

Lehrekretariate für Regelstudiengang, WiSe2018, 10. Fachsemester:

Fach BP01: Blockpraktikum Innere Medizin

Fach BP02: Blockpraktikum Chirurgie

Fach BP03: Blockpraktikum Kinderheilkunde

Fach BP04: Blockpraktikum Frauenheilkunde

Fach BP05: Blockpraktikum Allgemeinmedizin

Fach BP06: Blockpraktikum Notfallmedizin

Fach Einführung: Einführungsveranstaltung

PDL - Prodekanat für Studium und Lehre

Name	Tel.	Hausanschrift	eMail	Sprechzeiten
Carolin Kaluza	450 576238	Friedrich-Althoff-Haus, Ebene 03,	carolin.kaluza@charite.de	
Lars Lehmann	450 - 576 434	Virchowweg 5, 4.Etage, 10117 Berlin	lars.lehmann@charite.de	
Martin Dittmar	12346789456		martin.dittmar@charite.de	
Wiebke Höpner	450 576102	Rahel-Hirsch-Weg 5, Charité Campus-Klinik, Ebene 04,	wiebke.hoepner@charite.de	
Yannik Müller			yannik.mueller@charite.de	
Johannes Wolf	015258415736		johannes.wolf@charite.de	
Patricia Stein	450 578015	Hufelandweg 1, CCM, R02.032	patricia.stein@charite.de	
Anne Throl	450 576166	Forum 3,	anne.throl@charite.de	
Alfira Khasanova			alfira.khasanova@charite.de	
Jennifer Marruhn	450 - 576392		jennifer.marruhn@charite.de	
Dr. rer. nat. Gohar Ter-Avetisyan	576285		gohar.teravetisyan@charite.de	
Sandra Buron	450576257	CVK Augustenburger Platz 1, Forum 3, 13353 Berlin,	sandra.buron@charite.de	
-- Team eLearning	030450576450	http://elearning.charite.de/	elearning@charite.de	

REFS - Referat für Studienangelegenheiten - CCM

Alexander Mentzel	450 576037		alexander.mentzel@charite.de	
Carolin Bade			carolin.bade@charite.de	
Dorit Wainwright	576202		dorit.wainwright@charite.de	
Ekaterina Sakharova			ekaterina.sakharova@charite.de	
Dr. rer. nat. Ulrike Leppert		Hannoversche Str. 19 3. OG D-10115 Berlin	ulrike.leppert@charite.de	

Fach PTM: Progress Test Medizin

Fach Q06: Klinische Umweltmedizin: Toxikologie

Fach Q06: Klinische Umweltmedizin: Klin. Chem./Labordiagnostik

Fach Q06: Klinische Umweltmedizin: Hygiene

Fach Q06: Klinische Umweltmedizin: Audiol./Phoniatrie

Fach Q06: Klinische Umweltmedizin: Derma

Fach WPF11: Med. Mikrobiologie in Fällen mit Infektionsepidemiologie und antimikrob. Chemotherapie