

Lehrveranstaltungsverzeichnis

Auswahl: PMD

PMD 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 Precision Medicine Diagnostics (PMD)

1. Lehrplansemester

PMD	20003	Biomarkers in Diagnostics <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	3747	Deigner Ha.	V	PL	2/3	MLS		
PMD	20001	Biometrics and Multiparameter Diagnostics <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	3227	Kohl Ma.	S	PL	3/4	MLS		
PMD	20002	Design of Clinical Trials <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	3227	Kohl Ma.	V	PL	2/2	MLS		
PMD	20010	Diagnostics of Microorganisms <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	3709	Egert Ma.	S	PL	2/3	MLS		
PMD	20004	Immunological Techniques <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	9185	Werbeck Ni.	V	PL	2/3	MLS		
PMD	20009	Laboratory and Project Management <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	9017	Becker-Feldmann Ha. LB	S	PL	2/2	MLS		
PMD	20011	Model Systems <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	7338	Reichenbach Fr. LB	S	PL	2/3	MLS		
PMD	20005	Molecular Human Genetics <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	1818	Salat Ul.	S	PL	2/3	MLS		
PMD	20006	Molecular Mechanisms <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	4017	Raimundo Se. LB	S	PL	2/3	MLS		
PMD	20008	Patent and Trademark Law <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	3747	Deigner Ha.	V	PL	2/2	MLS		
PMD	20007	QM and GxP <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	6417	Bläss Ma.	S	PL	2/2	MLS		

*dieses Semester studiert nach SPO Version 11

2. Lehrplansemester

PMD	20018	Bioanalytical Surfaces	9185	Werbeck Ni.	S	PL	2/3	MLS		
PMD	20017	Bioinformatics	7410	Conzelmann Ho.	V	PL	2/3	MLS		
PMD	20020	Data Analysis and Interpretation	3227	Kohl Ma.	S	PL	2/3	MLS		
PMD	20019	Epigenetics	2152	Holtorf Ha. LB	V	PL	2/3	MLS		
PMD	20016	Functional Genomics and Instrumental Analytics	3747	Deigner Ha.	V	PL	2/3	MLS		
PMD	20012	Internal Medicine / General Medicine	9017	Becker-Feldmann Ha. LB	S	PL	2/3	MLS		
PMD	20013	Pathology	7338	Reichenbach Fr. LB	V	PL	2/3	MLS		

Stud. gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Doz Nr	Dozent	LV Art	Pr Art	SWS/ ECTS	anb. FA	Sprache LV PR	ID
PMD	10001	Practical Course	6114	Kaiser La.	P	SL	2/3	MLS		
		gemeinsam mit: 0000	0000	N.N. N..						
PMD	20014	Research Project	3227	Kohl Ma.	Pj	PL	0,4/5	MLS		
PMD	20015	Research Seminar	3227	Kohl Ma.	S	PL	1/1	MLS		

**dieses Semester studiert nach SPO Version 11*

3. Lehrplansemester

PMD	20999	Master's Thesis	0000	N.N. N..		PL	/27	MLS		
PMD	10002	Thesis Seminar SPO 12	3227	Kohl Ma.	S	SL	/3	MLS		
PMD	10003	Thesis Seminar	3227	Kohl Ma.	S	SL	1/3	MLS	E E	

**dieses Semester studiert nach SPO Version 11*

Hinweise: 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

Für Belegung bitte Studiengang/Vertiefung und Fach Nr. angeben!

LV Art = Lehrveranstaltungsart
 V = Vorlesung
 S = Seminar
 P = Praktikum
 U = Übung
 W = Workshop

Pr An = Art der angebotenen Prüfung
 PL = Prüfungsleistung (PL)
 SL = Studienleistung (SL)
 F = Prüfung