

1400	Energiewissenschaft IV PO 11			12
11007	ZHA	Energierrelevante Materialien:	3	
11016	ZHA	Energierrelevante Materialien:	3	
11006	ZHA	Energierrelevante Materialien: Thermoelektrik	3	
11001	ZHA	Energierrelevante Materialien: Umwandlung von Solarenergie	3	
10012	ZHA	Fortgeschrittenen-Praktikum 2/ Pflicht	6	
2302	ZHA	Grundlagen der Oberflächenphysik	3	
2303	ZHA	Grundlagen des Magnetismus	3	
41523	ZKA	Nanocharakterisierung 1	3	
41524	ZKA	Nanocharakterisierung 2	3	
42105	ZKA	Nanotechnologie 1	3	
41526	ZKA	Photovoltaik	6	
8009	ZHA	Projekt	3	
1050	Energiewissenschaft IV PO 1101			9
40324	ZKA	Elektrizitätswirtschaft/ Pflicht	3	
11007	ZHA	Energierrelevante Materialien:	3	
11016	ZHA	Energierrelevante Materialien:	3	
11006	ZHA	Energierrelevante Materialien: Thermoelektrik	3	
11001	ZHA	Energierrelevante Materialien: Umwandlung von Solarenergie	3	
2302	ZHA	Grundlagen der Oberflächenphysik	3	

2303	ZHA	Grundlagen des Magnetismus	3
41523	ZKA	Nanocharakterisierung 1	3
41524	ZKA	Nanocharakterisierung 2	3
42105	ZKA	Nanotechnologie 1	3
41526	ZKA	Photovoltaik	6
8009	ZHA	Projekt	3

2900	Vertiefung III	Po 11	9
-------------	-----------------------	--------------	----------

2304	ZHA	Grundlagen der Halbleiterphysik	3
41126	ZKA	Mehrgrößenregelung	3
41267	ZKA	Modelling and Simulation of Dynamic Systems	3
11008	ZHA	Ökonophysik	3
41531	ZHA	Physik des Sonnensystems	3
40058	ZKB	Produktentwicklung	4
8108	ZHA	Projekt Grundlagen der Halbleiterphysik	3
40069	ZKA	Regeltechnik E	3
8106	ZHA	Supraleitung und Magnetismus	3
11009	ZHA	Theoretische Aspekte der Energiespeicherung	3
8006	ZHA	Verkehrsphysik 1	3
11092	ZHA	Vertiefungskurse Chemie	
11093	ZHA	Vertiefungskurse Ingenieurwissenschaften	
11091	ZHA	Vertiefungskurse Physik	

2090	Vertiefung III PO 1101			9
	2304	ZHA	Grundlagen der Halbleiterphysik	3
	41126	ZKA	Mehrgrößenregelung	3
	41267	ZKA	Modelling and Simulation of Dynamic Systems	3
	11008	ZHA	Ökonophysik	3
	41531	ZHA	Physik des Sonnensystems	3
	40058	ZKB	Produktentwicklung	4
	8108	ZHA	Projekt Grundlagen der Halbleiterphysik	3
	40069	ZKA	Regeltechnik E	3
	8106	ZHA	Supraleitung und Magnetismus	3
	11009	ZHA	Theoretische Aspekte der Energiespeicherung	3
	8006	ZHA	Verkehrsphysik 1	3
	11092	ZHA	Vertiefungskurse Chemie	
	11093	ZHA	Vertiefungskurse Ingenieurwissenschaften	
	11091	ZHA	Vertiefungskurse Physik	