



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

# **Universitätsbibliothek Paderborn**

## **Studentenstatistik**

**Universität Paderborn**

**Paderborn, WS 77/78-WS 81/82 ; Wintersemester 1982/1983**

Studenten nach Fachbereichen, Fachsemestern und Studienziel

**urn:nbn:de:hbz:466:1-39508**

Stand: 10. 1. 1978

S t u d e n t e n   n a c h

Fachbereichen ,

Fachsemestern und

angestrebtem Studienziel

Stand vom 10.1.78

Fachbereich 1

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.u.mehr	Zusammen
Grund- und Hauptschule	-	-	-	-	-	11	27	1	5	44
Realschule	-	-	-	-	-	-	7	1	3	11
Gymnasium	-	-	-	-	-	-	1	2	14	17
Berufsbild. Schulen	-	-	-	-	-	61	22	-	2	85
Pädag. Diplom	-	3	-	-	3	-	-	-	10	16
Pädag. Pro-motion	3	-	-	-	-	-	-	-	4	7
Primarstufe	21	-	12	1	5	1	-	-	-	40
Sekundarstufe I	31	18	62	10	38	1	3	-	10	173
Sekundarstufe II	25	19	17	2	42	1	1	4	3	114
Zusammen:	80	40	91	13	88	75	61	8	51	507

Stand vom 10.1.1978

Fachbereich 2

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u. mehr	Zusammen
Grund- und Hauptschule	-	-	-	-	-	6	52	4	3	65
Realschule	-	-	-	-	-	1	7	4	4	16
Gymnasium	-	-	-	-	-	5	5	3	4	17
Berufsbild. Schulen	-	-	-	-	-	18	6	-	-	24
Pädag. Diplom	14	21	17	10	22	4	3	4	29	124
Pädag. Promotion	-	1	-	1	-	-	1	2	9	14
Primarstufe	5	-	7	3	3	-	1	-	-	19
Sekundarstufe I	28	2	39	5	18	3	11	-	3	109
Sekundarstufe II	11	5	23	5	18	1	-	-	5	68
Zusammen:	58	29	86	24	61	38	86	17	57	456

Stand vom 10.1.1978

Fachbereich 3

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u. mehr	Zusammen
Grund- und Hauptschule	-	-	-	-	-	20	46	7	4	77
Realschule	-	-	-	-	-	4	49	6	20	79
Gymnasium	-	-	-	-	-	9	63	10	59	141
Berufsbild. Schulen	-	-	-	-	-	11	1	-	-	12
Pädag. Diplom	-	1	1	-	1	-	-	-	-	3
Pädag. Promotion	-	1	-	-	-	-	-	-	7	8
Primarstufe	11	1	21	3	17	-	-	-	-	53
Sekundarstufe I	56	9	73	18	49	6	3	2	7	223
Sekundarstufe II	70	21	77	23	69	3	14	12	14	303
Zusammen:	137	33	172	44	136	53	176	37	111	899

Stand vom 10.1.1978

Fachbereich 4

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u. mehr	Zusammen
Grund- und Hauptschule	-	-	-	-	-	1	31	2	5	39
Realschule	-	-	-	-	-	5	20	3	5	33
Gymnasium	-	-	-	-	-	-	11	1	8	20
Berufsbild. Schulen	-	-	-	-	-	4	4	-	-	8
Pädag. Diplom	-	1	1	-	2	-	-	-	3	7
Pädag. Promotion	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Magister-Musikwiss.	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Primarstufe	4	1	1	-	4	-	-	-	-	10
Sekundarstufe I	31	4	11	5	10	2	4	2	3	72
Sekundarstufe II	10	6	4	-	7	---	2	2	3	34
Zusammen:	51	12	17	5	23	12	73	10	27	230

Fachbereich 5

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u.mehr	Zusammen
Integr. Studiengang	261	-	212	-	147	4	105	21	197	947
FHS-Studiengang	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Promotion	2	-	-	2	-	-	3	-	8	15

Zusammen: 964

Erziehungswissenschaftliche Studiengänge:

