

**Lehrveranstaltungsverzeichnis**

Auswahl: APE

APE 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 Advanced Precision Engineering (APE)**

**1. Lehrplansemester**

MZ	28009 18009	Mikrofluidik <i>Wahlfach nur für Masterstudierende</i>	1715	Messner St.	V	PL	2/3	MME	D D
APE	28006	Dynamische Achs- und Reglersimulation <i>Wahlfach nur für Masterstudierende</i>	3177	Ketterer Gu.	V	PL	2/3	MME	D D
APE	28005 18005	FEM <i>Wahlfach nur für Masterstudierende</i>	5967	Revin Mi. LB	V	PL SL	2/3	MME	E E
APE	28024 18024	Fertigungsprozesse <i>Wahlfach für Masterstudierende</i>	9041	Hertweck Be. LB	V	PL SL	2/3	MME	D D

**2. Lehrplansemester**

APE		*Wahlpflichtfächer im Umfang von 6 Leistungspunkten <i>Wahlpflichtmodul - Berechnungs- und Simulationsverfahren</i>				PL	/6	MME	
APE	20003	Automatisierungstechnik	0471	Brändle Ra.	V/P	PL	2/3	MME	D D
APE	20004	Dynamische Auslegung von Werkzeugmaschinen, Roboter u. Bewegungsachsen	3177	Ketterer Gu.	V/P	PL	2/3	MME	D D
APE	23004	Mess- und Qualitätstechnik - Modulprüfung	3177	Ketterer Gu.	Pr	PL	/4	MME	D D
APE	20006	Mikro und Nano Bearbeitung	2060	Müller Cl. LB	V/P	PL	2/3	MME	D D
APE	20008	Praxisprojekt zukunftsweisender Produktionstechnik und Fertigungsverfahren <i>ersetzt im SoSe 21 APE 20005</i>	2137	Schön He.	V/P	PL	2/3	MME	
APE	10008	Präzisionsmesstechnik	3177	Ketterer Gu.	V	SL	2/1	MME	D D
APE	20007	Projekt- und Forschungsarbeit gemeinsam mit: 3177 Ketterer Gu.	2137	Schön He.	P	PL	0,4/5	MME	D D
APE	10009	Qualitätssicherung und Qualitätsprozesse	5965	Walz Re. LB	V	SL	2/1	MME	D D
APE	10010	Seminar / Kolloquium	0000	N.N. N..	S	SL	0,4/1	MME	D D
APE	20005	Zukunftsweisende Produktionstechnik und Fertigungsverfahren <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten! wird im SoSe 21 durch Praxisprojekt zukunftsweisender Produktionstechnik und Fertigungsverfahren</i>	2344	Azarhoushang Ba.	V/P	PL	2/3	MME	D D

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

**3. Lehrplansemester**

APE	20999	Masterarbeit	0000	N.N. N..		PL	/27	MME		
APE	10011	Thesis Seminar	0000	N.N. N..	S	SL	/3	MME		

---

*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