	_	_		23	2	25	25	2	_	_
Geologie   Mineralogie	6	4	10	9	1	1	1	7	_	7	7		_	_
Metallkunde	2	. 4	2	2	3	_	_		-			_		_
					<del>-</del>	<del></del>	<del>                                     </del>		ļ —	<del>                                     </del>				
Insgesamt	517	107	624	597	105	27	2	518	108	626	601	105	25	3

noch: 3. Von Deutschen und Ausländern erworbene Doktorate, nach Fachrichtung und Hochschulart noch: a) Bundesgebiet ohne Saarland

	L					Erwor	bene Do	ktorate	im					
Fook on the land		W	interse	emester	1956/5	7		L	· S	ommers	emester	1957		
Fachrichtung						von					T	dav	on	
	in	sgesami	t	Deuts	sche	Ausla	inder	i i	nsgesam	t	Deuts	sche	Ausla	inder
	mannl.	weıbl.	zus.	ınsg.	weibl.	ınsg.	weibl.	mannl.	weibl.	. zug.	insg.	weibl.	insg.	weibl.
				Univ	/ersita	ten		7			-			
Evangelische Theologie	14	2	16	16	2		-	14	1	15	13	1	2	_
Katholische Theologie	6	_	6	5	_	1	_	4	_	4	4	_		_
Religionswissenschaft	_	_	_		_	_	_		1	1	1	1	_	_
Religions- u.Geisteswissenschaft	1	_	1	1	_	_	_	1	_	1	1	_	_	_
Pharmazie	2	_	2	2	_	_	] _	3	_	3	1	_	2	_
Rechtswissenschaft	33	1	34	34	1		_	31	1	32	31	1	1	_
Rechts- u. Staatswissenschaft	20	1	21	19	1	2		18	2	20	20	2	_	_
Soziologie		1	1	1	1	_		1	1	2	2	1	_	_
Soziologie u.Polit.Wissenschaft	1	_	1	1	1		-	1	_	1		1	1	-
Politische Wissenschaft	2	_	2	2	_	_	-	8	1	9	9	1	1	_
Wissenschaftliche Politik	2	_	2	2	_	_	_	1	_	1 1	1 1	_	-	-
Philosophie	23	5	28	23	5	5	_	19	1	20	18	1	2	
Pädagogik, Psychologie	24	-	24	23	)	1	1	16	i	16	15	1	1	
Geschichte	58	9	67	66	9	1	_	48	10	1	56	10	2	
Völkerkunde, Volkskunde, Anthro-	ا	, ,	01	00	7	1	-	40	10	58	20	10	-	-
pologie (Rassenkunde)	9	2	11	11	2			-	,	,	1	,		
Kunstgeschichte u. Archaologie	16	9	i -	24		-	-	5	1 6	6	6	1 6	-	-
Vor- und Fruhgeschichte	2	,	25 2		9	1	-	17	1	23	23	0	-	-
Theaterwissenschaft	6	-	6	6	-	-	-	1 6	-	1	1	-	-	-
Musikwissenschaft	16	~	1	1	-	-	-	-	4	10	10	4	-	-
Zeitungswissenschaft	1 1	3	19	18	3	1	-	9	1	10	10	1	-	-
·-	7	-	9	9	2	-	-	2	4	6	6	4	-	-
Slawische Philologie	3		3	2	-	1	-	-	] -	-	-	_	-	-
Semitische Philologie	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orientalische Philologie	2	-	2	2	-	-	-	1	2	3	3	2	-	-
Allgemeine Philologie	3	1	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte Sprachen	22	3	25	23	3	2	-	25	2	27	26	1	1	1
Neue Sprachen	34	14	48	47	14	1	-	28	11	39	38	10	1	1
Germanistik	42	21	63	61	20	2	1	48	20	68	68	20	-	-
Vergl. Sprachwissenschaft	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amerikanistik	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	_	-
Mathematik und angewandte					}		1		1		1		}	-
Mathematik	4	-	4	4	-	-	-	6	-	6	6	-		٠.
Mathematik	1	-	1	1	-	-	-	4	-	4	4	-	-	-
Physik, Astronomie, Geophysik,														
Meteorologie	15	-	15	15	-	-	-	15	-	15	15	-	-	-
Physik	8	-	8	8	-	-	-	23	-	23	23	-	-	-
Chemie	8	-	8	8	-	-	-	11	-	11	11	-	-	-
Physikalische Chemie	13	-	13	12	-	1	-	18	1	19	17	_	2 .	1
Physiologische Chemie	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	[ 1	1	-	-
Lebensmittelchemie	5	-	5	5	-	-	-	6	-	6	5	-	1	-
Botanik	27	13	40	38	13	2	-	31	13	44	40	13	4	-
Zoologie	29	14	43	41	14	2	-	31	14	45	44	14	1	-
Biologie	4	-	4	4	-	-	-	5	3	8	8	3	-	-
Sonstige Naturwissenschaften	8	1	9	8	1	1	-	12	-	12	10	-	2	-

die eine Staats- oder Diplomprüfung <u>nicht voraussetzen,</u> im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957 und Berlin (West)

