

**Lehrinheit Werkstoffwissenschaften (Tech. Fak.)**

Studienfach: Advanced Materials and Processes  
Abschluss: Master (Abschl. Ausland)

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	Total
WS 15/16		3	3

Studienfach: Advanced Materials and Processes  
Abschluss: Master of Science w. H.

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. FS	8. FS	9. FS	10. FS	Total
WS 16/17		21	0	23	0	25	0	10	1	1	0	81
SS 16		0	26	0	28	0	23	1	3	0	1	82
WS 15/16		28	0	28	0	25	1	7	0	2	0	91
SS 15		0	29	0	25	1	15	0	2	0	0	72
WS 14/15		31	0	25	1	18	0	3	0	0	0	78
SS 14		0	25	1	18	1	7	1	0	0	0	53
WS 13/14		25	0	19	1	13	3	0	0	0	0	61
SS 13		0	23	1	12	7	2	0	0	0	0	45
WS 12/13		25	0	13	10	5	0	0	0	0	0	53
SS 12		0	14	9	12	4	2	0	0	0	0	41
WS 11/12		21	0	22	4	8	0	1	0	0	0	56
SS 11		0	24	4	8	1	1	0	0	0	0	38
WS 10/11		26	0	12	2	3	1	1	0	0	0	45
SS 10		0	11	3	4	2	1	0	0	0	0	21
WS 09/10		11	0	7	5	2	0	0	0	0	0	25
SS 09		0	8	5	3	1	0	0	0	0	0	17
WS 08/09		8	0	8	1	3	0	0	0	0	0	20
SS 08		0	8	1	4	0	0	0	0	0	0	13
WS 07/08		8	0	5	1	3	0	0	0	0	0	17

Studienfach: Advanced Materials and Processes  
Abschluss: Promotion

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	3. FS	Total
WS 16/17		0	0	1	1
SS 16		0	1	0	1
WS 15/16		1	0	0	1

Studienfach: Advanced Materials and Processes  
Abschluss: Promotion (strukturiert)

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	2. FS	Total
WS 16/17		1	1

Studienfach: Materialwissenschaft und Werkstofftechnik  
Abschluss: Abschluss im Ausland

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	Total
WS 14/15		0	2	2
SS 14		4	2	6
WS 13/14		6	2	8
SS 13		2	0	2

Studienfach: Materialwissenschaft und Werkstofftechnik  
Abschluss: Bachelor (Abschl. Ausland)

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	Total
WS 16/17		5	0	5
SS 16		6	0	6
WS 15/16		1	2	3
SS 15		10	3	13
WS 14/15		3	0	3

Studienfach: Materialwissenschaft und Werkstofftechnik  
Abschluss: Bachelor of Science

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. FS	8. FS	9. FS	10. FS	11. FS	12. FS	13. FS	FS > 13	Total
WS 16/17		112	0	68	1	61	2	48	2	14	0	1	1	0	0	310
SS 16		0	101	2	76	2	53	6	38	0	3	1	0	0	1	283
WS 15/16		113	1	100	2	58	9	47	1	20	4	2	0	1	0	358
SS 15		0	127	4	73	3	57	2	45	7	6	0	1	0	0	325
WS 14/15		127	1	88	2	59	2	57	19	9	1	3	0	0	0	368
SS 14		0	110	0	69	2	64	41	18	2	8	0	0	0	0	314
WS 13/14		111	0	76	4	66	44	32	5	13	0	0	0	0	1	352
SS 13		0	98	4	72	44	36	6	28	0	3	0	0	1	0	292
WS 12/13		104	3	80	47	36	5	38	0	6	0	0	0	0	0	319
SS 12		1	96	51	44	3	49	1	28	0	0	1	0	0	0	274
WS 11/12		100	52	45	1	49	4	40	0	0	1	0	0	0	0	292
SS 11		63	55	2	49	3	52	0	0	1	5	0	0	0	0	225
WS 10/11		56	1	52	3	53	0	0	1	0	0	0	0	0	0	166
SS 10		0	61	2	62	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	126
WS 09/10		68	0	65	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	134
SS 09		1	74	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	75
WS 08/09		80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80

Studienfach: Materialwissenschaft und Werkstofftechnik  
Abschluss: Master (Abschl. Ausland)

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	Total
SS 16		4	0	4
SS 15		1	2	3
WS 14/15		6	0	6

Studienfach: Materialwissenschaft und Werkstofftechnik  
Abschluss: Master of Science

