

FAKULTÄT

FÜR MATHEMATIK, INFORMATIK UND NATURWISSENSCHAFTEN

Gutachter:innen für Abschlussarbeiten im Studiengang Molecular Life Sciences (B.Sc. / M.Sc.)

Stand: Sommersemester 2025

Bei Bachelorarbeiten muss nur der/die Erstgutachter:in untenstehend aufgelistet sein. Der/die zweite Gutachter:in für Bachelorarbeiten muss mindestens einen Masterabschluss (oder vergleichbar) haben.

Für Masterarbeiten müssen beide Gutachter:innen von der Liste (s.u.) sein. Mindestens ein:e Gutachter:in muss aus der Gruppe der Hochschullehrer:innen bzw. Habilitierten stammen.

Externe Abschlussarbeiten müssen beim Vorsitz des Prüfungsausschusses durch Vorlage eines Lebenslaufes und einer Publikationsliste beantragt werden. Bitte beachten Sie, dass es sich nicht um externe Gutachter:innen handelt, sofern die Institute dem Studiengang angegliedert sind (Biozentren, BNI, LIV, UKE). Für diese Personengruppe ist Lehre im Umfang von mindestens 0,5 SWS im Studiengang Molecular Life Sciences Voraussetzung.

Darüber hinaus ist es möglich einen <u>Betreuungs-Antrag</u> zu stellen, wenn Lehrende zu einem früheren Zeitpunkt auf der Gutachter:innen-Liste waren und Studierende bei diesen Lehrenden eine Lehrveranstaltung besucht haben.

Hochschullehrer:innen bzw. Habilitierte:

Fakultät	Name	Vorname	Titel	Institut / Abteilung
Medizin	Carrier	Lucie	Prof. Dr.	Inst. für Exp. Pharmakologie u. Toxikologie
Medizin	Cornils	Kerstin	PD Dr.	Klinik für Pädiatrische Hämatologie und Onkologie
Medizin	Diehl	Linda	Prof. Dr.	Experimentelle Entzündungsforschung
Medizin	Fehse	Boris	Prof. Dr.	Forschungsabteilung Zell- und Gentherapie
Medizin	Fischer	Nicole	Prof. Dr.	Institut für Med. Mikrobiologie, Virologie und Hygiene
Medizin	Frommolt	Peter	PD Dr.	Institut für Humangenetik
Medizin	Gagliani	Andrea	Prof. Dr.	Zentrum für Innere Medizin
Medizin	Gorzelanny	Christian	PD Dr.	Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Venerologie
Medizin	Guse	Andreas	Prof. Dr. Dr.	Inst. für Biochemie und Molek. Zellbiologie
Medizin	Heeren	Jörg	Prof. Dr.	Inst. für Biochemie und Molek. Zellbiologie