						Erworl	oene Do	ktorate	im					
Fachrichtung		Wi	ntersem	ester l	.956/57					Sommer	semeste	r 1957		
Fachrichtung					dav				.000000			da	von	
	1	nsgesam	٠	Deuts	che	Ausla		ļ	sgesam		Deuts			ander
	mannl.	weibl.	zuș.	insg.	weibl.	insg.	weibl.	mannl.	weibl.	zus,	insg.	weibl.	insg.	weibl.
			noc	h: Univ	ersitä	ten								
Paläuntologie	1	-	1	1	-	1 -	-	1	1	2	2	1	-	-
Geographie	13	_	13	11	-	2	_	15	1	16	14	1	2	- 1
Geologie	13	_	13	13	_	_	_	21	2	23	23	2	-	_
Mineralogie	6	4	10	9	3	1	1	7	-	7	7	-	-	-
Metallkunde	2	_	2	2	-	-	_	-			-			-
zusammen	509	106	615	588	104	27	2	513	106	619	594	103	25	3
	1	!	!	nische	Hochsel	1	i	, -	ł	1	1		1	,
Botanik	3	! _	3	3	۱ ـ	i -	1 _	i _	1 1	i 1	1 1	1 1	l _	_
Zoologie	1 1	_	1	1	_	1 _	-	3	1	4	4	1	_	-
Biologie	1	_	1	1	_	-	_	-		-			_	_
`eographie	1	1	2	2	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
roeologie	2		2	2	_	_	_	2	_	2	2	_	-	_
	<del>                                     </del>	<b> </b>		<u> </u>		<del> </del>	<b> </b>		<u> </u>	<b></b>	<del>                                     </del>		1	<b></b>
zusammen	8	1	9	9	1			5	2	7	7	2		
				) Berli eie Uni										
Religionswissenschaft	1	-	1 1	1 1	_	i -	-	-	l -	-	-	_	-	_
Islamkunde	-	1	1	1	1	_	-	_	_	-	-	_	_	_
Philosophie	2	-	2	2	-	_	_	1	-	1	1	-	-	-
Geschichte	5	-	5	5	-	-	-	3	-	3	2	-	1	-
Kunstgeschichte und Archäologie	1	-	1	1	-	-	-	2	1	3	3	1	-	-
Theaterwissenschaft	3	2	5	5	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-
fusikwissenschaft	1	1	2	2	1	-	-	2	-	2	2	-	-	-
Germanistik	2	3	5	5	3	-	-	4	1	5	5	1	-	-
Romanistik	-		-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	-
Slawistik	1	-	1	1	-	-	-	2	1	3	2	1	1	-
ıtungswissenschaft	3	1	4	4.	1	-	-	4	-	4	4	-	-	] -
Mathematik	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	<b>-</b> .	-	-	-
Physik	2	-	2	2	-	] -	-	2	-	2	2 ·	-	-	-
Meteorologie	1	-	1	1	-	-	-	2	-	2	2	-	-	-
Botanik	-	2	2	2	2	-	-	-	4	4	4 ,	4.	-	-
Zoologie	1	2	3	3	2	-	-	1	] -	1	1	-	-	-
Geographie	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geologie	2	] -	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	-	) <i>-</i>
Mineralogie	1	<del>  -</del> -	1	1	-	<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>	<del>  -</del> -		<u> </u>	<del></del> -	
zusammen	29	12	41	41	12	-	-	25	9	34	31	9	3	-

						Erwork	cene Do	ktorate	im					
		W	interse	mester l	956/57					Sommers	semeste	1957		
Fachrichtung		,			dav							da	von	
	1	nsgesam	τ	Deuts	che	Ausla	ander	1	nsgesa	mt	Deut	sche	Ausl	ànder
	mannl.	weibl.	zus	ınsg.	weibl.	insg.	weibl.	mannl.	weibl.	zus.	insg.	weibl.	insg.	weibl.
				Univer	sitate	n								
Evangelische Theologie	] 11	<b>-</b>	11	11	_	i -	<del> </del> -	i 5	_	5	į 4	-	1	-
Katholische Theologie	11	-	11	11	-	_	_	9	_	9	9	_	_	-
Allgemeine Medızin <sup>1</sup> )	649	243	892	851	238	41	5	567	203	770	724	198	46	5
Zahnmedizin	177	41	218	198	41	20	_	137	58	195	191	57	4	1
Tiermedizin	55	4	59	57	4	2	_	74	9	83	82	9	1	_
Pharmazie	13	2	15	15	2	_	_	19	2	21	19	2	2	_
Rechtswissenschaft	298	10	308	305	9	3	1	256	9	265	255	9	10	_
Volkswirtschaft	173	18	191	183	18	ر 8	_	154	18	172	166	18	6	_
Betriebswirtschaft	45	2	47	47	2	_	_	22	2	24	24	2	_	_
Handelslehramtsstudium	-	_	_	_	_	_	_	1	_	1	1	_	_	_
Soziologie	_	_	_	_	-	_	_	_	1	1	1	1	~	_
Politische Wissenschaft	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	1	_	_	_
Padagogik, Psychologie	14	3	17	14	2	3	1	12	6	18	16	6	2	
Psychologie	3	1	4	4	1	-	_	6	_	6	6	_	_	_
Mathematik und angewandte		_	,	,	-		•			J				
Mathematik	7	_	7	7	-	-	_	4	-	4	4	_	-	_
Physik, Astronomie, Geophysik,			·											
Meteorologie	46	_	46	45	_	1	_	58	-	58	57	_	1	_
Chemie (Reine Wissenschaft)	154	5	159	153	3	6	2	153	4	157	152	3	5 <sub>a</sub> ,	1
Chemie	3	_	3	2	_	1	_	6	_	6	3	_	(a)	_
Lebensmittelchemie	2	_	2	2	_	_	_	1	_	1	1	_	_	_
Pharmazeutische Chemie	2	_	2	2	_	_	_	4	_	4	4	_	-	-
Botanik	7	4	11	11	4	_	_	5	3	8	8	3	-	_
Zoologie	2	3	5	5	3	_	_	1	1	2	2	1	-	_
Sonstige Naturwissenschaften	1	_	1	1		_	_	_	_	_	_	-	_	_
Geographie	2	_	2	2		_	-	3	1	4	4	1	_	-
Geologie	3	1	4	3	1	1	_	6	_	6	5	_	1	-
Mineralogie	1	-	1	1	_	_	_	4	_	4	4	_	-	_
Landwirtschaft und Tierwirtschaft	69	3	72	71	3	1	_	72	4	76	74 <sup>b</sup>	) 4	2	_
Forstwirtschaft, Holzwirtschaft	10	1	11	10	1	1	_	10	_	10	10	-	-	_
Vermessungswesen (Geodàsie)	1		1	1				-					_	
zusammen	1 759	341	2 100	2 012	332	88	9	1 590	321	1 911	1 827	314	84	

<sup>1)</sup> In diesen Zahlen befinden sich auch Promotionen von bereits approbierten Arzten und von Absolventen anderer Fachrichtungen, z.B. von Zahnarzten. - a) Chemische Inbenieurberufe. - b) Darunter 2 mannliche Doktoranden der Fachrichtung Landwirtschaftlich-techn. Wissenschaft.

die eine Staats- oder Diplomprufung <u>voraussetzen</u>, im Wintersemester 1956/57 und Sommersemester 1957 und Berlin (West)