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. FS	Total
WS 16/17		39	28	53	38	57	8	7	230
SS 16		22	57	38	60	12	16	0	205
WS 15/16		54	42	60	14	37	1	2	210
SS 15		37	67	15	39	13	12	2	185
WS 14/15		68	16	40	14	33	6	1	178
SS 14		12	44	14	38	9	11	0	128
WS 13/14		40	16	41	10	37	4	2	150
SS 13		14	43	12	38	12	5	0	124
WS 12/13		37	14	43	17	31	0	0	142
SS 12		10	50	17	36	0	0	0	113
WS 11/12		49	13	41	0	0	0	0	103
SS 11		11	44	0	0	0	0	0	55
WS 10/11		43	0	0	0	0	0	0	43

Studienfach: Materialwissenschaft und Werkstofftechnik  
Abschluss: Promotion

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	Total
WS 16/17		7	5	7	14	5	1	39
SS 16		4	7	14	5	2	0	32
WS 15/16		8	14	5	2	0	0	29
SS 15		13	5	2	0	0	0	20
WS 14/15		6	3	0	0	0	0	9
SS 14		3	0	0	0	0	0	3

Studienfach: Materialwissenschaft und Werkstofftechnik  
Abschluss: Promotion (strukturiert)

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	3. FS	4. FS	Total
WS 16/17		1	0	1	2
SS 16		0	1	0	1

Studienfach: Nanotechnologie  
Abschluss: Abschluss im Ausland

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	Total
SS 14		1	1

Studienfach: Nanotechnologie  
Abschluss: Bachelor of Science - Duales Studium

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	Total
WS 16/17		0	1	1
SS 16		0	1	1
WS 15/16		1	0	1

Studienfach: Nanotechnologie  
Abschluss: Bachelor of Science

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. FS	8. FS	9. FS	10. FS	11. FS	12. FS	13. FS	Total
WS 16/17		104	0	60	3	40	3	43	3	12	0	2	0	1	271
SS 16		0	89	3	52	3	50	1	30	1	3	0	1	0	233
WS 15/16		84	2	66	3	51	3	39	1	16	0	1	1	0	267
SS 15		1	99	4	55	1	42	4	22	3	3	1	0	0	235
WS 14/15		104	3	64	1	45	4	30	9	7	1	0	0	0	268
SS 14		0	89	1	52	3	38	19	20	1	2	0	0	0	225
WS 13/14		104	2	56	2	36	21	29	1	10	0	1	0	0	262
SS 13		0	80	1	38	21	32	2	20	0	1	0	0	0	195
WS 12/13		80	2	49	22	33	4	29	1	4	0	0	0	0	224
SS 12		0	70	29	34	2	36	5	15	0	0	0	0	0	191
WS 11/12		82	31	40	2	38	6	26	0	0	0	0	0	0	225
SS 11		34	53	1	42	2	31	0	0	0	0	0	0	0	163
WS 10/11		56	0	45	2	32	0	0	0	0	0	0	0	0	135
SS 10		0	49	1	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86
WS 09/10		52	1	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89
SS 09		0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
WS 08/09		47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47

Studienfach: Nanotechnologie  
Abschluss: Master of Science

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. FS	Total
WS 16/17		14	9	3	8	18	3	0	55
SS 16		8	6	6	19	6	4	1	52
WS 15/16		6	8	20	6	8	2	1	51
SS 15		10	20	8	8	3	1	0	50
WS 14/15		19	9	9	4	13	1	0	55
SS 14		9	9	5	13	3	5	0	44
WS 13/14		9	4	14	4	14	0	0	45
SS 13		3	14	4	15	0	0	0	36
WS 12/13		13	7	15	0	0	0	0	35
SS 12		5	17	0	0	0	0	0	22
WS 11/12		18	0	0	0	0	0	0	18

Studienfach: Nanotechnologie  
Abschluss: Promotion

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	Total
WS 16/17		0	2	0	3	2	7
SS 16		2	0	3	2	0	7
WS 15/16		0	4	2	0	0	6
SS 15		4	2	0	0	0	6
WS 14/15		2	0	0	0	0	2

Studienfach: Nanotechnologie  
Abschluss: Promotion (strukturiert)

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	3. FS	4. FS	Total
WS 16/17		0	1	1
SS 16		1	0	1

Studienfach: Werkstoffwissenschaften  
Abschluss: Abschluss im Ausland

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	Total
SS 11		0	1	1
WS 10/11		2	0	2
SS 10		3	1	4
WS 09/10		2	0	2
SS 09		1	1	2
WS 08/09		3	0	3
SS 08		2	1	3
WS 07/08		1	0	1

Studienfach: Werkstoffwissenschaften  
Abschluss: Bachelor Univ.

