

Lehrveranstaltungsverzeichnis

Auswahl: IME

IME Seite: 1

Stud. gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Doz Nr	Dozent	LV Art	Pr Art	SWS/ ECTS	anb. FA	Spr ache LV PR	ID
-------------------------	----------	-------------	-----------	--------	-----------	-----------	--------------	------------	----------------------	----

Studiengang Industrial Materials Engineering (IME)

1. Lehrplansemester

IME	20018	Anorganische Chemie <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	4768	Glostein Ul.	V	PL	2/3	ITE		
IME	20002	Elektrotechnik für Industrial Materials Engineering <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	4623	Heine Ma.	V	PL	4/4	ITE		
IME	20021	Grundlagen BWL <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	6233	Eberhardt Th. LB	V	PL	1/1	ITE		
IME	20017	Grundlagen der Werkstoffkunde 1 <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	2498	Mozaffari Jovein Ha.	V	PL	2/3	ITE		
IME	20020	Konstruktionslehre und Entwicklungsmethodik mit CAD gemeinsam mit: 3122 Schreyäck Ma. <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	2512	Greinwald Ku.	V/P	PL	5/5	ITE		
IME	20005	Mathematik 1 gemeinsam mit: 4380 Bürk Er. <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	3665	Dörn Se.	V/Ü	PL	6/6	ITE		
IME	20022	Physik 1 <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	2510	Allmendinger Fr.	V/Ü	PL	2/2	ITE		
IME	10011	Präsentations- und Arbeitstechnik <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	6914	Holder Is. LB	V	SL	1/2	ITE		
IME	20008	Technische Mechanik 1 <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	8446	Deppler Je.	V/Ü	PL	3/3	ITE		
IME	20019	Überblick über Werkstofftechnik <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	5912	Guidoni Gr.	S	PL	1/1	ITE		

*dieses Semester studiert nach SPO Version 11

2. Lehrplansemester

IME	23008	Grundlagen der Oberflächentechnik und Materialphysik 1 - Modulprüfung gemeinsam mit: 4768 Glostein Ul. <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	5912	Guidoni Gr.	Pr	PL	/6	ITE	D	D
IME	20025	Mathematik 2 gemeinsam mit: 6545 Haimerl Ma. <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	4380	Bürk Er.	V/Ü	PL	6/6	ITE	D	D
IME	20010	Physik 2 <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	2510	Allmendinger Fr.	V/Ü	PL	4/4	ITE	D	D
IME	10002	Physik Labor gemeinsam mit: 2484 Slieh Ja. <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	2510	Allmendinger Fr.	P	SL	2/2	ITE	D	D

Stud. gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Doz Nr	Dozent	LV Art	Pr Art	SWS/ ECTS	anb. FA	Sprache LV PR	ID
IME	23009	Physikalische und chemische Grundlagen - Modulprüfung	4768	Gloistein Ul.	Pr	PL	/6	ITE	D D	
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
IME	10003	Praktikum Werkstoffkunde (thermische und mechanische Eigenschaften)	2498	Mozaffari Jovein Ha.	P	SL	2/2	ITE	D D	
		gemeinsam mit: 5855 Keller Wa.								
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
IME	20011	Werkstoffkunde 2	2498	Mozaffari Jovein Ha.	V	PL	4/4	ITE	D D	
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
		*dieses Semester studiert nach SPO Version 11								

3. Lehrplansemester

IME	20012	Grundlagen der Fertigungstechnik	3266	Schmalzried Si.	V	PL	2/2	ITE		
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
IME	10007	Heterogene Gleichgewichte	5912	Guidoni Gr.	V/Ü	SL	3/3	ITE		
		gemeinsam mit: 2914 Weiss Jo. LB								
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
IME	20014	Industriebetriebslehre und Qualitätsmanagement	2512	Greinwald Ku.	V	PL	2/2	ITE		
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
IME	20023	Materialprüfung / Versagensmechanismen	2498	Mozaffari Jovein Ha.	V	PL	2/2	ITE		
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
IME	20015	Messtechnik und Sensorik	2510	Allmendinger Fr.	V/Ü	PL	2/2	ITE		
		gemeinsam mit: 1715 Messner St.								
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
IME	23004	Physikalische Chemie und Materialphysik 2 - Modulprüfung -	2498	Mozaffari Jovein Ha.	Pr	PL	/6	ITE		
		gemeinsam mit: 4768 Gloistein Ul.								
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
IME	10006	Praktikum Werkstoffkunde (Materialographie)	2498	Mozaffari Jovein Ha.	P	SL	1/2	ITE		
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
IME	10005	Praktikum zu Messtechnik und Sensorik	2448	Ströbel Si.	P	SL	1/2	ITE		
		gemeinsam mit: 2484 Slieh Ja.								
		- desgl. Gruppe 2	2510	Allmendinger Fr.						
		- desgl. Gruppe 3	1715	Messner St.						
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
IME	10004	Projektmanagement	5724	Dehning He. LB	V	SL	1/1	ITE		
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
IME	20024	Thermodynamik der Legierungen			V/Ü	PL	3/3	ITE		
		gemeinsam mit: 2914 Weiss Jo. LB								
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								

Stud. gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Doz Nr	Dozent	LV Art	Pr Art	SWS/ ECTS	anb. FA	Sprache LV PR	ID
-------------------	----------	-------------	--------	--------	--------	--------	-----------	---------	---------------	----