		\ \	linterse	mester	1956/57		bene Do	1		Sommer	semeste	r 1957		
Fachrichtung					dav							da	von	
-		insgesam	ıt	Deuts	che	Ausla	nder		ınsgesa	nt	Deuts	che	Ausl	ander
	mannl,	weibl.	zus.	ınsg.	weibl.	ınsg.	weibl.	mannl,	weibl.	zus.	ınsg.	weıbl.	ınsg.	weibl
			Techr	nische H	ochschi	ılen								
Pharmazie	4	i - :	4	4	_	_	<b>-</b>	9	-	9	9	_	-	-
Voľkswirtschaft	-	_	_	_	_	_	-	ĺ	_	1	1	_	_	_
Betriebswirtschaft	1	_	1	1	_	_	_	1	1	2	2	1	_	-
Padagogik, Psychologie	1	_	1	1	_	_	_	1	_	1	1	_	_	_
Philosophie	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	1	_	_	_
Mathematik und angewandte								_		_	-			
Mathematik	3	_	3	3	_	_	_	2	_	2	2	_	_	_
Mathematik	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2	2	_	_	_
Physik, Astronomie, Geophysik,								_	1					
Meteorologie	28	1	29	28	1	1	_	34	1	35	35	1	_	-
Chemie (Reine Wissenschaft)	91	5	96	92	5	4	_	112	3	115	109	3	6	_
Chemie	14		14	14	_	_	_	17	-	17	14	_	3 <sup>a</sup>	1 -
ebensmittelchemie	2		2	2	_	-	_	-/	_	-1	_	_	-	1 _
Botanik	1	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Geologie	3	_	3	3	_	_	_	5		5	5	_	_	_
Landwirtschaft und Tierwirtschaft	3	_	3	3	_	_	_	8	1	9	9	1	_	_
Gartenbau	6	2	8	8	2	_	_	1		1	1	_	_	_
Landwirtschaftltechn.							_	1		1	-	_		
Wissenschaft	2	_	2	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
Vermessungswesen (Geodäsie)	1	_	1	1	_	_	_	2		2	2	_		
Architektur	9	_	9	9	_	_	_	8	_	8	7	_	1	_
Bauwesen	19	_	19	18	_	1	_	34	1	35	35	1	_	_
Maschinenbau, Schiffbau	57	_	57	53	_	4	_	61		61	53	_	8	_
Elektrotechnik	17	_	17	15	_	2	_	27	_	27	26	_	1	_
Berg— und Hüttenwesen	20		20	19	_	1	_	17	_	17	16	_	1	_
Allgemeine Wissenschaft	-		-	-	_	-	_	3	_	3	3	_	1	
zusammen	282	8	290	276	8	14	_	346	7	353	333	7	20	
ZuSammerc	202	ı	,	enschaf	!		ı	)40	1 /	1 222	ן כככ ן	1	20	-
				, ,	-440110				1 .	1 _ /	1	١ .	ı	1
Tiermedizin	75	3	81	78	3	3	-	35	1	36	36	1	-	-
Pochtswissenschaft	4	-	4	4	-	-	-	3	-	3	3	-	-	-
olkswirtschaft	18	1	19	19	1	-	-	15	-	15	15	-	-	-
Betriebswirtschaft	8	-	8	8	-	-	-	13	2	15	15	2	-	-
Soziologie	1	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	~	-	-
Mathematik und angewandte	1					-								
Mathematik	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-
Physik, Astronomie, Geophysik,						,								
Meteorologie	2	-	2	2	- [	-	-	1	-	1	1	-	-	-
Chemie (Reine Wissenschaft)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
Geologie	1	-	1	-	-	1	-	2	-	2	2	-	-	-
Landwirtschaft und Tierwirtschaft	13	-	13	12	-	1	-	13	-	13	13	-	-	-
Berg- und Hüttenw <u>esen</u>	15		15	14		<u>1</u>	-	4	-	4	3		1	<u> </u>
	i	1 1	144	138	- 1	6		89	1	l	1	3	2	1

a) Chemische Ingenieurberufe.

noch: a) Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin (West)

						Erwor	bene D	oktorar	3 1M					
		Wi	ntersem	ester l	956/57	, 		<u> </u>		Sommer	semeste	1957		
Fachrichtung					da	ivon						dav	on	
	1	nsgesa	mъ	Deuts	che	Ausla	inder	1118	sgesamt	·	Deuts	che	Ausla	nder
	mannl.	weibl.	zus.	ınsg.	weibl.	insg.	weibl.	mannl.	weibl.	.zus.	ınsg.	weibl.	insg.	weibl.
				alle H	lochsch	ulen								
Evangelische Theologie	11	_	11	11	i -	-	i -	5	-	; 5	4	_	1	_
Katholische Theologie	11	_	11	11	-	-	_	9	_	9	9	-	-	_
Allgemeine Medizın <sup>1</sup> )	649	243	892	851	238	41	5	567	203	770	724	198	46	5
Zahnmedizin	177	41	218	198	41	20	_	137	58	195	191	57	4	1
Tiermedizin	133	7	140	135	7	5	-	109	10	119	118	10	1	_
Pharmazie	17	2	19	19	2	_	_	28	2	30	28	2	2	_
Rechtswissenschaft	302	10	312	309	9	3	1	259	9	268	258	9	10	_
Volkswirtschaft	191	19	210	202	19	8	_	170	18	188	182	18	6	_
Betriebswirtschaft	54	2	56	56	2	_	_	36	5	41	41	5	_	_
Handelslehramtsstudium	_	_	_	_	_	-	-	1	_	1	1	_	_	-
Soziologie	1	_	1	1	_	-	-	1	1	2	2	1	_	_
Politische Wissenschaft	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	1	_	_	_
Philosophie	_	_	_	_	_	_	_	1	-	1	1	_	_	_
Padagogik, Psychologie	15	3	18	15	2	3	1	13	6	19	17	6	2	_
Psychologie	3	1	4	4	1	_	_	6	_	6	6	_	-	_
Mathematik und angewandte									l				` !	
Mathematik	10	_	10	10	_	_	_	7	_	7	6	_	1	_
Mathematik	_	_	_	_	_	_	_	2	l _	2	2	_		_
Physik, Astronomie, Geophysik,								_	1	-				
Meteorologie	76	1	77	75	1	2	_	93	1	94	93	1	1	_
Chemie (Reine Wissenschaft)	245	10	255	245	8	10	2	266	7	273	262	6	11	1
Chemie	17	_	17	16	_	1	_	23		23	17	_	6	_
Pharmazeutische Chemie	2	_	2	2		_	_	4	_	4	4	_	_	_
Lebensmittelchemie	4	_	4	4	_	_	_	1	_	1	1	_		_
Botanık	8	4	12	12	4		_	5	3	8	8	3	_	~
Zoologie	2	3	5	5	3	_	_	1	1	2	2	1	_	_
Sonstige Naturwissenschaften	1	-	1	1	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Geographie	2	-	2	2	_	_	_	3	1	4	4	1	_	_
Geologie	7	1	8	6	1	2	_	13	_	13	12	_	1	_
Mineralogie	1	_	1	1	_	-	_	4	_	4	4	_	_	
Landwirtschaft und Tierwirtschaft	85	3	88	86	2	2		93	5	98	96	5	2	_
Gartenbau	6	2	8	8	2		_	1	_	1	1	_		
Forstwirtschaft, Holzwirtschaft	10	1	11	10	1	1	· _	10	_	10	10	_	_	
Landwirtschaftltechn.	10	. 1	11	10	1	1	_	10		10		-		
Wissenschaft	2	-	2	1	_	1		_	_	_	_	_	_	_
Vermessungswesen (Geodasie)	2	_	2	2	_	-	_	2	_	2	2	_	_	_
Architektur	9	_	9	9	-	_	_	8	_	8	7	_	1	_
Bauwesen	19	_	19	18	_	1	_	34	1	35	35	1	_	_
Maschinenbau, Schiffbau	57	_	57	53	_	4	_	61	_	61	53	_	8	-
Elektrotechnik	17	_	17	15	-	2	_	27	_	27	26	_	1	_
Berg- und Hüttenwesen	35	_		33	_	2	_	21	_	21	19	_	2	_
Allgemeine Wissenschaften	ועכ	_	35		-	_	_	3	_	3	3	_		_
ATTGemetine Attochiochiar ben			<del></del> -	<del>-</del>	<del>  -</del> -	† <del></del> -								
Insgesamt	2 181	353	2 534	2 426	344	108	9	2 025	331	2 356	2 250	324	106	7

