

Prüfungsplan Augenoptik/optische Gerätetechnik

Allgemeinen Angaben zur Prüfung/Prüfungsvorleistung				Prüfungszeitraum Ende SoSe2021				
Sem. lt. PrO	Pr.-Nr.	Prüfungsfach	PL/TL	Form (kl180) (mü30)	Prüfer	Datum der Prüfung	Uhrzeit der Prüfung	Raum
2	240	Technische Optik und optische Geräte 2	PL	KL 90	Prof. Vollmer			
2	130	Ingenieurmathematik 2	PL	KL 90	Dr. Esser	22.09.2021	13:00	R 141
2	220,221	Physikalische Grundlagen der AOG 2	PL	KL 90	Prof. Regehly	29.10.2021	14:00	R 204
2	480	Kontaktlinsenanpassung 1	PL	KL 90	Frau Kons			
2	481	Kontaktlinsenanpassung 1		Praxis	Frau Kons			
2	420	Skioskopie/Ophthalmoskopie	PL	KL 90	Frau Heymanns/Frau Marchwat			
2	421,422	Skioskopie/Ophthalmoskopie		Praxis	Frau Marchwat			
2	450	Subjektive Refraktionsbestimmung 2	PL	KL 90	Herr Briem	16.09.2021	15:30	Rathenow
2	451	Subjektive Refraktionsbestimmung 2		Praxis	Frau Marchwat			
4	260,261	Optische Gerätetechnik 2	PL	KL 90	Prof. Eichstädt			
4	160,161	Elektrotechnische Grundlagen 2	PL	KL 90	Prof. Endruschat			
4	270,271	Messtechnik für AOG	PL	KL 90	Prof. Endruschat			
4	470	Subjektive Refraktionsbestimmung 4	PL	KL 90	Herr Briem	16.09.2021	15:30	Rathenow
4	471	Subjektive Refraktionsbestimmung 4		Praxis	Frau Marchwat			
4	500	Kontaktlinsenanpassung 3	PL	KL 90	Frau Kons			
4	501	Kontaktlinsenanpassung 3	PL	Praxis	Frau Kons			
4	520	Optometrisches Screening	PL	md.	Frau Prof. Liekfeld	20.09.2021	09:00	
4	521	Optometrisches Screening (Praxis)	PL	md.	Frau Prof. Liekfeld			
6	540,541	Alterungsprozess des Sehens und Low Vision	PL	KL 90	Herr Briem	16.09.2021	15:30	Rathenow

Prüfungsplan Augenoptik/optische Gerätetechnik

6	290,291	Werkstoffe und Fertigungsverfahren der Feinoptik 2	PL	KL 90	Prof. Eichstädt			
6	510	Kontaktlinsenanpassung 4	PL	KL 90	Frau Kons			
6	511	Kontaktlinsenanpassung 4	PL	Praxis	Frau Kons			
6 G	1020	Dünnschichttechnologien	PL	Vortrag	Dr. Pinno			
6 G	1210	Digitale Bildverarbeitung	PL	Projekt	Prof. Regehly			
6	2020	BWL und Controlling	PL	KL 90	Herr Dossow			