IME 20013 Umformtechnik 2498 Mozaffari Jovein Ha. V/S PL 3/3 ITE
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

IME 20016 Werkstoffkunde 3 2498 Mozaffari Jovein Ha. V PL 2/2 ITE
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

**dieses Semester studiert nach SPO Version 11*

4. Lehrplansemester

IME 10009 Praktisches Studiensemester (PSS) 0000 N.N. N.. SL /24 ITE D D
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

**dieses Semester studiert nach SPO Version 11*

5. Lehrplansemester

IME 20028 Biomedizinische Werkstoffe 2498 Mozaffari Jovein Ha. V PL 3/3 ITE
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

IME 20026 Dünnschichttechnik 4768 Gloistein Ul. V/P PL 3/3 ITE
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

IME 23005 Industrielle Werkstoffbearbeitung 2 - Modulprüfung 3266 Schmalzried Si. Pr PL /6 ITE
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

IME 20029 Korrosion und Korrosionsschutz 4768 Gloistein Ul. V/Ü PL 3/3 ITE
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!
 SPO 12 IMT Wahlmodul 1

IME 10012 Projektarbeit (Teil 1) 0000 N.N. N.. S SL 0,1/3 ITE
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

IME 23006 Pulvermetallurgie - Modulprüfung 5912 Guidoni Gr. Pr PL /6 ITE
 gemeinsam mit: 5638 Hanemann Th. LB
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

IME 20027 Tribologie 2498 Mozaffari Jovein Ha. V PL 2/3 ITE
 gemeinsam mit: 6847 Schorr Di. LB
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!
 SPO 12 IMT Wahlmodul 1

IME 10013 Tribologielabor 2498 Mozaffari Jovein Ha. P SL 2/3 ITE
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

**dieses Semester studiert nach SPO Version 11*

6. Lehrplansemester

IME 10014 Analytische Methoden der Materialprüfung 2498 Mozaffari Jovein Ha. V/P SL 3/4 ITE D D

IME 20031 Bruchmechanik 5912 Guidoni Gr. V/Ü PL 2/2 ITE D D

IME 20033 Festkörperkinetik 4768 Gloistein Ul. V/Ü PL 2/2 ITE D D

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Doz Nr	Dozent	LV Art	Pr Art	SWS/ ECTS	anb. FA	Spr ache LV PR	ID
IME	10015	Fügetechnik (Werkstofftechnische Aspekte)	4768	Gloistein Ul.	V/S	SL	2/2	ITE	D D	
IME	20035	Implantate	3810	Grupp Th. LB	V	PL	2/2	ITE	D D	
IME	20036	Innovative Werkstoffe	2498	Mozaffari Jovein Ha.	V	PL	2/2	ITE	D D	
IME		Kunststoffe und Kunststoffverarbeitung gemeinsam mit: 5912	3743	Krell Vo. LB Guidoni Gr.	V/P		2/	ITE	D D	
IME		Lasermaterialbearbeitung	5912	Guidoni Gr.	V		2/	ITE	D D	
IME	20034	Materialauswahl und mechanisches Konstruieren	5912	Guidoni Gr.	V/Ü	PL	2/2	ITE	D D	
<i>Pflichtfach in IME, Auswahl für Wahlpflichtfach Vertiefung "Konstruktion" Industrial Manufacturing 1</i>										
IME	20032	Mikrosystemtechnik	1715	Messner St.	V	PL	2/3	ITE	D D	
IME	20030	Projektarbeit (Teil 2)	0000	N.N. N..	S	PL	0,1/3	ITE	D D	
IME	20037	Qualitätssicherung für Industrial Materials Engineering	4768	Gloistein Ul.	V	PL	2/2	ITE	D D	
IME	10016	Simulation und Modellierung	3731	Soares Ti. LB	V/Ü	SL	2/2	ITE	D D	
IME	23007	Vertiefung Werkstoffe und Werkstoffbearbeitung - Modulprüfung	5912	Guidoni Gr.	Pr	PL	/4	ITE	D D	

**dieses Semester studiert nach SPO Version 11*

7. Lehrplansemester

IME		*Wahlpflichtfächer im Umfach von 6 Leistungspunkten, mind.3 LP als PL					PL SL	/6		
<i>sind aus Wahlangebot zu belegen !</i>										
IME	20999	Bachelor Arbeit	0000	N.N. N..			PL	/12	ITE	
IME	20990	Mündliche Prüfung	0000	N.N. N..			PL	/6	ITE	
IME	20039	Thesis Seminar	0000	N.N. N..	S	PL	/6	ITE		

**dieses Semester studiert nach SPO Version 11*

Hinweise:
 Für Belegung bitte Studiengang/Vertiefung und Fach Nr. angeben!

Sprache der Lehrveranstaltung (LV) bzw. der Prüfung (PR): D=deutsch, E=englisch, E/D=englisch oder deutsch, E+D=englisch und deutsch, F=französisch, S=spanisch, I=italienisch, C=chinesisch, J=japanisch, K=koreanisch. R=russisch

LV Art = Lehrveranstaltungsart
 V = Vorlesung
 S = Seminar
 P = Praktikum
 U = Übung
 W = Workshop

Pr Ar = Art der angebotenen Prüfung
 PL = Prüfungsleistung (PL)
 SL = Studienleistung (SL)
 F = Prüfung