

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03180400 Laborpraktikum "Molekularbiologische Grundlagen der Pathogenität von Bakterien und Parasiten" - UaK Wahlfach - Wintersemester /NaN

Grunddaten			
Nummer	03180400	Titel	Laborpraktikum "Molekularbiologische Grundlagen der Pathogenität von Bakterien und Parasiten" - UaK Wahlfach
Kurztext		Langtext	
Kurzkomentar		Eindeutige Bezeichnung	
Organisationseinheit	Medizinische Fakultät	Sprache	
Veranstaltungsart	Praktikum	Angebotsfrequenz	in jedem Semester
Credits		SWS	

Modulzuordnung:

Laborpraktikum "Molekularbiologische Grundlagen der Pathogenität von Bakterien und Parasiten"

Zeitraum in dem die Studierende die Veranstaltung belegen können:

weitere Details

Kommentar:	
Zwingende Voraussetzung:	
Empfohlene Voraussetzung:	
Zu erbringende Prüfungsleistung:	
Zu erbringende Studienleistung:	
Lernziele:	
Inhalte:	
Qualifikationsziel:	
Zielgruppe:	
Lehrmethoden:	
Literatur:	
Verpflichtende Anweisung:	
Empfehlung:	

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03180400 Laborpraktikum "Molekularbiologische Grundlagen der Pathogenität von Bakterien und Parasiten" - UaK Wahlfach - Wintersemester /NaN
(Semesterabhängige Veranstaltung)

weitere Details	
Inhalte:	
Zielgruppe:	
zwingende Voraussetzung:	
empfohlene Voraussetzung:	
Lernziele:	
Literatur:	
Lehrmethoden:	
Qualifikationsziel:	

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03180300 Mikrobiologie, Virologie, Hygiene - Wintersemester 2019/20

Grunddaten			
Nummer	03180300	Titel	Mikrobiologie, Virologie, Hygiene
Kurztext		Langtext	
Kurzkomentar		Eindeutige Bezeichnung	
Organisationseinheit	Medizinische Fakultät	Sprache	
Veranstaltungsart	Vorlesung	Angebotsfrequenz	in jedem Semester
Credits		SWS	4.50

Modulzuordnung:
Mikrobiologie, Virologie, Hygiene

Zeitraum in dem die Studierende die Veranstaltung belegen können:

weitere Details	
Kommentar:	
Zwingende Voraussetzung:	
Empfohlene Voraussetzung:	
Zu erbringende Prüfungsleistung:	
Zu erbringende Studienleistung:	
Lernziele:	
Inhalte:	
Qualifikationsziel:	
Zielgruppe:	
Lehrmethoden:	
Literatur:	
Verpflichtende Anweisung:	
Empfehlung:	

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03180300 Mikrobiologie, Virologie, Hygiene - Wintersemester 2019/20 (Semesterabhängige Veranstaltung)

Mikrobiologie, Virologie, Hygiene (1. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20

Semesterwochenstunden: 4.50, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Kurzai, Oliver; Dölken, Lars; Frosch, Matthias; Brehm, Klaus; Vogel, Ulrich; Lam, Thien-Tri; Schneider-Schaulies, Sibylle; Klein, Michael; Scheller, Carsten; Koutsilieri, Eleni; Weißbrich, Benedikt; Krempl, Christine; Bodem, Jochen; Müller, Nora; Schneider-Schaulies, Jürgen; Assistenten und Assistentinnen, Medizin; Wagener, Johannes

weitere Details

Inhalte:	
Zielgruppe:	
zwingende Voraussetzung:	
empfohlene Voraussetzung:	Freitag nach Bedarf, s. Aushang kommentiertes Vorlesungsverzeichnis
Lernziele:	
Literatur:	
Lehrmethoden:	
Qualifikationsziel:	

Wochentag	von	bis	Akad.Zeit	Rhythmus	Startdatum	Enddatum	Raum	Gebäude	Durchführende Personen
Montag	08:30	10:00		wöchentlich	21.10.2019	18.01.2020	Hörsaal	Hygiene/Virologie	
Bemerkung zum Termin									
Einzeltermine			21.10.2019 28.10.2019 04.11.2019 11.11.2019 18.11.2019 25.11.2019 02.12.2019 09.12.2019 16.12.2019 23.12.2019 13.01.2020						

