

Prüfungsplan Augenoptik

Allgemeinen Angaben zur Prüfung/Prüfungsvorleistung					Prüfungszeitraum Ende WS 2018/19			
Sem. lt. PrO	Pr.-Nr.	Prüfungsfach	PL/TL	Form (kl180) (mü30)	Prüfer	Datum der Prüfung	Uhrzeit der Prüfung	Raum
1	230	Technische Optik 1	PL	KL 120	Prof. Vollmer	30.01.2019	10:00	R105
1	120	Ingenieurmathematik 1	TL	KL 90	Dr. Esser	06.02.2019	10:00	R 101
1	210	Physikalische Grundlagen der AOG 1	PL	KL 90	Prof. Regehly	04.02.2019	10:00	R 221
1	440	Subjektive Refraktionsbestimmung 1	PL	KL 90	Herr Briem	07.02.2019	10:00	R 141
1	410	Anatomie und Physiologie	PL	KL 90	Frau Prof. Krimpmann-Rehberg	11.02.2019	11:00	Rathenow
1	110	Interdisziplinäres Erstsemesterprojekt	TL		Prof. Endruschat			
3	140	Konstruktion und Fertigung	PL		Prof. Eichstädt	14.02.2019	10:00	R 202
3	150	Elektrotechnische Grundlagen 1	PL		Prof. Endruschat	04.02.2019	10:00	R 105
3	250	Optische Gerätetechnik 1	PL		Prof. Regehly	31.01.2019	10:30	R 204
3	430	Pathologie des Auges	PL	KL 90	Frau Dr. Lieckfeld	11.02.2019	09:00	R 202
3	460	Subjektive Refraktionsbestimmung 3	PL		Herr Briem	07.02.2019	10:00	R 141
3	490	Kontaktlinsenanpassung 2	PL	KL 90, Praxis	Frau Kons	30.01.2019, 12.02.2019	09:00	Rathenow
5	530	Optik und Technologie der Sehhilfen	PL	KL 90	Herr Briem	07.02.2019	10:00	R 141
5	280	Werrkstoffe und Fertigungsverfahren der Feinoptik	PL	KL 90	Prof. Eichstädt			
5	1010	Programmierkurs Python	PL		Prof. Regehly			