





Technisch-Chemische Ausbildung

Technical Electrocatalysis Laboratory, Institute of Technical Chemistry

Anmeldung und weitere Informationen findest du bei Stud.IP!

	 Wintersemester 	 Sommersemester 		
Grundausbildung	Chemische Reaktionstechnik (VL) LV 1414013	Technisch-Chemisches Grundpraktikum (PR) LV 1414040	Physikalische Grundverfahren (VL) LV 1414044	Technisch-Chemisches Grundpraktikum (PR) LV 1414040
	Chemische Reaktionstechnik (UE) LV 1414092	Technisch-Chemisches Seminar (SE) LV 1414035	Physikalische Grundverfahren (UE) LV 1414061	Technisch-Chemisches Seminar (SE) LV 1414035
Vertiefung	Elektrokatalyse (VL) LV 1414017	Digitalisierung in der chem. Industrie (VL) LV 1414031	PEM Brennstoffzellen-technologie (VL) LV 1414012	Technologien zur Herstellung von H₂ (VL) LV 1414024
	Elektrokatalyse (UE) LV 1414019	Digitalisierung in der chem. Industrie (SE) LV 1414036	PEM Brennstoffzellen-technologie (UE) LV 1414014	Technologien zur Herstellung von H₂ (UE) LV 1414027
	Elektrokatalyse (PR) LV 1414041		PEM Brennstoffzellen-technologie (PR) LV 1414038	

