

Wahlpflichtmodul (Katalog)

gültig für POV 2013 im WS 2018/19 und SS 2019

Beschluss der Studiengangskommission am 25.04.2018

Beschluss des Fakultätsrates MB am 29.05.2018

Module / Fächer	Modul-/ Fachart	Abschlussverpflichtung (Form und Dauer der PL ist im Modulhandbuch definiert)	Gewicht	Sem.		Summe	Semester						verantwort. Fak.	verantwort. FG	verantwort. HSL	Fach-Nr. im Fächerkatalog	Prüfung-Nr.	Abschlussverpflichtung (Form und Dauer der PL ist im Modulhandbuch definiert)
				5.	6.		5. (WS)			6. (SS)								
				WS	SS		Form der Lehrveranstaltung und Umfang in SWS											
				LP	LP		V	Ü	P	V	Ü	P						
<b>Wahlpflichtmodul</b>	<b>P</b>					<b>6</b>												
Analoge und Digitale Filter	WP	Sb oder S			5					2	1	1	EI	2111	Dr. Wolf	1317	2100035	Sb oder S
Angewandte Wellenoptik	WP	Sb oder S		2			2	0	0				MB	2332	Prof. Sinzinger	884	2300256	Sb oder S
Diagnostik- und Therapietechnik der Augenheilkunde	WP	Sb oder S		3			2	1	0				IA	2221	Prof. Haueisen	101586	2200528	Sb oder S
Elektrodynamik	WP	Sb oder S			4					2	1	0	MN	2421	Prof. Runge	6015	2400211	Sb oder S
Fertigungs- und Lasermesstechnik 1	WP	Sb oder S			4					2	1	0	MB	2371	Prof. Manske	408	2300263	Sb oder S
Glas als Werkstoff für Optik und Optoelektronik	WP	Sb oder S		3			2	1	0				MB	2351	Prof. Rädlein	385	2300257	Sb oder S
Grundlagen der Kunststoffverarbeitung	WP	Sb oder S			2					2	0	0	MB	2353	DI Dungen	101600	2300520	Sb oder S
Partielle Differentialgleichungen	WP	Sb oder S			4					2	1	0	MN	2417	Dr. Knobloch	1018	2400009	Sb oder S
Praktikum Fertigungs- und Lasermesstechnik 1	WP	Sb oder S			1					0	0	1	MB	2371	Prof. Manske	100223	2300410	Sb oder S
Praktikum Grundlagen der Kunststoffverarbeitung	WP	Sb oder S			1					0	0	1	MB	2353	DI Dungen	100200	2300399	Sb oder S
Quantenmechanik 1	WP	Sb oder S		4			2	2	0				MN	2421	Prof. Runge	1515	2400212	Sb oder S
Stochastik	WP	Sb oder S			4					2	1	0	MN	2412	Jun.-Prof. Hotz	762	2400008	Sb oder S

- P Pflicht
- WP Wahlpflicht
- Sb benotete Studienleistung
- S unbenotete Studienleistung
- LP Leistungspunkte