Grund- und Hauptschule	-	-	-	-	-	1	3	-	-	4
Realschule	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
Gymnasium	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5
Berufsbild. Schulen	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
Pädag. Diplom	-	1	1	-	1	-	-	-	1	4
Pädag. Promotion	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Primarstufe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sekundarstufe I	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Sekundarstufe II	23	9	36	5	14	1	-	-	1	89
Zusammen:										107

Fachbereich 5

Angestrebter Abschluß: (Integrierte Studiengänge)

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u. mehr	Zusammen
Abschluß I Dipl.-Betriebswirt	35	-	17	-	16	2	41	6	29	146
Abschluß II Dipl.-Kaufmann	149	-	146	-	111	1	58	12	139	616
Abschluß II Dipl.-Volkswirt	77	-	49	-	20	1	6	3	29	185

Zusammen: 947

Angestrebter Studienschwerpunkt: \*

Bilanzen	103	-	63	-	47	1	35	5	83	337
Finanzen	32	-	31	-	14	1	7	4	20	109
Steuern	28	-	31	-	36	1	29	4	45	174
Management mit EDV	23	-	28	-	25	-	25	4	21	126
Marketing	64	-	47	-	20	1	7	3	28	170

\* einige Studenten haben 2 Fächer angegeben



Fachbereich 6

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u. mehr	Zusammen
Integr. Studiengang Physik Abschluß I	7	-	-	5	2	-	8	-	3	25
Integr. Studiengang Physik Abschluß II	37	-	24	-	10	-	4	-	3	78
Promotion Dr. rer. nat.	1	-	-	-	-	-	-	-	3	4
										Zusammen: 107

Erziehungswissenschaftliche Studiengänge:

Grund- und Hauptschule	-	-	-	-	-	6'	36	4	2	48
Realschule	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3
Gymnasium	-	-	-	-	-	-	4	1	1	6
Berufsbild. Schulen	-	-	-	-	-	1	4	-	-	5
Pädag. Diplom	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Pädag. Promotion	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Primarstufe	4	1	2	-	3	-	-	-	-	10
Sekundarstufe I	37	7	39	6	20	1	3	2	2	117
Sekundarstufe II	5	4	6	-	10	2	3	-	1	31
Zusammen:	46	12	47	6	33	10	52	7	8	221

Fachbereich 10

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u. mehr	Zusammen
Maschinenbau Integr. Studiengang	118	-	125	-	75	-	87	-	-	405
FHS-Studiengang (auslaufend)	-	-	-	-	-	-	-	-	20	20
Holz-u.Kunststofftechn. (auslaufend) FHS-Studiengang	-	-	-	-	-	-	-	-	17	17
Sekundarstufe II	14	4	9	2	7	-	-	-	-	36
										Zusammen: 478

Angestrebte Studienrichtung: \*

Hauptstudium I Konstruktions-technik	31	-	20	-	29	-	39	-	-	119
Fertigungstechn. / Kunststofftech.	14	-	32	-	12	-	15	-	-	73
Hauptstudium II Konstruktions-technik	70	-	73	-	34	-	33	-	-	210

\* wurde nicht von allen Studenten angegeben

Fachbereich 13

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u.mehr	Zusammen
Integrierter Studiengang Chemie	48	-	29	-	28	-	43	-	17	165
FHS-Studiengang Kunststofftechnik (Herstellung)	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
FHS-Studiengang Lack-u. Farbentechnik	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Promotion Dr. rer. nat.	1	-	-	-	-	-	-	-	7	8

Zusammen: 179

Erziehungswissenschaftliche Studiengänge:

Grund- und Hauptschule	-	-	-	-	-	-	3	-	1	4
Realschule	-	-	-	-	-	-	3	1	-	4
Gymnasium	-	-	-	-	-	-	5	-	10	15
Berufsbild. Schulen	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
Pädag. Diplom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pädag. Promotion	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Primarstufe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sekundarstufe I	4	1	3	1	6	1	-	-	-	16
Sekundarstufe II	8	3	4	4	8	3	1	2	5	38
Zusammen:	12	4	7	5	14	5	13	3	16	79

## Fachbereich 13

## Angestrebter Abschluß: (Integrierter Studiengang)\*

Abschluß I Dipl.-Ing.Chemiker	4	-	3	-	5	-	12	-	-	24
Abschluß I Dipl.-Lab.Chemiker	6	-	4	-	-	-	3	-	3	16
Abschluß II Dipl.-Chemiker	33	-	20	-	19	-	24	-	9	105
Abschluß II Dipl.-Ing.-Chemie	5	-	2	-	4	-	4	-	5	20

