

AG	Number	Experiment	Lab	Office	Phone	Email	Tutor		
Weinelt	Ma 1	Compton	0.4.57	0.4.23	53588	<a href="mailto:boehnke@zedat.fu-berlin.de">boehnke@zedat.fu-berlin.de</a>	Jan	Boehnke	
Kuch	Ma 2	LEED	0.4.02	1.2.33	53342	<a href="mailto:sayshinwari@zedat.fu-berlin.de">sayshinwari@zedat.fu-berlin.de</a>	Tauqir	Shinwari	
Bittl	Ma3	Pulsed Nuclear Magnetic Resonance (NMR)	0.4.02	0.4.48	53026	<a href="mailto:ikulikov@zedat.fu-berlin.de">ikulikov@zedat.fu-berlin.de</a>	Iliia	Kulikov	
Kuch	Ma 4	XPS	1.4.24	1.2.29	56147	<a href="mailto:rahil.hosseinfar@fu-berlin.de">rahil.hosseinfar@fu-berlin.de</a>	Rahil	Hosseinfar	
Alexiev	Ma 5	Dynamical proc. in lipid membranes	-1.1.18	1.2.22	55186	<a href="mailto:j.gottwald@fu-berlin.de">j.gottwald@fu-berlin.de</a>	Jaqueline	Gottwald	
Franke	Ma6	AFM	0.3.18	0.3.26	62234	<a href="mailto:christian.lotze@physik.fu-berlin.de">christian.lotze@physik.fu-berlin.de</a>	Christian	Lotze	
Weinelt	Ma 10	AES & EELS	1.4.24	0.4.29	56234	<a href="mailto:timamrhein@zedat.fu-berlin.de">timamrhein@zedat.fu-berlin.de</a>	Tim	Amrhein	
Fumagalli	Ma 12	MOKE	0.1.13	0.1.37	56095	<a href="mailto:can.cagincan@fu-berlin.de">can.cagincan@fu-berlin.de</a>	Can	Cagincan	
Weinelt	Ma 14	Solid state laser	0.1.29	0.4.12	56047	<a href="mailto:xinwei.zheng@fu-berlin.de">xinwei.zheng@fu-berlin.de</a>	Xinwei	Zheng	
Bittl	Ma 15	EPR	0.4.07	0.4.48	53026	<a href="mailto:naitik.panjwani@fu-berlin.de">naitik.panjwani@fu-berlin.de</a>	Naitik	Panjwani	
Heberle	Ma 17	Protein SAMs - Quartz Crystal Microbalance	0.1.16	1.1.39	55069	<a href="mailto:ataka@zedat.fu-berlin.de">ataka@zedat.fu-berlin.de</a>	Kenichi	Ataka	
		<b>First 2 weeks of semester break:</b>							
Reich	Ma7	Raman Scattering	1.1.46	1.1.47	52988	<a href="mailto:patryk.kusch@fu-berlin.de">patryk.kusch@fu-berlin.de</a>	Patryk	Kusch	
Reich	Ma 8	Superconductivity	0.1.29	1.1.46	52801	<a href="mailto:ayepish@zedat.fu-berlin.de">ayepish@zedat.fu-berlin.de</a>	Arseniy	Epishin	
	Ma16	Femtosecond laser spectroscopy of coherent phonons	FHI	G1.10.1	8413-5224	<a href="mailto:urban@fhi-berlin.mpg.de">urban@fhi-berlin.mpg.de</a> <a href="mailto:spencer@fhi.mpg.de">spencer@fhi.mpg.de</a>	Joanna	Urban	
Wolf							Michael	Spencer	
Bolotin	Ma21	Electron quantum transport in graphene		0.2.04	56035	<a href="mailto:yuefeng.yu@fu-berlin.de">yuefeng.yu@fu-berlin.de</a>	Yuefeng	Yu	
	*	<a href="http://www.fhi-berlin.mpg.de/reach.epi">http://www.fhi-berlin.mpg.de/reach.epi</a>							
		Supervisor	0.4.28	56159		<a href="mailto:pue ttner@zedat.fu-berlin.de">pue ttner@zedat.fu-berlin.de</a>	Ralph	Püttner	
		Supervisor	0.4.15	56060		<a href="mailto:weinelt@physik.fu-berlin.de">weinelt@physik.fu-berlin.de</a>	Martin	Weinelt	