

Organigramm Fachbereich Physik

Leitung des Fachbereichs Physik:		Dekan/in; Prodekan/in; Studiendekan/in	Dekanatssekretariat	NW	1
Zentrale Dienste		Theoretische Physik		Experimentelle Physik	
Elektronik		Theoretische Halbleiterphysik		Experimentelle Halbleiterphysik	
Leitung:	W M. Born	Professoren:	S.W. Koch M. Kira	Professoren:	W. Rühle/M. Koch W. Heimbrodt K. Volz
Mitarbeiter/innen:	NW 4.5 (0.5 in ATZ)	Mitarbeiter/innen:	W 3.5 NW 0.67	Professorin:	K. Volz
Feinmechanik		Komplexe Systeme		Bio-/Neurophysik	
Leitung:	NW H. Günther	Professoren:	B. Eckhardt P. Lenz	Professoren:	F. Bremmer W. Parak
Mitarbeiter/innen:	NW 7.0 (1.0 in ATZ)	Mitarbeiter/innen:	W 3 NW 0.5	Jun.-Professor:	W. Einhäuser-T.
IT-Service		Vielteilchenphysik		Oberflächenphysik	
Leitung:	W A. Schrimpf	Professoren:	F. Gebhard R. Noack S. Baranovski (Apl)	Professoren:	U. Höfer P. Jakob H. Jänsch (Apl)
Mitarbeiter/innen:	W 0.5 (bis 06/2013) NW 1	Mitarbeiter/innen:	W 2 NW 0.5	Mitarbeiter/innen:	W 3.5 NW 2.5
Infrastruktur				Molekulare Festkörperphysik	
WPV:	NW 1.25			Professor:	G. Witte
Prüfungsamt:	NW 1			Mitarbeiter/innen:	W 2 NW 1.5
Bau:	NW 1			Optik	
Lehre				Professor:	H. Ries
Didaktik:	W 2x 0.5			Mitarbeiter/innen:	W 1 NW 0.5
Praktika:	W 3 NW 2			Laserspektroskopie	
Hörsaal:	W 0.67 NW 1			Professor/in:	N.N.
				Mitarbeiter/innen:	W 1 NW 0.5

Erläuterung:

„W“ = Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in

„NW“ = Nichtwissenschaftliche/r Mitarbeiter/in