<sup>1)</sup> In diesen Zahlen befinden sich auch Promotionen von bereits approbierten Arzten und von Absolventen anderer Fachrichtungen, z.B. von Zahnarzten.

#### b) Berlin (West)

	Ĺ		<del></del>			Erwor	bene Do	ktorate	im			· · · · · · ·		
		Wi	ntersem	ester 1	1956/57			1	S	Sommers	emeste	r 1957		
Fachrichtung					. dav	/on					<del></del>	day	on.	
		insgesa	mt	Deut	sche	Ausla	nder	10:	sgesamt	,	Deut	sche	Ausla	inder
	mannl.	weibl.	zus.	insg.	weibl.	insg.	weibl.	mannl.	weibl.	zus.	insq.	weibl.	linsq.	weibl.
			Fr		versita					<u> </u>	·	<u> </u>	-	,
Allgemeine Medizin	46	1 20	66	65	! 20	1		18	12	30	29	12	1	_
Zahnmedizin	7	2	9	9	2			111	12	12	12	1 1	1 _	i
Tiermedizin	12	4	16	16	4	_	_	19	5	24	24	5		
Pharmazie	4	1	5	5	1	_	_	6	) 1	1		1	-	-
Rechtswissenschaft	8	_	8	7	_	1	_	2	-	7 2	7 2	_	-	-
Volkswirtschaft	4	2	6	6	2	_		7	1	8	8	1	-	-
Betriebswirtschaft	3	1	4	4	1	_	_	٠,	_		1 -	Ì	_	-
Handelslehramtsstudium	1	_	1	1	1	-		7	-	7	7	_	-	_
Soziologie	1	_	1 1	1	_	_	_	2		2	-		_	
Politische Wissenschaft	2	_	2	2		_	-	1	-	<u> </u>	2	-	-	-
Wissenschaft v.d. Politik	1		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Padagogik, Psychologie	2	1	_		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chemie (Reine Wissenschaft)	7	1	3	3 8	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-
Tonemie (Meine Wissenschaft)			1 8	-8	1		<del></del> -	1		1	1	-	<u>  -</u>	<del>  -</del> -
zusammen	98	32	130	128	32	2	-	74	20	94	93	20	1	-
			Tech	nische	Univers	itat					•			
Betriebswirtschaft	1 4	l _	1 4	4	1 _ 1	_		8		1 8	1 8	1	1	ł
Mathematik und angewandte		İ	'	,		_	_		_		"	_	-	_
Mathematik	1	_	1	1	_	_		2		2	2	_	_	
Physik, Astronomie, Geophysik,	_		*	1 -	-	_	-		-		-	-	-	-
Meteorologie	8	_	8	8	_			,			1			1
Chemie (Reine Wissenschaft)	2	-	2	2		_	-	3 2	-	3	3	-	-	-
Lebensmittelchemie	2	_	2	2	_	_	_	1	-	1	1	-	-	-
Chemische Ingenieurberufe	11	1	12	11	1	1	_	1		_	8	-	-	-
Landwirtschaft und Tierwirtschaft	1	1	2	2	1	1	_	9	-	9	1	-	1.	′ <b>-</b>
Gartenbau	1 _	1	1	1	1	-	-	1	-	1	1	_	-	-
Landwirtschaftltechn.	-	1	1 -	1	1 1	<b>-</b> .	-	-	-	-	-	-	-	-
Wissenschaft	1	1	1	1										
Architektur	Į.	-	-		-	-	-	3	-	3	3	-	-	-
Bauwesen		-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	-	-
Maschinenbau, Schiffbau	5	-	5	5	-	-	-	3	-	3	3	-	-	-
ugzeugbau ugzeugbau	3	-	3	3	-	-	-	3	-	3	3	-	-	-
Berg- und Hüttenwesen		-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wirtschaftsingenieurstudium	4	-	. 4	4	-	-	-	4	-	4	3	-	1	~
147. Agougt ratildautant.arnathu	+ +	-	1	<del></del>	<u>-</u>		ļ <u>-</u> -	1	<u>-</u>	1	1	-		-
zusammen	44	3	47	46	3	1	-	42	-	42	40	_	2	-