Wochentag	von	bis	Akad.Zeit	Rhythmus	Startdatum	Enddatum	Raum	Gebäude	Durchführende Personen
Dienstag	09:15	10:00		wöchentlich	22.10.2019	18.01.2020	Hörsaal	Hygiene/Virologie	
Bemerkung zum Termin									
Einzeltermine			22.10.2019 29.10.2019 05.11.2019 12.11.2019 19.11.2019 26.11.2019 03.12.2019 10.12.2019 17.12.2019 07.01.2020 14.01.2020						

Wochentag	von	bis	Akad.Zeit	Rhythmus	Startdatum	Enddatum	Raum	Gebäude	Durchführende Personen
Mittwoch	09:15	10:00		wöchentlich	23.10.2019	18.01.2020	Hörsaal	Hygiene/Virologie	
Bemerkung zum Termin									
Einzeltermine			23.10.2019 30.10.2019 06.11.2019 13.11.2019 20.11.2019 27.11.2019 04.12.2019 11.12.2019 18.12.2019 08.01.2020 15.01.2020						

Wochentag	von	bis	Akad.Zeit	Rhythmus	Startdatum	Enddatum	Raum	Gebäude	Durchführende Personen
Donnerstag	09:15	10:00		wöchentlich	24.10.2019	18.01.2020	Hörsaal	Hygiene/Virologie	
Bemerkung zum Termin									
Einzeltermine			24.10.2019 31.10.2019 07.11.2019 14.11.2019 21.11.2019 28.11.2019 05.12.2019 12.12.2019 19.12.2019 09.01.2020 16.01.2020						

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03180100 Praktikum Mikrobiologie, Virologie, Hygiene - Wintersemester 2019/20

Grunddaten			
Nummer	03180100	Titel	Praktikum Mikrobiologie, Virologie, Hygiene
Kurztext		Langtext	
Kurzkomentar		Eindeutige Bezeichnung	
Organisationseinheit	Medizinische Fakultät	Sprache	
Veranstaltungsart	Praktikum	Angebotsfrequenz	in jedem Semester
Credits		SWS	4.00

Modulzuordnung:

Praktikum Mikrobiologie, Virologie, Hygiene

Zeitraum in dem die Studierende die Veranstaltung belegen können:

weitere Details

Kommentar:	
Zwingende Voraussetzung:	
Empfohlene Voraussetzung:	
Zu erbringende Prüfungsleistung:	
Zu erbringende Studienleistung:	
Lernziele:	
Inhalte:	
Qualifikationsziel:	
Zielgruppe:	
Lehrmethoden:	
Literatur:	
Verpflichtende Anweisung:	
Empfehlung:	

Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

03180100 Praktikum Mikrobiologie, Virologie, Hygiene - Wintersemester 2019/20 (Semesterabhängige Veranstaltung)

Praktikum Mikrobiologie, Virologie, Hygiene (1. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20

Semesterwochenstunden: 4.00 Maximale Teilnehmer: 70, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Frosch, Matthias; Scheller, Carsten; Kurzai, Oliver; Dozenten und Assistenten, Medizin

weitere Details

Inhalte:	
Zielgruppe:	
zwingende Voraussetzung:	
empfohlene Voraussetzung:	
Lernziele:	
Literatur:	
Lehrmethoden:	
Qualifikationsziel:	

Wochentag	von	bis	Akad.Zeit	Rhythmus	Startdatum	Enddatum	Raum	Gebäude	Durchführende Personen
Montag	14:00	17:00		wöchentlich	21.10.2019	18.01.2020			
Bemerkung zum Termin									
Einzeltermine			21.10.2019 28.10.2019 04.11.2019 11.11.2019 18.11.2019 25.11.2019 02.12.2019 09.12.2019 16.12.2019 23.12.2019 13.01.2020						

Praktikum Mikrobiologie, Virologie, Hygiene (2. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20

Semesterwochenstunden: 4.00 Maximale Teilnehmer: 70, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Frosch, Matthias; Scheller, Carsten; Kurzai, Oliver; Dozenten und Assistenten, Medizin

weitere Details

Inhalte:	
Zielgruppe:	
zwingende Voraussetzung:	
empfohlene Voraussetzung:	
Lernziele:	
Literatur:	
Lehrmethoden:	
Qualifikationsziel:	

Wochentag	von	bis	Akad.Zeit	Rhythmus	Startdatum	Enddatum	Raum	Gebäude	Durchführende Personen
Dienstag	14:00	17:00		wöchentlich	22.10.2019	18.01.2020			
Bemerkung zum Termin									
Einzeltermine			22.10.2019 29.10.2019 05.11.2019 12.11.2019 19.11.2019 26.11.2019 03.12.2019 10.12.2019 17.12.2019 07.01.2020 14.01.2020						