Medizin	Itzen	Aymelt	Prof. Dr.	Inst. für Biochemie und Signaltransduktion
Medizin	Jacobs	Thomas	PD Dr.	Abteilung Immunologie
Medizin	Linder	Stefan	Prof. Dr.	Inst. für Med. Mikrobiologie, Virologie und Hygiene
Medizin	Mittrücker	Hans-Willi	Prof. Dr.	Institut für Immunologie
Medizin	Nalaskowski	Marcus	PD Dr.	Institut für Biochemie und Signaltransduktion
Medizin	Neumann	Julia	Prof. Dr.	Molekulare Neuroonkologische Pathologie
Medizin	Pantel	Klaus	Prof. Dr.	Zentrum für Experimentelle Medizin, Institut für Tumorbiologie
Medizin	Riecken	Kristoffer	PD Dr.	Forschungsabteilung Zell- und Gentherapie
Medizin	Riethdorf	Sabine	PD Dr.	Institut für Tumorbiologie
Medizin	Sáez	Pablo	Prof. Dr.	Inst. für Biochemie und Molek. Zellbiologie
Medizin	Schlüter	Hartmut	Prof. Dr.	Institut für Klinische Chemie
Medizin	Tolosa	Eva	PD Dr.	Institut für Immunologie
Medizin	Windhorst	Sabine	PD Dr.	Inst. für Biochemie und Molek. Zellbiologie
MIN - Biologie	Bruchhaus	Iris	Prof. Dr.	Abteilung Molekulare Parasitologie (BNI)
MIN - Biologie	Dobler	Susanne	Prof. Dr.	Molekulare Evolutionsbiologie
MIN - Biologie	Hoth	Stefan	Prof. Dr.	Molekulare Pflanzenphysiologie
MIN - Biologie	Kehr	Julia	Prof. Dr.	Molekulare Pflanzengenetik
MIN - Biologie	Lenz	Tobias	Prof. Dr.	Inst. für Zell- und Systembiologie der Tiere / Evolutionäre Immungenomik
MIN - Biologie	Lohr	Christian	Prof. Dr.	Neurophysiologie
MIN - Biologie	Lüthen	Hartwig	PD Dr.	Inst. für Pflanzenwissenschaften u. Mikro- biologie / Molekulare Pflanzenphysiologie
MIN - Biologie	Pomerening- Röser	Andreas	PD Dr.	Mikrobiologie
MIN - Biologie	Reumann	Sigrun	Prof. Dr.	Pflanzenbiochemie & Infektionsbiologie
MIN - Biologie	Schnittger	Arp	Prof. Dr	Entwicklungsbiologie

MIN - Biologie	Streit	Wolfgang	Prof. Dr.	Mikrobiologie
MIN - Biologie	Tursun	Baris	Prof. Dr.	Molekulare Zellbiologie der Tiere
MIN - Chemie	Beck	Tobias	Prof. Dr.	Inst. für Physikalische Chemie
MIN - Chemie	Bigall	Nadja	Prof. Dr.	Inst. für Physikalische Chemie / Dynamik Nanoskopischer Systeme
MIN – Chemie	Buchweitz	Maria	Prof. Dr.	Inst. für Lebensmittelchemie
MIN - Chemie	Brune	Wolfram	Prof. Dr.	Inst. für Biochemie / Leibniz-Institut für Virologie
MIN - Chemie	Dorfs	Dirk	PD Dr.	Inst. für Physikalische Chemie
MIN - Chemie	Fischer	Markus	Prof. Dr.	Inst. für Lebensmittelchemie
MIN - Chemie	Grünewald	Kay	Prof. Dr.	Inst. für Biochemie / Strukturelle Zellbiologie der Viren
MIN - Chemie	Holl	Ralph	Prof. Dr.	Inst. für Organische Chemie / Medizinische Chemie
MIN - Chemie	Ignatova	Zoya	Prof. Dr.	Inst. für Biochemie
MIN - Chemie	Kolbe	Michael	Prof. Dr.	Inst. für Biochemie / Strukturelle Infektionsbiologie
MIN - Chemie	Meier	Chris	Prof. Dr.	Inst. für Organische Chemie
MIN - Chemie	Parak	Wolfgang	Prof. Dr.	FB Chemie und FB Physik / Inst. für Nanostruktur- und Festkörperphysik
MIN - Chemie	Perbandt	Markus	PD Dr.	Inst. für Physikalische Chemie
MIN - Chemie	Wilson	Daniel	Prof. Dr.	Inst. für Biochemie
MIN – ZBH	Baumbach	Jan	Prof. Dr.	Computational Systems Biology
MIN – ZBH	Torda	Andrew	Prof. Dr.	Zentrum für Bioinformatik
Extern	Pörtner	Ralf	Prof. Dr.	Institut für Bioprozess- und Biosystemtechnik

<u>Promovierte</u>:

Fakultät	Name	Vorname	Titel	Institut / Abteilung
Medizin	Aßmann	Volker	Dr.	Institut für Tumorbiologie
Medizin	Bauer	Alexander	Dr.	Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Venerologie