#### Anhang

#### Bezeichnung der Abschlußprüfungen bzw.

Stand

			·		Stand
Lfd.	Enghariahtura	C-1-7	Bezei		schlußprüfungen
Nr.	Fachrichtung	Schleswig- Holstein	Hamburg	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen
		101366111		Sacriser	
		•			a) Abschluß
1	Evangelische Theologie	1. theol. Prüfung	1. theol. Prufung	1. theol. Prüfung	1. thool. Prüfung
2	Katholische Theologie	-	-	-	Theologikum
					Examen pro introitu:
3	Allgemeine Medizin	Staatsexamen	Ärztliche Prüfung	Ärztliche Prüfung	Stratsexamen
4	Zahnmedizin	Staatsexamen	Zahnarztl.Prüfung	Zahnärztl.Prüfung	Staatsexamen
5	Tiermedizin	-	-	Tierärztl.Prüfung	
6	Pharmazie	Pharmaz.Staatsexamen	Pharmaz. Prüfung	Pharmaz. Prüfung	Staatsexamon
7	Rechtswissenschaft	1. jur.Staatsprüfung	1. jur. Staatsprfg.	1. jur.Staatsprüfung	1. jur.Staatsprüfung
8	Volkswirtschaft	Dipl.Prüfung für	Dipl. Prüfung für	Dipl. Prüfung für	Dipl. Prufung für
9	Betriebswirtschaft	Volkswirte	Volkswirte	Volkswirte	Volkswinto
9	Betriebswirtschaft	•	Dipl. Prüfung für Kaufleute	·	Dipl. Prufung fur Kaufleute
10	Kaufmannisches Studium	_	Manifette	Dipl,Prfg.f.Kaufleute	Nami lenta
11	Handelslehramtsstudium	-	Dipl. Prufung für	-	Dipl. Prüfung für
10		•	Hande Is lehrer		Hande Is Tehrer
12 13	Soziologie Sozialwissenschaft	-	~	- Dipl. Prüfung für	-
10	302141W133613GHat C	-	<b>-</b>	Sozialuir'e	
14	Politische Wissenschaft	-	-	-	-
15	Lehramt an Höheren Schulen	WissenschaftliPrfg.	Wissenschaftl.Prfg.	Wissenschaftl-Pryf.	Wissenschaftl,Prfg.
16	Dud				
17	Pädagogik Psychologie	Dipl. Prüfung für	Dipl. Prüfung für	Dipl. Prüfung für	Dipl. Prufung für
	1 0 3 0 1 0 1 0 9 1 0	Psychologen	Psychologen	Psychologen	l'aychalogen
18	Volksschullehramt	-	1. Lehrerprüfung	-	e-union
19	Gewerbelehramt	-	staatl.Prüfung für	-	-
20		_	Gewerbelehrer 1)	•	-
	Carraer a circum train and				-
21	Versicherungswissenschaft	-	Dipl.Prfg. für	-	-
22	   Dolmetscher	_	Vers.Verst.	_	
1 66	DO TING COCKET				
	2.				
23	Europaische Studien <sup>2</sup> )	-	-	-	••
24	   Versicherungsmathematik	_	Dipl.Prfg.f.Math.	and a	_
25	Mathematik und angew.Math.	-	Dipl.Prfg.f.Math.	Dipl.Prfg.f.Math.	Dipl.Príg.f.Math.
26	Physik,Astronomie, Geophysik,	Dipl.Prfg.f.Phys.	Dipl.Prfg.f.Phys. Geophysik	Dipl.Prfg.f.Phym.	DiploPrfg.f.Phys.
27	Meteorologie	-	Dipl.Prfg.f.Met.	-	-
28	Ozeanographie	Dia 7 Dafa & Observation	Dipl.Prfg.f.Ozean.	na - 1 D	n., 1 p., f. () 11
29	Chemie Lebensmittel <b>chemi</b> e	Dipl.Prfg.f.Chemiker	Dipl.Prfg.f.Chemiker Dipl. Prüfung für	Dipl.Prfg.f.Chem.iker Staatsprüfung	Dipl_Prfg.f_Cham.iker Hauptprüfung
1 30	Consistent and tollight o		Lebensmittelchem.	Jean-opi a. ar.y	made bearing
31	Chemische Ingenieurberufe	-	-	-	1 -

<sup>1)</sup> Prüfung für das Lehramt an Hilfsschulen, Gehörlosen-, Schwerhörigen- und Sprachkrankenschulen, Blinden- und Se'est unchenschulen. - 2) Am

Anhang

## Doktorate an den wissenschaftlichen Hochschulen

1		Q,	١,	1
	'	/	/	ŧ

ozw. Doktorat	Rheinland-	Baden-	-	~	Berlin	Lf
Hessen	Pfalz	Württemberg	Bayern	Saarland	(West)	Nr
rüfungen						
1. theol. Prinfung	1	Theol. Abschlußprüfung	1. theol.Prüfung	Staatsexamen	1. theol. Prüfung	1 1
r. cleot. rintung	Subdiakonat,	Theol. Abschlußprüfung		Staatsexamen	is allows fracting	2
~	Presbyterat und	med it was citially a rung	Syrioda io	o caa coexameti		'
	theol.Abschlußprfg.				•	
3 13 0 "6		01 1	, 13. 1 D "F	01 1	Ch. L.	1,
Arztl. Prüfung	Arztl.Staatsexamen	Staatsexamen	1	Staatsexamen	Staatsexamen	3
Zehnärztl.Prüfung	Zahnärztl.Staatsexamer	Staatsexamen	Zahnärztl.Prüfung	•	Staatsexamen	
lierarztl.Prüfung		-	Tierärztl.Prüfung	-	Staatsexamen	
Phermaz.Steatoprifg.	Pharmaz. Prüfung	Staatsexamen	Pharmaz. Prüfung	-	Pharmaz. Prüfung	6
<ol> <li>jur.Staateprfg.</li> </ol>	1. jur.Staatsprfg.	1.jur. Staatsprfg.	<ol> <li>jur.Staatsprfg.</li> </ol>	Lizentiatenprüfung	1. jur. Prüfung	7
Dipl. Prüfung für	Dipl.Prüfung für	Dipl.Prüfung für	Dipl. Prüfung für	Dipl. Prüfung für	Dipl. Prüfung für	1
Volkswirte	Volkswirte	Volkswirte	Volkswirte	Volkswirte	Volkswirte	
Dipl. Prüfung für		Dipl. Prüfung für	Dipl. Prüfung für	Dipl. Prüfung für	Dipl. Prüfung für	1
Kauf leute		Kaufleute	Kauf leute	Kauf leute	Kauf leute	
· -	-	-	-	Dipl.Prfg.f.Kaufl.	-	11
Dipl. Prufung für	-	Dipl. Prüfung für		Dipl. Prüfung für	Dipl. Prüfung für	
Hande Is lehrer		Handelslehrer	Handelslehrer	Handelslehrer	Hande Is lehrer	1
-	'-	web		-	Dipl. Prüfung für	1
-	_	<b>~</b>	<u> </u>	<b></b> -	Soziologen	1 1
					-	1
´ <b>-:</b>	-	<del>-</del>	-	•	Dipl. Prüfung für Politologen	1
Wicsenschaftl.Prfg.	Wissenschaftl.Prfg.	Wissenschaftl.	Wissenschaftl.Prfg.	Magisterprüfung	Wissenschaftl.	1
in togethe orial city in try.	in 1930  30  at C1,1 1 19,	Staatsprufung	l l	Staatsexamen	Staatsexamen	"
		o caa copi u rung	1	Magisterprüfung	StaatSexame!!	1
Bipl. Prüfung für	Dipl. Prüfung für	Dipl. Prüfung für	Dipl. Hauptprufung	Dipl. Prüfung,	Dipl. Hauptprfg.	1
Psychologen	Psychologen	Psychologen		Magisterprüfung	/ Dipit. Hauptprig.	'
			- Tut i sychologen	aray to cer prairing		1
_	_	-		wissenschaftliche		1
				Staatsprüfung		
-			-		-	20
		•	,			
-4	-	-	Dipl. Prfg. für	-	-	2
			VersVerst.			
-	Dipl.Prfg. für	Dipl.Prfg. für		Dipl. Prfg. für	-	2
	Colmotscher, f.	Dolmetscher		Dolmetscher		
	Ubersetzer, Prfg.	Dipl.Prfg. für		Dipl. Prfg.für		
	f.ckadom.geprüfte	Übersetzer		Übersetzer		-
	Übersetzer,akadem.					
	gepr.Auslandskor.resp.					
-	-	-	-	Dipl.Prfg.		2
						_
- n-1p.4. (8.0	-	m. 10 c. c. 11	D: 1    1   6   6    1	-	-	2
Dipl.Prfg.f.Math.	h. 3 D t t t l	Dipl.Prfg.f.Math.	Dipl.Hauptprfg.f.Math.		Dipl.Prfg.f.Math.	2
Gipl.Prfg.f.Phys.	Dipl.Prfg.f.Phys.	Dipl.Prfg.f.Phys.	Dipl.Hauptprfg.f.	Dipl.Prfg.	Dipl.Prfg.f.Phys.	2
Dr. T. D. of a. 4 Mal	1		Phys. und Geophysik			_
D:,1.Prfg.f.Mel.	-	-	Dipl.Kauptprfg.f.Met.	-	-	2
Dial Dufa & Chamel	hin I Dorfo of Obenillon	Oin   Dufa f Ch : !	- 	D:-1 D.f-	Dial Dufa & Ch	2
	Dipl.Prfg.f.Chem.iker	Dipl.Prfg.f.Chemiker	Dipl.Hauptprfg.f.Chem,	ulpi. rrtg.	Dipl.Prfg.f.Chem.	2
Dipl.Prfg.f.Chem.	-	Hauptprfg.f.Le- bensmittelchem.	Dipl.Hauptprfg.f.Le- bensmittelchemiker	-	-	3
		Dipl.Prfg.f.lng.	petisint rie tolemi kor	1	Dial Duf- fi	3
-	! -	othiticia.i.lua.	-	-	Dipl.Prfg.f.lng.	. 3

