

AG	Number	Experiment	Lab	Office	Phone	Email	Tutor	
Weinelt	Ma 1	Compton Effect	0.4.57	0.4.27	53340	kamil.bobowski@fu-berlin.de	Kamil	Bbowski
Kuch	Ma 2	LEED	0.4.02	1.2.27	56143	larruda@zedat.fu-berlin.de	Lucas	Arruda
Bittl	Ma 3	NMR	0.4.02	0.4.45	53394	christian.teutloff@fu-berlin.de	Christian	Teutloff
Kuch	Ma 4	XPS	1.4.24	1.2.29	56147	graveseed@gmail.com	Lalmintang	Kipgen
Alexiev	Ma 5	Dynamical proc. in lipid membranes	-1.1.18	1.1.01	55157	Constantin.Schneider@fu-berlin.de	Constantin	Schneider
Franke	Ma6	AFM	0.3.18	0.3.24	56042	christian.lotze@physik.fu-berlin.de	Christian	Lotze
Weinelt	Ma 10	AES & EELS	1.4.24	0.4.21	56053	wibke.bronsch@fu-berlin.de	Wibke	Bronsch
Fumagalli	Ma 12	Kerr & magnet. Anisotropy	0.1.13	0.4.23	53588	marko.wietstruk@fu-berlin.de	Marko	Wietstruk
Weinelt	Ma 14	Solid state laser	0.1.29	0.4.19	53049	kristof.zielke@fu-berlin.de	Kristof	Zielke
Bittl	Ma 15	EPR	0.4.07	0.4.35	53587	meier@physik.fu-berlin.de	Christoph	Meier
Heberle	Ma 17	Protein SAMs	0.1.16	1.1.36	55069	ataka@zedat.fu-berlin.de	Kenichi	Ataka
		First 2 weeks of semester break:						
Reich	Ma7	Raman Scattering	1.1.46	1.1.47	52988	patryk.kusch@fu-berlin.de	Patryk	Kusch
Reich	Ma 8	Superconductivity	0.4.09	1.1.45	56156	setaro@physik.fu-berlin.de	Antonio	Setaro
Reich	Ma 9	Photoluminescence	1.1.46	1.1.45	56156	setaro@physik.fu-berlin.de	Antonio	Setaro
Wolf (1)	Ma 16	Femtosecond Laser Spectroscopy	FHI D.K. 05	FHI A 1.10	8413 - 5136	ladenthin@fhi-berlin.mpg.de	Janina	Ladenthin
Christiansen (2)	Ma 18-21	Blockpraktikum Solar Cells	HZB	HZB	806242018	matthias.mattiza@helmholtz-berlin.de	Matthias	Mattiza
(1) Experiment at FHI		(2) Experiments at HZB						
		Supervisor	0.2.02	56159		puettner@zedat.fu-berlin.de	Ralph	Püttner
		Supervision	0.4.15	56060		weinelt@physik.fu-berlin.de	Martin	Weinelt