

AG	Number	Experiment	Lab	Email	Name		Office	Phone
Weinelt	Ma 1	Compton Effect	0.4.57	kamil.bobowski@fu-berlin.de	Kamil	Bobowski	0.4.27	53340
Kuch	Ma 2	LEED	0.4.02	ismet.gelen@fu-berlin.de	Ismet	Gelen	1.2.29	56147
Bittl	Ma 3	NMR	0.4.02	marcel.gauglitz@fu-berlin.de	Marcel	Gauglitz	0.4.41	56560
Kuch	Ma 4	Photoelektronenspektroskopie (PES)	1.4.24	sangeeta.thakur@fu-berlin.de	Sangeeta	Thakur	1.2.27	56143
Alexiev	Ma 5	Dynamical proc. in lipid membranes	-1.1.18	jens.balke@fu-berlin.de	Jens	Balke	1.2.26	55191
Franke	Ma6	AFM	0.3.18	greecht@zedat.fu-berlin.de	Gael	Reecht	0.3.17	52813
Weinelt	Ma10	Auger- and Electron Energy Loss Spectroscopy	1.4.24	wibke.bronsch@fu-berlin.de	Wibke	Bronsch	0.4.21	56053
Fumagalli	Ma12	MOKE	0.1.13	yasser.shokr@fu-berlin.de	Yasser	Shokr	0.1.37	56095
Weinelt	Ma 14	Solid state laser	0.1.29	elkalash@zedat.fu-berlin.de	Abdallah	Elkalash	0.4.23	53588
Behrends	Ma 15	EPR	0.4.07	dashkadyma@zedat.fu-berlin.de	Daria	Dymnikova	0.4.41	56560
Heberle	Ma 17	Protein SAMs	0.1.16	ataka@zedat.fu-berlin.de	Kenichi	Ataka	1.1.39	55069

First 2 weeks of semester break:

Reich	Ma7	Raman Scattering	1.1.46	patryk.kusch@fu-berlin.de	Patryk	Kusch	1.1.47	75844
Reich	Ma 8	Superconductivity	0.1.29	i.litvin@fu-berlin.de	Igor	Litvin	1.1.44	56157
Reich	Ma 9	Photoluminescence	1.1.46	setaro@physik.fu-berlin.de	Antonio	Setaro	1.1.45	56156
Wolf/Ernstorfer	Ma 16	Fs laser spectroscopy of coherent phonons	FHI	gueckstock@fhi-berlin.mpg.de	Oliver	Gückstock	FHI*	8413-5224

FHI * Fritz-Haber-Institut, Faradayweg 4-6, 14195 Berlin

Supervisor	0.4.28	56159	puettner@zedat.fu-berlin.de	Ralph	Püttner
Supervisor	0.4.14	56065	c.gahl@fu-berlin.de	Cornelius	Gahl