Turopäischen Forschungs-Institut, Saarbrücken.

noch: Bezeichnung der Abschlußprüfungen

#### Stand

Lfd.				Bezeichnung	der Abschluß
Nr.	Fachrichtung	Schleswig-	Hamburg	Nieder-	Nordrhein-
TA T. •		Holstein	liam but 6	sachsen	Westfalen
			*	noch	: a) Abschluß
32	Botanik	-	-	<b>-</b>	- :
33	Zoologie	-	7	-	-
34 35 36	Biologie Geographie	-	Dipl.Prfg.f.Biologen	-	-
	βeologia .	Dipl.Hauptprfg.f. Geo	Dipl.Prfg.f.Geologen	Dipl.Prfg.f. Geologen	Dipl.Prfg.f. Geologen
37	Mineralogie	-	-	-	-
38	Landwirtschaft, Tierwirtschaft	Dipl.Hauptprfg.		Dipl.Prfg.f.Landw.irte	Dipl.Prfg.f.Landwirte
39	Gartenbau	-	-	Dipl.Prfg.f.Gärtner	•
40	Gartenbau und Landespflege	-	-	Dipl.Prfg.f.Gärtner	-
41	Forstwirtschaft, Holzwirtschaft	-	Dipl.Prfg.f.Holzwirte	Dipl.Prfg.f.Forstwirte	•
42	Landwirtschtechn. Wissenschaft	-	-	-	Zusatzprfg.i.Landes-
43	Vermessungswesen (Geodasie)			Din I Dufo & Juneania una	kultur f.Dipl.Landw. Dipl.Prfg.f.lng.
7.0	(debudaste)	-	-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure	nibitatia.
44	Markscheidewesen	_	_	Dipl.Prfg.f.lngenieure	
45	Architektur	-	-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure	Dipl.Prfg. f. Arch.
46	Bauwesen	<b>-</b> .	-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure	
	(0.1.55)				
47	Maschinenbau (Schiffbau)	-	-	Dipl.Prfg,f,Ingonieure	Dipl. Prfg. f.lng.
48	  Flugzeugbau			Dipl.Prfg.f.Ingenieure	
49	Elektrotechnik	_		Dipl.Prfg.f.Ingenieuro	Dipl.Prfg. f. Ing.
				J Triple ( Tigette ( Tiget	5 (P14) [194 14 11194
50	Berg- und Hüttenwesen	-	-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure	Dipl. Prfg.f. Ing.
51	Steine und Erden	-	· -	Dipl.Prfg.f.Ingenieure	-
52	Wirtschaftsingenjeurwesen	<b>-</b> .	-	-	~
53	Papieringenieurwesen	-	_	-	-
54	Werkstofftechnik	-	-	-	-
					b) Dokto
1	Evangelische Theologie	Dr. theol.	Dr. theol.	Dr. theol.	Or. theol.
2	Katholische Theologie	Di Glieni	DI, 41301.	- Li Col.	Dr. theol.
	·	0	04	D	,
3 4	Allgemeine Medizin Zahnmedizin	Dr. med. Dr.med. dent.	Dr. med. Dr. med. dent.	Dr. med. Dr. med. dent.	Dr. med. Dr. med. dent.
5	Tiermedizin	b) ined, delic.		Dr. med. vet.	bi ined delit.
6	Pharmazie	-	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.
7	Pharmazeut. Chemie	Or. rer. nat	Dr. rer. nat.	-	-
8	Rechtswissenschaft	Or. jur.	Dr. jur.	Dr. jur.	Dr. jur.
9	Staatswissenschaft	Dr. sc. pol.	Dr. rer. pol.	Dr. rer. pol.	Dr. rer. pol;
10	Botriebswirtschaft	-	Or. rer. pol.	Dr. rer. pol.	-
11 12	Handelslehramtsstudium Soziologie	-	Or. rer. pol.	Dr. phil.	Do non no!
13	Sozialvissenschaft		Dr. rer. pol.Dr.phil.	Dr. disc. pol.	Dr. rer. pol.
14	Politische Wissenschaft	-	Dr.rer.pol.,Or. phil.	or, arong pure	Dr. rer. pol.
15	Philosophie	Dr. phil. '	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.
16	Padagogik, Psychologie	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr.phil.Dr.rer.nat.	Dr.phil.Dr. rer.nat.
17	Geschichte	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.
18	Archaologie	n	Dr. phil.	Dr. phil.	<b>~</b>
19	Volkskunde	Dr. phil. ,	-	-	Or. phil.
-		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		!	• M:!!!•

