

Auszug aus der Prüfungs- und Studienordnung vom 23.01.17:

§ 5 (4): Das Angebot an Wahlpflichtmodulen wird semesterweise aktualisiert und von den Dekanaten der beiden beteiligten Fachbereiche rechtzeitig vor Beginn des Semesters bekanntgegeben.

<b>Fachnr.</b>	<b>Technische Wahlpflichtfächer</b>	<b>Dozent/-in</b>	<b>Art</b>	<b>SWS</b>	<b>CP</b>	<b>Prüfungsform</b>
391750	Systeme der Elektromobilität	Berg	V/Ü	4	5	KL
391740	Netzwerktechnik	Jeschke	workshop	4	5	SP
391770	Membrantechnologie	Vith	V/Ü	2	2,5	SP
391905	Fließschemata in der Prozesstechnik	Vith	V/Ü	2	2,5	SP
391927	Speiseöltechnologie	Langmaack	V	2	2,5	SP
391175	Schweißtechnik	Dahms/Rausch	V	4	5	KL
391711 (KL) 391712 (SP)	Energiespeichertechnik	C. Werner	V/Ü	4	5	SP
391252	CAPE: Computer Aided Process Engineering	Werninger	V/Ü	4	5	SP
391380	Maintenance	Berg	V/Ü	4	5	SP
391465	Bioraffinerie Systeme	Uellendahl	V/Ü	2	2,5	SP
391240	Fertigungsgerechte Konstruktion	Kluge	V/Ü	6	5	KL
391430	Green Engineering	Uellendahl/Heesbrüggen	workshop	4	5	SP

KL = Klausur (durchs Prüfungsamt organisiert)

SP = sonstige Prüfungsleistung (vom Dozenten organisiert: Klausur oder Projekt)