Zusammen:

454

Fachbereich 14

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u. mehr	Zusammen
Integr. Studiengang	110	-	129	-	71	-	82	-	-	392
FHS-Studiengang	-	-	-	-	-	-	-	-	48	48
Berufsb. Schulen	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Sekundarstufe II	12	3	6	-	2	-	-	-	-	23

Zusammen: 464

Angestrebte Studienrichtung: \*

<u>Hauptstudium I</u> Elektronik	22	-	32	-	15	-	22	-	-	91
Automatisierungstechn.	4	-	3	-	3	-	19	-	-	29
<u>Hauptstudium II</u> Elektrotechnik	82	-	94	-	53	-	41	-	-	270

\* wurde nicht von allen Studenten angegeben

Stand vom 10. 1. 1978

Fachbereich 17

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u.mehr	Zusammen
Integr. Studiengang Mathematik Abschluß I	4	-	1	-	-	-	1	-	-	6
Integr. Studiengang Mathematik Abschluß II	39	-	22	6	14	-	14	-	7	102
FHS-Studiengang Informatik	75	-	66	-	43	4	38	4	29	259
Promotion Dr. rer. nat.	-	2	-	-	-	-	-	1	5	8

Zusammen: 375

Erziehungswissenschaftliche Studiengänge:

Grund- und Hauptschule	-	-	-	-	-	6	19	1	1	27
Realschule	-	-	-	-	-	1	20	1	7	29
Gymnasium	-	-	-	-	-	-	9	1	18	28
Berufsbild. Schulen	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
Pädag. Diplom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pädag. Promotion	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Primarstufe	11	-	12	3	15	-	-	-	-	41
Sekundarstufe I	31	1	45	7	15	-	5	-	2	106
Sekundarstufe II	21	5	31	2	11	-	3	-	2	75
Zusammen:	63	6	88	12	41	8	56	3	31	308

118

118  
187

Abteilung Höxter

Fachbereich 7

Architektur

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u. mehr	Zusammen
FHS-Studien- gang	119	-	39	-	39	10	42	12	69	330

Angestrebter Studienschwerpunkt:

Architektur Hochbau	34	-	32	-	29	9	38	11	58	211
Städtebau (auslaufend)	-	-	-	-	1	-	2	-	3	6
Landespflege	78	-	-	-	-	-	-	-	-	78
keine Angaben	7	-	7	-	9	1	2	1	8	35

Abteilung HöxterFachbereich 8

## Bauingenieurwesen

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u. mehr	Zusammen
FHS-Studien- gang	57	-	59	-	36	11	37	17	52	269

## Angestrebter Studienschwerpunkt:

Konstruktiver Ingenieurbau	34	-	44	-	15	4	18	7	25	147
Verkehrswesen (auslaufend)	-	-	1	-	4	1	7	1	10	24
Wasser- wirtschaft	12	-	14	-	16	6	12	9	17	86
keine Angaben	11	-	-	-	1	-	-	-	-	12



Abteilung Meschede

Fachbereich 11

Maschinenbau

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u. mehr	Zusammen
Konstruktions- technik	17	-	21	-	17	-	15	-	4	74
Fertigungs- technik	7	-	25	-	24	-	19	3	13	91
keine Angaben	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
										Zusammen: 167

Fachbereich 15

Nachrichtentechnik

	73	-	106	-	85	-	31	37	53	385
--	----	---	-----	---	----	---	----	----	----	-----

Abteilung SoestFachbereich 9

## Landbau

Semester	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9. u. mehr	Zusammen
	88	-	82	-	71	-	22	1	8	272

Fachbereich 12

## Maschinenbau

Konstruktions- technik	37	-	33	-	16	-	22	5	20	133
Fertigungs- technik	25	-	25	-	15	-	3	4	17	89

Zusammen: 222

Fachbereich 16

## Elektr. Energietechnik

	42	-	82	-	61	-	21	11	45	262
--	----	---	----	---	----	---	----	----	----	-----