Medizin	Fliegert	Ralf	Dr.	Inst. für Biochemie und Mol. Zellbiologie
Medizin	Hausrat	Torben	Dr.	Institute for Molecular Neurogenetics (ZMNH)
Medizin	Heine	Markus	Dr.	Inst. für Biochemie und Mol. Zellbiologie
Medizin	Huck	Volker	Dr.	Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Venerologie
Medizin	Riedner	Maria	Dr.	Core Facility Massenspektrometrische Proteomanalytik
Medizin	Schlossarek	Saskia	Dr.	Inst. für Exp. Pharmakologie u. Toxikologie
Medizin	Worthmann	Anna	Dr.	Inst. für Biochemie und Mol. Zellbiologie
MIN - Biologie	Alio	Ifey	Dr.	Mikrobiologie und Biotechnologie
MIN - Biologie	Becker	Dirk	Dr.	Molekulare Pflanzengenetik
MIN - Biologie	Brettschneider	Reinhold	Dr.	Inst. für Pflanzenwissenschaften und Mikrobiologie / Entwicklungsbiologie
MIN - Biologie	Dieckhof	Ester	Dr.	Institut für Zell- und Systembiologie der Tiere / Neuroendokrinologie
MIN - Biologie	Heese	Maren	Dr.	Inst. für Pflanzenwissenschaften und Mikrobiologie
MIN - Biologie	Himmel	Mirko	Dr.	Mikrobiologie
MIN - Biologie	Hirnet	Daniela	Dr.	Inst. für Zell- und Systembiologie der Tiere / Neurophysiologie
MIN - Biologie	Kluth	Jantjeline	Dr.	Entwicklungsbiologie
MIN - Biologie	Timmermann	Gabriele	Dr.	Mikrobiologie und Biotechnologie
MIN - Biologie	Vollstedt	Christel	Dr.	Mikrobiologie
MIN - Biologie	Weingartner	Magdalena	Dr.	Molekulare Pflanzenphysiologie
MIN - Biologie	Wülfing	Clemens	Dr.	Zoologie
MIN - Chemie	Albers-Formenko	Suki	Dr.	Inst. für Biochemie
MIN - Chemie	Hackl	Thomas	Dr.	Inst. für Organische Chemie
MIN - Chemie	Hellert	Jan	Dr.	Inst. für Biochemie / Strukturelle Zellbiologie der Viren
MIN - Chemie	Hoffmann	Frank	Dr.	Inst. für Anorganische Chemie

MIN - Chemie	Menzel	Jenni	Dr.	Inst. für Organische Chemie – MS-Abteilung
MIN - Chemie	Paternoga	Helge	Dr.	Inst. für Biochemie
MIN – Chemie	Schaarschmidt	Dieter	Dr.	Inst. für Anorganische Chemie
MIN - Chemie	Schreiber	Michael	Dr.	Ehem. BNI / Abteilung Virologie
MIN – Chemie	Wittenburg	Christian	Dr.	Inst. für Anorganische Chemie
MIN – Chemie	Seuring	Carolin	Dr.	Inst. für Biochemie / Strukturelle Zellbiologie der Viren
MIN – Chemie	Thünauer	Roland	Dr.	Inst. für Biochemie / Strukturelle Zellbiologie der Viren
MIN – Chemie	Vollmer	Benjamin	Dr.	Inst. für Biochemie / Strukturelle Zellbiologie der Viren
MIN - Chemie	Ziegelmüller	Patrick	Dr.	Inst. für Biochemie
MIN - ZBH	Ehrt	Christiane	Dr.	Zentrum für Bioinformatik
MIN – ZBH	Saak	Christina	Dr.	Zentrum für Bioinformatik
MIN - ZBH	Wenke	Nina	Dr.	Zentrum für Bioinformatik
extern	Wieland	Florian	Dr.	Helmholtz-Zentrum hereon, Institute for Metallic Biomaterials
extern	Oberthür	Dominik	Dr.	CFEL / DESY