

rot – Belegung für Schwangere verboten

gelb – Belegung für Schwangere nach Rücksprache evtl. möglich (individuelle Gefährdungsbeurteilung)

grün – Belegung für Schwangere unproblematisch

Prüfnr.	Modulkürzel	Prüfungsform	Titel von Modul/Lehrveranstaltung <i>(It. Prüfungsordnung der Uni Potsdam für MS BAM H 20162)</i>	Prüfungsart	LP u. Prüfungszeitpunkt	Benotet	Info MuSchG
	PF-Module		Pflichtmodule Compulsory Module		75		
	IEW-M1.1		Principles in Toxicology Principles in Toxicology		12		red
580111	IEW-M1.1	V	Foundations of toxicology	SL		nein	red
580112	IEW-M1.1	V	Statistics, biometry, epidemiology	SL		nein	red
580113	IEW-M1.1	PR	Praktikum (2 Wochen)	PNL	K	nein	red
580114	IEW-M1.1	S	Seminar	PNL		nein	red
580101	IEW-M1.1	MP	Mündliche Prüfung	PL	P	ja	red
	IEW-M1.2		Pharmacology, Physiology and Pathophysiology Pharmacology, Physiology and Pathophysiology		6		green
580211	IEW-M1.2	V	Grundlagen der Pharmakologie	SL		nein	green
580212	IEW-M1.2	V	Physiologie und Pathophysiologie der Ernährung	SL		nein	green
580201	IEW-M1.2	MP	Klausur	PL	P	ja	green
	IEW-M1.3		Tissue-Specific Toxicity and Histopathology Tissue-Specific Toxicity and Histopathology		6		green
580311	IEW-M1.3	V	Organ toxicology, pathological anatomy and histopathology	SL		nein	green
580312	IEW-M1.3	PR	Microscopy and Histopathology	PNL		nein	green
580301	IEW-M1.3	MP	Klausur	PL	P	ja	green
	IEW-M1.4		Principles in experimental animal toxicity testing Principles in experimental animal toxicity testing		6		red
580411	IEW-M1.4	V	Laboratory animal science	SL		nein	red
580412	IEW-M1.4	PR	Laboratory animal science, FELASA certificate	SL		nein	red
580401	IEW-M1.4	MP	Klausur	PL	P	ja	red
	IEW-M2.1		Advanced Toxicology Advanced Toxicology		9		green
580511	IEW-	V	Special topics in Toxicolog	SL		nein	green

	M2.1							
580512	IEW-M2.1	S	Seminar	PNL		nein		
580501	IEW-M2.1	MP	Mündliche Prüfung	PL	P	ja		
	IEW-M2.2		Experimental Toxicology Experimental Toxicology		15			
580611	IEW-M2.2	V	Teststrategien	SL		nein		
580612	IEW-M2.2	V	Bioanalytik, Rückstands- und Kontaminantenanalytik	SL		nein		
580613	IEW-M2.2	PR	Praktikum (3 Wochen)	PNL	K	nein		
580601	IEW-M2.2	MP	Mündliche Prüfung	PL	P	ja		
	IEW-M2.3		Human Toxicology Human Toxicology		6			
580711	IEW-M2.3	V	Microbiology and Microbiological Risk	SL		nein		
580712	IEW-M2.3	V	Studies in Humans, Clinical Diagnostics and Toxicology	SL		nein		
580701	IEW-M2.3	MP	Klausur	PL	P	ja		
	IEW-M3.1		Applied Toxicology, Regulatory Toxicology and Risk Assessment Applied Toxicology, Regulatory Toxicology and Risk Assessment		15			
580811	IEW-M3.1	S	Seminar zum Praktikum	SL		nein		
580812	IEW-M3.1	V	Regulatory Toxicology and Risk Assessment	SL		nein		
580813	IEW-M3.1	PR	Spezialisierungspraktikum (4 Wochen)	SL		nein		
580801	IEW-M3.1	MP	Klausur	PL	P	ja		
580802	IEW-M3.1	MP	Vortrag	PL	K	ja		
	WPF-Module		Wahlpflichtmodule Elective Modules		15			
	IEW-M3.2		Practical Toxicology - Industry Practical Toxicology - Industry		15			
580911	IEW-M3.2	PR	Vertiefungspraktikum in der Industrie (6 Wochen)	SL		nein		
580912	IEW-M3.2	S	Seminar	SL		nein		
580901	IEW-M3.2	MP	Bericht	PL	K	ja		
580902	IEW-M3.2	MP	Vortrag	PL	K	ja		
	IEW-M3.3		Practical Toxicology - Authorities Practical Toxicology - Authorities		15			
581011	IEW-M3.3	S	Seminar	SL		nein		
581012	IEW-M3.3	PR	Vertiefungspraktikum in einer regulatorischen Behörde (6 Wochen)	SL		nein		
581001	IEW-M3.3	MP	Bericht	PL	K	ja		
581002	IEW-M3.3	MP	Vortrag	PL	K	ja		

	IEW-M3.4		Practical Toxicology - Applied Research Practical Toxicology - Applied Research		15		
581111	IEW-M3.4	S	Seminar	SL		nein	
581112	IEW-M3.4	PR	Vertiefungspraktikum z.B. im DIfE, Fhl oder IEW (6 Wochen)	SL		nein	
581101	IEW-M3.4	MP	Bericht	PL	K	ja	
581102	IEW-M3.4	MP	Vortrag	PL	K	ja	