bzw.Doktorate an den wissenschaftlichen Hochschulen 1957

prüfungen bzw.	Doktorate in	1		_		T.C.
Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd Nr.
1	I FIAIZ	war.comperg			(west)	ļ
prüfungen			,	ı		
Dipl-Prfg.f.Botaniker	- ,	~	-	•	-	32
Dipl.Prfg.f.Zoologen	; ;n:_1	-	-	-	N. 1 Oufu f Dialage	33
· -	Dipl.Prfg.f.Biologen	<del>-</del>	-	-	Dipl.Prfg.f.Biologen Dipl.Prfg.f.Geogr.	34 35
	Dipl.Prfg.f.Geologen	Dipl.Prfg.f.Geologen	Dipl.Hauptprfg.f.Geol.	Dipl. Prufung	Dipl.Prfg.f.Geologen	35
Dipl.Prfg.f.Mineral.	Dipl.Prfg.f.Mineral.	-	-	Staatsexamen		37
Dipl.Hauptprfg.f.Landw.	-	Dipl.Prfg.f.Landwirte	Dipl.Hauptprfg.f.Landw.	-	Dipl.Prfg.f.Landwirte	38
-	-	-	Dipi.Hauptprfg.f.Gärher	-	Dipl.Prfg.f.Gärtner	39
. <b>-</b>	-	<b>-</b>	- ,	-	-	40
-	-	Dipl.Prfg.f.Forstwirte		-	E	41
-	•	-	Dipl.Hauptprfg.f.Brau-	-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure	42
		0. 30 5 5	meister u.Brauereiing.		2. 12.6.6.	10
-	-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure		-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure	43
		<u>.</u>	messungsingenieure -			44
Dipl. Prfg.f.Ingenieum		Diol Prfo f Incenieuro	Dipl.Hauptprfg.f.Arch.		Dipl.Prfg.f.Ingenieure	
Dipl. Prfg.f.Ingenieum	1 1		Dipl.Hauptprfg.f.Bau-	-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure	46
			ingonieure		1	
Dipl.Prfg.f.Ingenieure	-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure	_	-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure	47
			schineningenieure			
-	-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure		•	-	48
Dipl.Prfg.f.Ingenieure	-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure		-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure	. 49
			Elektro-Ingenieure		Dial Dufa & Landiana	50
		-		-	Dipl.Prfg.f.Ingenieure Dipl.Prfg.f.Ingenieure	1
Dipl.Prfg.f.Ingeniaure	-	Prfg.f.techn.Diplom-	Dipl.Prfg.f.Arbeits-		Dipl.Prfg.f.Ingenieure	)
		Volkswirte	u.Wirtschaftswiss.		o ip i a i i i ga i a i i i goni o di o	"-
			Aufbaustudium			
Dipl.Prfg.f.Ingenieure	-	•	-	-	-	53
-,	-	tu-	-	Diplom-Ing.Prfg.	-	54
rate						
Dr. theol.	Dr. theol.	Dr. theol.	D. theol.			1
	Dr. thool. Lic. theol.		Dr.theol.Dr.jur.can.	_	_	2
1	1		_	_	_	1
Dr. med.	Dr. med.	Dr. med.	Dr. med.	Dr. med.	Dr. med.	3
Dr. med. dent Dr. med. vet.	Dr. med. dent.	Dr. med. dent.	Dr. med. dent. Dr. med. vet.	-	Dr. med. dent.	5
Dr. phil.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. med. vet.	_	Dr. med. vet. Dr. rer. nat.	6
		are role made	Or. rer. nat.	_	est _	7
Do ive	nn ion	Dea tona		D	D	
Dr. jur. Dr. rer. pol.	Or. jur. Or. rer. pol.	Dr. jur. Dr. rer. pol.	Pr. jur. Dr. oec.publ.,Dr.oec.,	Or. jur.	Dr. jur.	8
DI . 101 . pol.	ni 161 hot	ni • ioai • hni•	Or. rer. pol.	Dr. rer. pol.	Dr. rer. pol.	9
Or. rer. pol.		-	Dr. oec.publ.,Dr.oec.	Dr. rer. sec.	Dr. rer. pol.	10.
Dr. rer. pol.	_	-	Dr. oec. publ.	Dr. rer. oec.	Dr. rer. pol.	11
Or. rer. pol.	_	Dr. phil.	Dr. oec.	Dr. phil.	Or. phil.	12
-	-	<b></b>	-	-	-	13
Or. phil.Dr.rer.pol.	-	Dr. phil.		-	Dr. rer. pol.	14
Dr. phil.	-Dr. phil.	Dr. phil.	Or. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	15
Or.phil., Or.phil.nat.	Dr. phil. Dr. phil.	Or. phil. Or. phil.	Or. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	16
Dr. phil.	n. hilli	Dr. phil.	Dr. rhil. Dr. phil.	_	Or. phil.	17 18
Dr. phil.	-	Dr. phil.	Dr. phil.	_	Dr. phil. Dr. phil.	19
1		* L	and burne	ı	or a pint ta	

noch: Bezeichnung der Abschlußprüfungen bzw.

Stand

Lfd.			Bezeich		chlußprüfunge
Nr.	Fachrichtung	Schleswig-	Hamburg	Nieder-	Nordrhein-
	e	Holstein	110,110 01 6	sachsen	Westfalen
					. noch:
20	::Völkerkunde	!	Dr. phil.	Dr. phil.	or. phil.
21	Griechische Philologie	Dr. phil.	Dr. phil.	Or. phil.	Dr. phil.
22	Lateinische Philologie	Dr. phil.	Dr. phil.	Or. phil.	Dr. phil.
23	Deutsche Sprache und Literatur	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	Or. phil.
24	Englische Philologie	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.
25	Romanische Philologie	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.
26	Kunstgeschichte		Dr. phil.	•	1
27	Musikwissenschaft	Dr. phil.	1	Or. phil.	Dr. phil.
28	Theaterwissenschaft	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.
20 29	1	-	-	Dr. phil.	Dr. phil.
29	Zeitungswissenschaft	, -	-		Dr. phil.
30	Mathematik	Dr. rer. ṇat.	Or. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.
31	Mathematik und angew. Mathematik	-	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr.rer.nat.
32	Physik,Astronomie,Geophysik	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr.rer.nat.
33	Meteorologie	-	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Or rer nat.
34	Chemie (Reihe Wissenschaft)	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr.rer.nat.
35	Chemie (Ingenieure)	-	-	Dr. Ing.	Dr. Ing.
36	Lebensmittelchemie	-	-	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.
37	Physikalische Chemie	_	Dr. rer. nat.	_	, _
38	Botanik	Dr.rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.
		brarora naca	Di a Tora finta	pr. 101. Har.	Dr. Tore Hote
<b>3</b> 9	angewandte Botanik	_	Or. rer. nat.	-	-
40	Zoologie	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.
41	Anthropologie	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Or. phil.	Dr. phil.
42	Sonst. Naturwissenschaften	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	-
,	•			(Biologie)	
43	Geographie	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr.phil.,Or.rer.nat	Dr.phil.,Dr. rer.na
44	Geologie	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.
45	Mineralogie	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.
46	   Landwirtschaft und Tierwirtschaft	Dr. agr.		Dn	Dn
47	Gartenbau	or. agr.		Dr.sc.agr.	Dr.agr.
48	Forstwirtschaft, Holzwirtschaft	~		Dr.rer.hort.	-
49	Landwirtschaftltechn.Wissenschaft	Dua - 0 dua	Dr.rer.nat.	Dr.forest.	T
50	Vermessungswesen (Geodäsie)	Dr. agr.	-	Dr.rer.nat.	Dr. agr.
51	Architektur	-	-	Dr.lng.	Dr.Ing.
52	Bauwesen	-	-	Dr.Ing.	Dr.Ing.
53	Maschinenbau, Schiffbau	-	0 - 1 (0) - 1	Qr.lng.	Dr.Ing.
54	Elektrotechnik	-	Dr.rer.nat.(Schiffbau)	) Dr.lng.	Dr.lng.
55	Berg- und Hüftenwesen	-	- 1	Dr.lng.	Or.lng.
56	· ·	-	-	Dr.Ing.	Dr.Ing.
JU	Allgemeine Wissenschaft	-	-	-	Dr.lng.,Dr.rer.na (TH)
57	l Flugzeugbau	-	-	-	
58	WirtschaftsingStudium	-	_	. <del>-</del>	-
59	Metallkunde	_		Or rer nat.	_

