

Wahlbereich

Es sind Module im Umfang von 6 LP aus dem folgenden Katalog oder dem Gesamtangebot der Universität Rostock zu wählen:

Modulname	Modulnummer	Lehrform/SWS	Modulabschluss		LP	Semester
			Vorleistung	Art/Dauer/Umfang		
Analyse neuronaler Bildgebungsdaten	4100920	S/2	Anwesenheitspflicht in den Seminaren	R/P (20 min)	3	Sommersemester
Bewegungsstörungen	4100950	V/1	keine	K (60 min) oder MC (60 min)	3	Sommersemester
Biobanking und Generierung klinisch relevanter epithelialer Tumormodelle	4100960	V/1 ; P/3	keine	Prot (5-10 Seiten)	6	jedes Semester
Biologisches Praktikum: zelluläre Organisation pro- und eukaryoter Organismen	4101230	V/1; Ü/0,5, P/1,5	Anwesenheitspflicht in den Übungen und Praktikumsveranstaltungen	1. PL Prot (30-40 Seiten) 2. PL T (30 min)	3	Wintersemester
Bioinformatik für Biomarkeranalysen	4100980	S/2	keine	R/P (20 min)	3	jedes Semester
Elektronenmikroskopie in Biologie und Medizin	4101010	V/1; Ü/1, S/1	Anwesenheitspflicht in den Seminaren und Übungen	R/P (15 min) mit Handout (2 Seiten)	3	Sommersemester
Englisch Fachkommunikation Biowissenschaften C1.1 GER	9101320	Ü/4	Anwesenheitspflicht in den Übungen; Prüfungsvorleistungen können sein: berufs- und studienbezogene Schriftstücke und Gespräche, Lektüre fachbezogener Literatur, Fallstudien, Präsentationen	K (90 min)	6	Sommersemester
Englisch Fachkommunikation Chemie, Physik C1.1 GER	9101330	Ü/4	Anwesenheitspflicht in den Übungen; Prüfungsvorleistungen können sein: berufs- und studienbezogene Schriftstücke und Gespräche, Lektüre fachbezogener Literatur, Fallstudien, Präsentationen	K (90 min)	6	jedes Semester
Englisch Fachkommunikation Agrar- Naturwissenschaften C1.2 GER	9101390	Ü/4	Anwesenheitspflicht in den Übungen; Prüfungsvorleistungen können sein: berufs- und studienbezogene Schriftstücke und Gespräche, Lektüre fachbezogener Literatur, Fallstudien, Präsentationen	1 . PL K (90-120 min) 2.PL mP (45 min)	6	jedes Semester
Forschendes Lernen: Galvanotaxis und Zellmigration	4100570	V/1; S/1; P/4	Anwesenheitspflicht in den Seminaren und Praktikumsveranstaltungen	Koll (45 min), 30 min Präsentation und 15 min Diskussion	6	Wintersemester
Immunchemische Nachweisverfahren	4101030	P/4	Anwesenheitspflicht in den Praktikumsveranstaltungen	Prot (5-10 Seiten)	6	unregelmäßig
In silico Modellierung molekularer Netzwerke	1101450	V/1; S/2	keine	Prot (3-10 Seiten)	3	jedes Semester
Licht und DNA, von konventioneller Transfektion zum Lasereinsatz	4101060	V/1; S/1, Ü/1	Anwesenheitspflicht in den Seminaren und Übungen	R/P (15 min)	3	Sommersemester
Medizinische Terminologie	4101080	V/1 ; Ü/1	Anwesenheitspflicht in den Übungen	K (45 min) oder MC (45 min)	3	Wintersemester

Wahlbereich						
Es sind Module im Umfang von 6 LP aus dem folgenden Katalog oder dem Gesamtangebot der Universität Rostock zu wählen:						
Medizinische Parasitologie	4100290	V/2; S/0,5, P/2,5	Anwesenheitspflicht in den Praktikumsveranstaltungen	R/P (20 min)	6	Wintersemester
Medizinische Virologie	4101090	P/4	keine	mP (20 min)	3	jedes Semester
Methoden der Zellbiologie mit Übungen (unter Berücksichtigung anatomischer und entwicklungsbiologischer Fragestellungen)	4101100	V/1; S/1, Ü/1	keine	K (60 min) oder MC (60 min) oder R/P (15 min) mit Handout (2 Seiten)	3	Sommersemester
Molekularbiologisches Praktikum der DNA Reparatur eukaryotischer Zellen - Grundlagen proteinbiochemischer Methoden	4101150	P/3	Anwesenheitspflicht in den Praktikumsveranstaltungen	1. PL mP (20 min) 2. PL Prot (13-16 Seiten)	3	jedes Semester
Psychophysiologische Konzepte	4101210	V/1; Ü/2	keine	K (90 min) oder MC (90 min) oder R/P (20 min)	3	Wintersemester