

GP2 WiSe 18/19 SEMESTERKURS		Datum/ Raumnummer/ Versuchskürzel siehe Skript / NT=Nachtermin/ AT= Abschlusstermin											
Mi. 14.00 - 18.00 TL: siehe Gr.1 SP:		24.10.2018	31.10.2018	07.11.2018	14.11.2018	21.11.2018	28.11.2018	05.12.2018	12.12.2018	19.12.2018	09.01.2019		
Gr: 1 TL Betreuer/in		Zeidler		Trende		Rütten		Simon					
Raum		1.02	1.02	2.14	1.02	1.10	1.08	1.07/09	1.07/09				
Lukaszewski / Großmann Kessens / Scheffler Lehmann / Dinh		ELM	WSK	HAL	TRA	OPS	MIK	BEU	FAP				NT
Gr: 2 Betreuer/in		Rütten		Simon		Zeidler		Trende					
Raum		1.10	1.08	1.07/09	1.07/09	1.02	1.02	2.14	1.02				
Richter / Jensen Gusew / Ünzelmann Dotan / Benziger Botana		OPS	MIK	BEU	FAP	ELM	WSK	HAL	TRA				NT
Gr: 3 Betreuer/in													
Raum				1.02	1.02	2.14	1.02	1.10	1.08	1.07/09	1.07/09		
				ELM	WSK	HAL	TRA	OPS	MIK	BEU	FAP		NT

Computerpraktikum
 Einführung: Mo 15.10.18, 8:00 - 10:00
 Uhr HS B
 Kurs: Computerpool des FB Physik

Prüfung 10.01.2019

Abschlusstermin
 Für alle Studierenden, deren Versuche noch nicht abgeschlossen sind.
 FB Physik Praktikumsgebäude,
 Schwendenerstr. 1

14-16 Uhr

Fr

▼
▼
▲
●
■
◆
 nur diese Versuche

Legende:	ELM	Elektrische Messtechnik	BEU	Beugung und Interferenz	PHO	Photoemission
	HAL	Hall-Effekt	FAP	Fabry-Perot-Etalon		
	TRA	Transistor	OPS	Optische Spektroskopie		
	WSK	Wechselstromkreis	MIK	Mikroskop		