

Stand: 3.12.2010

Masterstudiengang LA Gymnasium																
FS	Fach 1: Mathematik			Fach 2: Physik			EWS			UF Fach 1			UF Fach 2			Summe
	Bezeichnung	SWS	LP	Bezeichnung	SWS	LP	Bezeichnung	SWS	LP	Bezeichnung	SWS	LP	Bezeichnung	SWS	LP	LP
1	FW-AM Angewandte Mathematik		8	FW-EPC1 Experimentalphysik C1: Moleküle, Festkörper Teil 1	4+2	8	EWS 1/I	2	2	UFMB (1. Veranstaltung)	2	3	UF-DIDP4 Physikdidaktik C1 (alternativ C2 im 2. FS)	4	4	
				FW-PPA2 Physikalisches Praktikum PPA2	2,5	3	EWS 6/I	2	3							
			8			11			5			3			4	31
2				FW-EPC2 Experimentalphysik C2: Festkörper Teil 2	4+2	8	EWS 2	3	3	UFMB (2. Veranstaltung)	2	3	UF-PSP Fachdidaktisches Praktikum	4	3	
				FW-TPCtec1 Theoretische Physik: Elektrodynamik	4+2	8	EWS 1/II	2	2				UF-DIDP5 Unterrichtspraxis Physik (Begleitveranstaltung)	2	2	
													UF-DIDP4 Fachdidaktik Physik B1 und B2	4	4	
			0			16			5			3			9	33
3				FW-TPCtec2 Theoretische Physik: Thermodynamik und Statistik	2+1	4	EWS 6/II	2	2	Schulpraktikum Fach 1	4	3				
				FW-PPDL Physikal. Fortgeschrit- tenenpraktikum PPDL	3	4	EWS 8/II	2	4	Begleitveranstaltung zum fachdidaktischen Schulpraktikum (Teil von UFMC)	2	3				
							EWS 8/I	2	2	UFMC: Kompaktkurs	1	1				
							EWS 4	3	3							
			0			8			11			7			0	26
4	Masterarbeit		30													
			30			0			0			0			0	30
	Fach 1 Mathematik		38	Fach 2 Physik		35	EWS		21	UF Fach 1		13	UF Fach 2		13	120