

Prüfer für Bachelor- und Masterabschlüsse im MLS-Studiengang (11.2019)

Für die Masterprüfung muss mindestens ein Prüfer Mitglied des CSCM (Center for Structural and Cell Biology in Medicine) sein.

Name	Institut
Prof. Dr. rer.nat. Enno Hartmann PD Dr. rer.nat. Kai.-U. Kalies PD Dr. rer.nat. Bärbel Kunze Prof. Dr. rer.nat. Christian Schmidt Prof. Dr. rer.nat. Walter Traut Dr Nicole Sommer	Biologie (CSCM)
Prof. Dr. med. Jürgen Westermann PD Dr. rer.nat. Kathrin Kalies Prof Dr. Peter König	Anatomie (CSCM)
Prof. Dr. rer. nat. Charli Kruse Dr Daniel Rapoport	Fraunhofer EMB (CSCM)
Prof. Dr. rer.nat. Norbert Tautz Prof. Dr. rer.nat. Jürgen Rohwedel Dr. rer. nat. Olaf Isken Prof. Dr. med. Jürgen Brinckmann Prof. Dr. Stefan Taube	Virologie (CSCM)
Prof. Dr. Kristina Kusche-Vihrog Prof. Dr. rer. nat. Horst Pagel Prof. Dr. med. Cor de Wit Dr. Reinhard Depping	Physiologie (CSCM)
Prof. Dr. rer.nat. Thomas Peters Prof. Dr. Ulrich Günther PD Dr. phil. nat. Thomas Weimar PD Dr. rer.nat. Karsten Seeger Dr. rer. nat. Alvaro Mallagaray de Bonito	Chemie (CSCM)
Prof. Dr. Thomas Krey Prof. Dr. rer. nat. Rolf Hilgenfeld Dr. math.et dis.nat. Jeroen Mesters Prof. Dr. rer.nat. Stephan Anemüller Prof. Dr. Lars Redecke Dr. Guido Hansen	Biochemie (CSCM)
Prof. Dr. rer.nat. Christian Hübner PD Dr. rer.nat. Hauke Paulsen Dr. Young-Hwa Song	Physik (CSCM)
Prof. Dr. rer.nat. Alfred Vogel Prof. Dr. rer.nat. Robert Huber Prof. Dr. Ralf Brinkmann	Biomedizinische Optik (CSCM)
Prof. Dr. Markus Schwaninger Prof. Dr. rer.nat. Olaf Jöhren Prof. Dr. Walter Raasch	Pharmakologie und Toxikologie (CSCM)
Prof. Dr. univ. Tamás Laskay Prof. Dr. Jan Rupp	Infektiologie und Mikrobiologie (CSCM)
Prof. Dr. med. Ralf Ludwig Prof. Dr. med. Saleh Ibrahim Prof. Dr. Enno Schmidt Prof. Dr. Hauke Busch Prof. Dr. Jennifer Hundt Dr. rer, nat Susanne Lemcke	LIED Lübecker Institut für experimentelle Dermatologie
Prof. Dr. rer.nat. Georg Sczakiel Dr. rer. nat. Rosel Kretschmer-Kazemi Far Dr. rer. nat. Heinke Bastek	Molekulare Medizin (CSCM)
PD Dr. rer.nat. Stefan Niemann	FZB (CSCM)

Dr. rer. nat. Christoph Hölscher PD Dr. rer. nat. Norbert Reiling, PD Dr. rer.nat. Thomas Gutschmann PD Dr. rer.nat. Andra Schromm Prof. Dr. rer. nat. Heinz Fehrenbach Prof. Dr. rer. nat. Ulrich E. Schaible Dr. rer. nat. Dominik Schwudke	
Prof. Dr. med. J. Köhl Prof. Dr. rer. nat. Rudolf Manz Prof. Dr. rer. nat. Admar Verschoor Prof. Dr. Yves Laumonier	Systemische Entzündungsforschung (CSCM)
Prof. Dr. rer. nat. Christine Zühlke	Humangenetik
Prof. Dr. rer. nat. Jeanette Erdmann	Institut für Integrative und Exp.Genomik
Prof. Dr. med. Christine Klein Prof. Dr. rer.nat. Katja Lohmann PD Dr. Sc. Ana Westenberger Prof. Dr. Philipp Seibler Dr. rer. nat. Sonja Petkovic	Klinik für Neurogenetik
PD Dr. rer.nat. Christina Zechel	Klinik für Neurochirurgie
Prof. Dr. med. Sebastian Schmid Prof. Dr. rer. nat. Jens Mittag Dr. rer. nat. Carla Schulz	Medizinische Klinik 1
Prof. Dr. rer. nat. Henrik Oster	Institut für Neurobiologie
Prof. Dr. med. Christian Sina Prof. Dr. rer. nat. Mark Ehlers Prof. Dr. rer. nat. Martin Smollich Dr. rer. nat. Stefanie Derer	Institut für Ernährungsmedizin-IEM
Prof. Dr. rer.nat. Jürgen Prestin Prof. Dr. Karsten Keller PD Dr. rer.nat. Hanns-Martin Teichert	Mathematik
Prof. Dr. Inke König Dr. rer. hum. biol. Markus Scheinhardt	Institut für Medizinische Biometrie und Statistik
Prof. Dr. rer.nat. Thomas Martinetz Prof. Dr. Bernhard Haubold Prof. Dr. rer. nat. Amir Madany Mamlouk	Neuro- und Bioinformatik
Prof. Dr. rer.nat. Till Tantau	Theoretische Informatik
Prof. Dr. rer.nat. Thorsten Buzug	Medizintechnik
Prof. Dr. med. Cornelius Borck Prof. Dr. phil. Christoph Rehmann-Sutter Prof. Dr. phil. Staffan Müller-Wille Prof. Dr. rer. nat. Burghard Weiss	Medizingeschichte und Wissenschaftsforschung
Prof. Dr. med. Jens Habermann	Interdisziplinäres Centrum für Biobanking
Prof. Dr. rer. nat. Timo Gemoll, MSc	Klinik für Chirurgie
Prof. Dr. rer. nat. habil. Jonas Obleser	Institut für Psychologie
Prof. Dr. rer.nat. Jutta Kirfel	Institut für Pathologie
Prof. Dr. rer. nat. Uwe Englisch	TH Lübeck

Und weitere **habilitierte Wissenschaftler; PD oder Professoren/innen!**

Alle **nicht-habilitierten Wissenschaftler** sind prüfungsberechtigt, wenn Sie eine Berechtigung zur Durchführung selbständiger Lehre in unserem Studiengang erhalten haben.