

Curriculum Masterstudium Chemistry and Physics of Materials, Version 2016

Webadresse: https://online.uni-salzburg.at/plus_online/wbMitteilungsblaetter.display?pNr=1574848

§ 5 Pflichtmodule

Titel der Lehrveranstaltung	ECTS	SSt.	Note	Datum
Modul CPM 01: Chemistry of Materials	09.0	09		
CPM 01.1 Chemistry of Materials I (VO)	3.0	03	_____	_____
CPM 01.2 Chemistry of Materials I (UE)	2.0	02	_____	_____
CPM 01.3 Chemistry of Materials II (VO)	2.0	02	_____	_____
CPM 01.4 Health, Safety and Regulation (VO)	2.0	02	_____	_____

Letzte Prüfung*: _____

Notendurchschnitt*: _____

Modul CPM 02: Physics of Materials	06.0	06		
CPM 02.1 Physics of Materials (VO)	3.0	03	_____	_____
CPM 02.2 Functional Materials (VO)	2.0	02	_____	_____
CPM 02.3 Intellectual Property Rights (VO)	1.0	01	_____	_____

Letzte Prüfung*: _____

Notendurchschnitt*: _____

Modul CPM 03: Materials Characterization	13.0	10		
CPM 03.1 Materials Characterization I (Scattering and Diffraction) (VU)	4.0	03	_____	_____
CPM 03.2 Materials Characterization II (Microscopy) (VU)	3.0	02	_____	_____
CPM 03.3 Materials Characterization III (Thermophysical Properties & Thermal Analysis) (VO)	2.0	02	_____	_____
CPM 03.4 Materials Characterization IV (Elemental Analysis and Spectroscopy) (VU)	4.0	03	_____	_____

Letzte Prüfung*: _____

Notendurchschnitt*: _____

§ 6 Wahlmodule

Zwei der folgenden fünf Module: Nanomaterials and Interfaces; Biological Materials and Environment; Materials, Minerals and Resources; Computational Materials Science; Industrial Management mit jeweils 10 ECTS-Anrechnungspunkten sind zu absolvieren. Bitte tragen Sie den Modulnamen und die jeweiligen Lehrveranstaltungen in die nachfolgenden Tabellen ein.

Titel der Lehrveranstaltung	ECTS	SSt.	Note	Datum
-----------------------------	------	------	------	-------

1. Modul: _____	10.0	--		
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

Letzte Prüfung*: _____ **Notendurchschnitt*:** _____

2. Modul: _____	10.0	--		
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

Letzte Prüfung*: _____ **Notendurchschnitt*:** _____

§ 7 Freie Wahlfächer

Freie Wahlfächer:	12.0	--		
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

Letzte Prüfung*: _____ **Notendurchschnitt*:** _____

Titel der Lehrveranstaltung	ECTS	SSt.	Note	Datum
-----------------------------	------	------	------	-------

Seminar Materials Science:

01.0

--

Letzte Prüfung*: _____

Notendurchschnitt*: _____

* nur vom Prüfungsreferat auszufüllen