

Lehrveranstaltungsverzeichnis

Auswahl: NBT

NBT 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 Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)

1. Lehrplansemester

NBT	20003	Aufarbeitung biologischer Rohstoffe <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	5924	Schneider Ho.	V	PL	2/3	MLS		
NBT	20007	Diagnostics of Microorganisms <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	3709	Egert Ma.	S	PL	2/3	MLS		
NBT	20008	Human Molecular Genetics <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	1818	Salat UI.	S	PL	2/3	MLS		
NBT	20010	Kombinatorische Chemie <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	7968	Schmidt Ma.	V	PL	2/3	MLS		
NBT		Methods of Process Evaluation & LCA	3434	Hirschmann Ro. LB	P		2/	MLS		
NBT	20004	Nachhaltige biobasierte Produkte <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	5924	Schneider Ho.	S	PL	2/3	MLS		
NBT		Project Management	4040	Hass Vo.	S		2/	MLS		
NBT	23010	Research and Project Management - Modulprüfung	4040	Hass Vo.	Pr	PL SL	/6	MLS		
		gemeinsam mit: 3434		Hirschmann Ro. LB						
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
NBT	20005	Simulation and Optimization of Biological Processes <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	4040	Hass Vo.	V/Ü	PL	2/3	MLS		
NBT	20009	Spezielle Technologien zur Wasseraufbereitung <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	3734	Fath An.	V	PL	2/3	MLS		
NBT	20006	Statistical Design of Experiments <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	7410	Conzelmann Ho.	V/Ü	PL	2/3	MLS		
		<i>*dieses Semester studiert nach SPO Version 12</i>								

2. Lehrplansemester

NBT	20015	Bioraffineriekonzepte gemeinsam mit: 4040	5924	Schneider Ho. Hass Vo.	S	PL	2/3	MLS		
NBT	20012	Business Game	1425	Conzelmann Rü.	W	PL	2/2	MLS		
NBT	20014	Future Technologies for Climate and Environmental Protection gemeinsam mit: 7968	1818	Salat UI. Schmidt Ma.	S	PL	2/3	MLS		
NBT	20002	Nachhaltige Unternehmensführung <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i> SPO-Version 11	4703	Kramer Fr.	V	PL	2/6	MLS		

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Doz Nr	Dozent	LV Art	Pr Art	SWS/ ECTS	anb. FA	Spr ache LV PR	ID
NBT	23011	Projekt Nachhaltige biologische Prozesse - Modulprüfung	5924	Schneider Ho.	Pr	PL	/12	MLS		
		gemeinsam mit:	4040	Hass Vo.						
NBT		Projektdurchführung	1818	Salat UI.	Pj		0,4/	MLS		
		gemeinsam mit:	7968	Schmidt Ma.						
		gemeinsam mit:	7410	Conzelmann Ho.						
		gemeinsam mit:	4040	Hass Vo.						
NBT		Projektseminar	5924	Schneider Ho.	S		1/	MLS		
		gemeinsam mit:	4040	Hass Vo.						
NBT	20016	Proteinaufreinigung	2179	Hellstern Si.	V	PL	2/3	MLS		
NBT	20013	Scientific Communication	4040	Hass Vo.	S	PL	1/3	MLS		
NBT	20011	Sustainable Management	4703	Kramer Fr.	V/Ü	PL	2/4	MLS		

*dieses Semester studiert nach SPO Version 12

3. Lehrplansemester

NBT	20999	Masterarbeit	0000	N.N. N..		PL	/27	MLS		
NBT	10001	Thesis Seminar	5924	Schneider Ho.	S	SL	1/3	MLS		
		gemeinsam mit:	3986	Eschenhagen Ur.						

*dieses Semester studiert nach SPO Version 12

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