

**Prüfungsübersicht
alle Dozenten und das Semester MA4**

Datum
14.12.2017

Pflicht Wahl Wiederholung läuft aus

4

Materialwissenschaft 1. Prüfungszeitraum 1. Woche

Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch
08.02.2018	09.02.2018	10.02.2018	11.02.2018	12.02.2018	13.02.2018	14.02.2018
		Selected Topics in Solid State Chemistry Kienle semester work-Uhr				

Materialwissenschaft 1. Prüfungszeitraum 2. Woche

Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch
15.02.2018	16.02.2018	17.02.2018	18.02.2018	19.02.2018	20.02.2018	21.02.2018
		Optical materials McCord semester work-Uhr				Advanced Topics in Organic Materials Faupel CSR I 1400-1600 Uhr

Materialwissenschaft 2. Prüfungszeitraum 1. Woche

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
26.03.2018	27.03.2018	28.03.2018	29.03.2018	30.03.2018	31.03.2018	01.04.2018
					New Trends in Magnetism McCord semester work-Uhr	

Materialwissenschaft 2. Prüfungszeitraum 2. Woche

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
02.04.2018	03.04.2018	04.04.2018	05.04.2018	06.04.2018	07.04.2018	08.04.2018
	Engineering Aspects of Medical Technology Lage FSR I 1000-1200 Uhr	Advanced Topics in Metallic Materials Rätzke CSR I 1000-1200 Uhr				
				Advanced Solid State Physics Rätzke Büro oral examination-by arrangement Uhr ----- Bioinspired Materials - Klausur Selhuber-Unkel CSR II 1630-1830 Uhr	Bioinspired Materials - Referat Selhuber-Unkel semester work-Uhr	

Hilfsmittelübersicht

Im Regelfall sind zur Prüfung Schreibgerät und Lineal mizubringen.
Weitere Hilfsmittel müssen zugelassen werden!

- Selected Topics in Solid State Chemistry:
- Optical materials:
- Advanced Topics in Organic Materials :
- New Trends in Magnetism: keine
- Engineering Aspects of Medical Technology:
- Advanced Topics in Metallic Materials:
- Advanced Solid State Physics: keine
- Bioinspired Materials - Klausur: keine
- Bioinspired Materials - Referat: keine