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. FS	8. FS	9. FS	10. FS	11. FS	12. FS	13. FS	Total
SS 14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
WS 13/14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
SS 13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
WS 12/13		0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3
SS 12		0	1	0	0	0	1	0	0	1	3	0	0	0	6
WS 11/12		0	0	0	0	0	0	0	1	11	0	0	0	0	12
SS 11		0	0	0	0	0	1	1	18	0	0	0	0	0	20
WS 10/11		0	0	0	0	1	1	21	0	0	0	0	0	0	23
SS 10		0	0	0	1	0	56	0	0	0	0	0	0	0	57
WS 09/10		0	0	0	1	56	0	0	0	0	0	0	0	0	57
SS 09		0	0	0	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
WS 08/09		0	0	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67
SS 08		0	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87
WS 07/08		92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92

Studienfach: Werkstoffwissenschaften  
Abschluss: Bachelor Univ.

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. FS	10. FS	11. FS	12. FS	13. FS	Total
SS 09		0	0	0	1	0	0	0	0	1	2
WS 08/09		0	0	1	0	1	0	0	1	0	3
SS 08		0	2	0	3	0	0	1	0	0	6
WS 07/08		3	1	3	0	1	1	0	0	0	9

Studienfach: Werkstoffwissenschaften  
Abschluss: Diplom Univ.

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. FS	8. FS	9. FS	10. FS	11. FS	12. FS	13. FS	FS > 13	Total
WS 16/17		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
SS 16		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
WS 15/16		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
SS 15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
WS 14/15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
SS 14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
WS 13/14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
SS 13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6
WS 12/13		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	11	4	20
SS 12		0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	15	1	6	29
WS 11/12		0	0	0	0	0	1	0	0	8	28	5	5	3	50
SS 11		0	0	0	0	0	1	0	12	46	6	10	0	3	78
WS 10/11		0	0	0	0	1	0	10	52	9	22	2	5	2	103
SS 10		0	0	0	1	0	2	61	9	33	3	10	0	2	121
WS 09/10		0	0	0	1	2	62	8	35	8	19	1	2	2	140
SS 09		0	0	0	4	65	7	37	11	35	1	4	0	2	166
WS 08/09		0	0	3	71	7	40	13	38	3	16	2	6	1	200
SS 08		0	3	72	4	46	4	48	5	29	5	12	1	0	229
WS 07/08		3	74	2	49	2	52	6	33	6	20	3	1	3	254

Studienfach: Werkstoffwissenschaften  
Abschluss: Master Univ.

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. FS	Total
WS 11/12		0	0	0	1	2	2	0	5
SS 11		0	0	1	10	5	0	0	16
WS 10/11		1	1	12	8	0	0	0	22
SS 10		0	13	10	0	0	0	0	23
WS 09/10		11	12	2	2	1	0	0	28
SS 09		12	2	2	4	0	0	0	20
WS 08/09		2	4	2	4	1	1	1	12
SS 08		2	4	2	3	2	1	1	15
WS 07/08		4	2	3	2	2	1	0	14

Studienfach: Werkstoffwissenschaften  
Abschluss: Master/Orient.Sem.

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	Total
SS 09		1	1
WS 08/09		4	4
WS 07/08		1	1

Studienfach: Werkstoffwissenschaften  
Abschluss: Promotion

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. FS	8. FS	9. FS	Total
WS 16/17		8	11	13	5	13	6	1	0	0	57
SS 16		10	13	5	13	9	9	1	1	1	62
WS 15/16		13	5	12	14	12	14	1	1	1	73
SS 15		4	15	17	15	16	13	1	2	0	83
WS 14/15		16	17	15	19	13	11	2	0	0	93
SS 14		15	18	21	13	12	14	0	0	0	93
WS 13/14		19	23	15	12	14	7	0	0	0	90
SS 13		24	16	13	13	8	8	0	0	0	82
WS 12/13		16	13	14	9	8	5	0	0	0	65
SS 12		12	15	10	8	5	5	0	0	0	55
WS 11/12		19	8	9	5	5	4	0	0	0	50
SS 11		8	10	5	6	5	0	0	0	0	34
WS 10/11		9	7	8	5	7	0	0	0	0	36
SS 10		8	8	6	7	2	4	1	0	0	36
WS 09/10		8	6	7	2	5	4	0	0	0	32
SS 09		6	7	2	5	4	3	0	0	0	27
WS 08/09		8	2	5	4	3	0	0	0	0	22
SS 08		2	6	4	4	4	0	0	0	0	20
WS 07/08		6	4	4	4	4	1	1	0	0	24

Studienfach: Werkstoffwissenschaften  
Abschluss: Promotion (strukturiert)

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	Total
WS 16/17		1	0	1	0	0	1	3
SS 16		0	1	0	0	2	2	5
WS 15/16		0	0	0	1	0	0	1

Studienfach: Werkstoffwissenschaften  
Abschluss: Promotion(Absch. Ausland)

Semester	Fachsemester 1-13 und >13	1. FS	2. FS	Total
WS 16/17		0	1	1
SS 16		2	0	2
SS 15		2	0	2
WS 14/15		1	0	1