

# F-Praktikum Sommersemester 2017

	Gruppe	Name, Vorname	10.4. 24.4.	8.5. 15.5.	22.5. 29.5.	12.6. 19.6. 26.6.	3.7. 10.7.	
Montag	Phy1a Phy1b	Knauth, Paul-Martin Krückemeier, Paul Vincent	V5	V39	V16	V42	V8	
	MPhy1a MPhy1b	Jurack, Hannes Brucker, Maximilian	V38	V27	V11	V39	V16	
	MPhy2a MPhy2b	Sievers, Jan Lochner, Matthias	V36	V38	V8	V11	V27	
	MPhy3a MPhy3b	König, Natalie Karsunke, Anne	V39	V5	V38	V27	V12	
	MPhy4a MPhy4b	Wittke, Clemens Schneider, Julian	V14	V12	V27	V16	V39	
	MPhy5a MPhy5b	Umlandt, Marvin Nossula, Alexej	V27	V28	V12	V38	V14	
	MPhy10a MPhy10b	Günther, Moritz Tischendorf, Luisa	V8	V11	V14	V28	V27 <small>am Dienstag</small>	
	LA1a LA1b LA1c	Klügl, Stefan Schädel, Maximilian Hünsche, Thomas				V36	V5	
	LA2a LA2b	Korsch, Dennis Kressdorf, Freja				V12	V11	
	LA3a LA3b	Schäfer, Florian Schiller, Andy				V5	V38	
	LA4a LA4b	Henkel, Sarah Rudolph, Nicole				V25	V36	
		Gruppe	Name, Vorname	21.4. 28.4.	5.5. 12.5. 19.5.	2.6. 9.6.	16.6. 23.6.	30.6. 7.7. 14.7.
	Freitag	Phy2a Phy2b	Jonda, Nicole Weiner, Julia	V12	V11	V5	V36	V39
Phy3a Phy3b		Henk, Kai-Hendrik Clausing, Roland	V8	V12	V36	V5	V42	
Phy4a Phy4b		Märker, Stefan Wioska, Maurice	V5	V36	V14	V39	V8	
Phy5a Phy5b		Beck, Daniel Hege, Jonathan	V11	V5	V12	V42	V16	
MPhy6a MPhy6b		Anders, Paul Käthner, Paul	V27	V16	V39	V14	V28	
MPhy7a MPhy7b MPh7c		Schevel, Esther Krause, Philine Osadebamwen, Luisa	V14	V27	V16	V8	V5	
MPhy8a MPhy8b		Amelung, Johanna Klein, Lea-Barbara	V39	V28	V27	V16	V12	
MPhy9a MPhy9b		Wührl, Friederike Elisa Rieche, Antonia	V25	V42	V8	V11	V27	
MPhy11a MPhy11b		Krzykos, Maik Einspänner, Eric	V16	V14	V42	V27	V25	
MPhy12a MPhy12b		Khalimova, Elita Holst, Konstantin	V42	V8	V11	V27 <small>am Dienstag</small>	V14 <small>am 14.7.</small>	
LA5a LA5b		Zimmermann, Christoph Gebhardt, René				V12	V36	

Versuche		Betreuer
V 5	Dielektrische Funktion	RKR
V 8	Photoeffekt	TL
V 11	Elektronenbeugung	CE
V 12	Zeeman-Effekt und HF-Spektroskopie	GH / AK
V 14	Hall-Effekt	RKR
V 16	Röntgenstrahlbeugung	CE
V 17	REM	CE / TL
V 25	Rutherford-Streuung	RKR
V27	NMR - Tomografie und - Spektroskopie	GH / AK
V28	Schallausbreitung im Festkörper	TL
V36	STM	TL/CE
V38	Gamma-Spektroskopie	RKR
V39	Stern-Gerlach-Versuch	TL/RKR
V41	AFM	GH/AK/RKR
V42	Photovoltaik	GH/AK/RKR
	<p> <b>RKR</b> ... Prof. Reinhard Krause-Rehberg  <b>GH</b> ... Dr. Günter Hempel  <b>AK</b> ... Dr. Alexey Krushelnitsky  <b>CE</b> ... Dr. Christian Eisenschmidt  <b>TL</b> ... Dr. Hans-Theo Langhammer </p>	