

Praktika - 6. Semester Maschinenbau - Energie- und Umwelttechnik (EUT 6)

M-5 EUT: Labor Energie- und Verfahrenstechnik

Labor Verfahrenstechnik

Bezeichnung Laborpraktika		Dozent	Laborbetreuung	Gebäude	Raum	Zeit / Termin
Kurzbez.	Inhalt					4 SWS
V 1	Dampfkraftwerk	Herr Niemann	Frau Kampf	IWZI	R. 024	
V 2	Satzreaktor	Herr Niemann	Frau Kampf	LGI	Chemielabor	
V 3	Kammerfilterpresse	Herr Niemann	Frau Kampf	IWZI	R. 021	
V 4	ORC-Anlage	Herr Niemann	Frau Kampf	IWZI	R. 021	

Labor Energietechnik

R 1	Solarthermie	Prof. Flassig	Frau Kampf	IWZI	R. 021	
R 2	Windgenerator	Prof. Flassig	Frau Kampf	IWZI	R. 021	
R 3	Brennstoffzelle	Prof. Flassig	Frau Kampf	IWZI	R. 021	
R 5	Photovoltaik	Prof. Flassig	Frau Kampf	IWZI	R. 021	

M-6 EUT: Labor Simultaneous Engineering (M-6a o. M-6b)

Bezeichnung Laborpraktika		Dozent	Labormitarbeiter	Gebäude	Raum	Zeit / Termin
Kurzbez.	Inhalt	Prof. Goecke und weitere				2 SWS

Labor- und Terminplanung erfolgt durch den Dozenten!

SE-Projekt

M-7 EUT: Labor zum Wahlpflichtmodul (M-7a o. M-7b)

Bezeichnung Laborpraktika		Dozent	Labormitarbeiter	Gebäude	Raum	Zeit / Termin
Kurzbez.	Inhalt	Prof. Malessa				2 SWS

Andalusienprojekt bereits im WS 2018/19 abgeschlossen