<sup>1)</sup> In Hamburg: Fischereiwissenschaft, Weltforstwirtschaft, Geschichte der Naturwissenschaft. – In Bayern: Paläontologie.

Doktorate an den wissenschaftlichen Hochschulen 1957

ozw. Doktorate						Lfd
Hessen	Rheinland-	1 1	Bayern	Saarland	Berlin	Nr.
12000011	Pfalz	Württemberg	24,011		(West)	
o) Doktorate					•	•
Or. phil.		Dr. phil.	Dr. phil.	-	Dr. phil.	20
Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	-	Dr. phil.	21
Dr. phil.	Or. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	-	Dr. phil.	22
Or. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	_	Dr. phil.	23
Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	Or. phil.	<del>-</del>	Dr. phil.	24
	·	· ' !		•	1	25
Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	-	Dr. phil.	
Dr. phil.	•	Dr. phil.	Dr. phil.	-	Dr. phil.	26
Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	Dr. phil.	-	Dr. phil.	27
-	-	-	Or. phil.	-	Dr. phil.	28
-	-	-	Dr. phil.	=	Dr. phil.	29
Dr.phil.,Or.phil.nat.	Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.,Dr.lng.	Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.,Dr.lna.	30
Dr.rer.nat./Dr. Ing.	'. Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.	Or.rer.nat.;Or.lng.	Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.Dr. Ing.	31
Dr.phil., Dr.phil.nat.	D <sub>1</sub>					İ
Dr. rer.nat.; Dr. Ing.	. Dr. rer.nat.	Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.	32
Dr.phil, nat.	Or. rer.nat.	Dr.rer.nat.	Dr. phil.mat.	Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.,Dr.Ing.	33
Dr.phil.Dr.phil.nat.	Dr. rer.nat.	Dr.rer.nat.	Dr. rer. nat.	Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.	34
Dr.rer.nat., Dr. Ing.	-	-	Dr. Ing.	-	Dr.Ing.	35
Dr.phil. Mat.	_				Dr.rer.nat.Dr.lng.	36
or .pm 1. nac.	_	_	-	-	brareranacaurating.	Ju
-	· <del>-</del>	-	Drphil. nat.	-	-	-37
Dr.phil.,Dr.rer.nat.,	Dr. rer.nat.	Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.,Dr.lng.	Dr. rer. nat.	Dr. rer. nat.	38
Dr.phil.nat.				2,0,10,0,1,000	37. 137. 114.	
_	-	_	-	-	_	39
Dr. rer. nat. Dr.phil.	Dr. rer. nat.	Dr. rer.nat.	Or.rer.nat.,Dr.lng.	Dr.rer. nat.	Dr. rer. nat.	40
Dr. phil.	Dr. rer. nat.	Dr. phil.	Dr. phil.	Distol & Hacs	گو.	41
Dr. phil. nat.		Dr. rer.nat.	Dr.rer.nat.Dr.lng.	Dr.rer.nat.		42
or . pirit. Hat.	-	Dr. rer.nat.	ur.rer.nat.ur.my.	ur.rer.nat.	-	42
Dr.phil.Dr.phil. nat.	Dr. phil.	Or.phil.Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.,Dr. Ing	On obil nat	Dr. rernat.	43
Dr.chil.Cr.phil.nat.		Or. rer. nat.	Dr. rer.nat. Dr. lng:		Dr. rer. nat.	44
or april (act april (area)		or a rot a fluct	b) . For .lide, bi . rig.	Di . i Ci . ilat.	Di , let , llat.	77
Dr. phil.Dr.phil.nat.	Dr.rer.nat.	Dr. rer. nat.	Dr.rer.nat.,Dr.lng.	Dr.rer.nat.	Dr.rer.nat.	45
	-1 (1 2) (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	576 757 1142	bi at of ander, bi a trig.	Di stor silate	Di ai di allata	1
Dr. agr.		Dr. agr.	Du		0	1,0
Dr. agr.	•	ur, agr.	Dr.agr.	-	Dr. agr.	46
-	-	-	Dr.agr.	-	Dr. agr.	47
-	-	Dr. rer.nat.	Dr.cec.publ.	-	-	48
-	-	· - {	Dr.agr.	-	Dr.agr.	49
-	-	Dr.Ing.	Dr.rer.nat.,Dr.lng.	-	Or. Ing.	50
Or.lng.	-	Dr.lng.	Dr.rer.nat.,Dr.lng.	-	Dr.lng.	51
Dr.lng.	-	Dr.lng.	Dr.rer.nat.,Dr.Ing.	-	Dr.lng.	52
Dr.ing.	-	Dr.lng.	Dr.rer.nat.,Dr.lng.	-	Dr.lng.	53
Or.lng.	-	Dr.lng.	Dr.rer.nat.,Dr.lng.	Dr. rer. nat.	Or.lng.	54
-	_	Ji string.		I of 4 Hare	Or.lng.	55
_	_	[ _	-	-	1	56
	-	-	-	-	Or.lng.	30
-	-	-	-	~	Dr.lng.	57
-	-	-	_		Dr.Ing.	58
- !	-	_		Dr. rer. nat.	1	<sup>p</sup>
		,		(Werkstofftechnik		59