

## Prüferliste für die Betreuung von B.Biochem.490-2/ Bachelorarbeiten für B.Sc. Biochemie

Fach	Nachname	Vorname	Titel	Abteilung
Bioanalytik	Görllich	Dirk	Prof. Dr.	Abtl. Zelluläre Logistik, MPI-nat
	Griesinger	Christian	Prof. Dr.	NMR-basierte Strukturbioogie
	Rabe v. Pappenheim	Fabian	Dr.	Abtl. Molekulare Enzymologie
	Rodnina	Marina	Prof. Dr.	Abteilung Physikalische Biochemie, MPI-nat
	<b>Tittmann*</b>	<b>Kai</b>	<b>Prof. Dr.</b>	Abtl. Molekulare Enzymologie
	Urlaub	Henning	Prof. Dr.	Bioanalytische Massenspektrometrie
Biochemie	<b>Dickmanns*</b>	<b>Achim</b>	Dr.	<b>Molekulare Strukturbioogie</b>
	Feußner	Ivo	Prof. Dr.	Biochemie der Pflanze
	Feußner	Kirstin	Dr.	Biochemie der Pflanze
	Ficner	Ralf	Prof. Dr.	Molekulare Strukturbioogie
	Hadacek	Franz	Dr.	Biochemie der Pflanze
	Herrfurth	Cornelia	Dr.	Biochemie der Pflanze
	Hornung	Ellen	Dr.	Biochemie der Pflanze
	Neumann	Piotr	Dr.	Molekulare Strukturbioogie
Werner	Antonia	Dr.	Molekulare Strukturbioogie	
Bioinformatik	<b>Beißbarth*</b>	<b>Tim</b>	<b>Prof. Dr.</b>	<b>Statistische Bioinformatik (Med.)</b>
	<b>de Vries*</b>	<b>Jan</b>	<b>Jun.-Prof. Dr.</b>	<b>Bioinformatik (IMG)</b>
	Dönitz	Jürgen	Dr.	Bioinformatik (UMG)
	Haubrock	Martin	Dr.	Bioinformatik (UMG)
	Liepe	Juliane	Dr.	Department of Molecular Biology, MPI-nat
	Liesegang	Heiko	Dr.	Genomische und Angewandte Mikrobiologie
	Meinicke	Peter	Dr.	Bioinformatik (IMG)
	Nietert	Manuel	Dr.	Data-driven Analysis of Biological Networks
Wibrals	Michael	Prof. Dr.	Datengetriebene Analyse biologischer Netzwerke	
Entwicklungs- biologie	Bastians	Holger	Prof.	Molecular Oncology (UMG)
	Behr	Rüdiger	Prof.	Stem Cell Biology
	Bucher	Gregor	Prof.	Developmental Biology / Evolutionary Developmental Genetics
	Büscher	Marita	Dr.	Evolutionary Developmental Genetics
	Cordes	Volker	Dr.	Cellular Logistics (MPI-nat)
	Dobbelstein	Mathias	Prof.	Molecular Oncology
	Engels	Niklas	Dr.	Cellular and Molecular Immunology (UMG)
	Günesdogan	Ufuk	Dr.	Developmental Biology
	Huisken	Jan	Prof.	Multiscale Biology
	Posnien	Nico	Dr.	Developmental Biology
	Rink	Jochen	Prof.	Tissue dynamics and Regeneration (MPI-nat)
	Schuh	Melina	Dr.	Meiosis (MPI-nat)
	Viebahn	Christoph	Prof.	Anatomy and Embryology (UMG)
	Vorbrüggen	Gerd	Dr.	Molecular Cell Dynamics
	Wienands	Jürgen	Prof.	Cellular and Molecular Immunology (UMG)
	Wiltling	Jörg	Prof.	Anatomy and Cell Biology (UMG)
	<b>Wimmer*</b>	<b>Ernst</b>	<b>Prof.</b>	<b>Developmental Biology</b>
Görllich	Dirk	Prof.	Cellular Logistics (MPI-nat)	

## Prüferliste für die Betreuung von B.Biochem.490-2/ Bachelorarbeiten für B.Sc. Biochemie

<b>Genetik und mikrobielle Zellbiologie</b>	Braus	Gerhard	Prof. Dr.	Molekulare Mikrobiologie und Genetik
	Harting	Rebekka	Dr.	Molekulare Mikrobiologie und Genetik
	Heimel	Kai	Jun. Prof. Dr.	Mikrobielle Zellbiologie
	Krebber	Heike	Prof. Dr.	Molekulare Genetik
	Nordzieke	Daniela	Dr.	Genetik eukaryotischer Mikroorganismen
	<b>Pöggeler*</b>	<b>Stefanie</b>	<b>Prof. Dr.</b>	<b>Genetik eukaryotischer Mikroorganismen</b>
	Popova	Blagovesta	Dr.	Molekulare Mikrobiologie und Genetik
	Sasse	Christoph	Dr.	Molekulare Mikrobiologie und Genetik
	Valerius	Oliver	Dr.	Molekulare Mikrobiologie und Genetik
<b>Mikrobiologie</b>	Daniel	Rolf	Prof. Dr.	Genomische und Angewandte Mikrobiologie
	Groß	Uwe	Prof.Dr.med.	Medizinische Mikrobiologie
	Hoppert	Michael	PD Dr	Allgemeine Mikrobiologie
	Liesegang	Heiko	Dr.	Genomische und Angewandte Mikrobiologie
	Poehlein	Anja	Dr.	Genomische und Angewandte Mikrobiologie
	Pöhlmann	Stefan	Prof. Dr.	Infektionsbiologie (DPZ)
	Rismondo	Jeanine	Dr.	Allgemeine Mikrobiologie
	<b>Stülke*</b>	<b>Jörg</b>	<b>Prof. Dr.</b>	<b>Allgemeine Mikrobiologie</b>
<b>Zell- und Molekularbiologie der Pflanze</b>	Darienko	Tatyana	Dr.	Experimentelle Phykologie & Sammlung von Algenkulturen
	Friedl	Thomas	Prof. Dr.	Experimentelle Phykologie und Sammlung von Algenkulturen
	<b>Lipka*</b>	<b>Volker</b>	<b>Dr.</b>	<b>Zellbiologie der Pflanze</b>
	Spallek	Thomas	Dr.	Zellbiologie der Pflanze
	Teichmann	Thomas	PD Dr.	Zellbiologie der Pflanze
	Thurow	Corinna	Dr.	Molekularbiologie und Physiologie der Pflanze
<b>Bioanorganische Chemie</b>	<b>Meyer*</b>	<b>Franc</b>	<b>Prof. Dr.</b>	<b>Arbeitsgruppe Prof. Meyer</b>
	Siewert	Inke	Prof. Dr.	Arbeitsgruppe Prof. Siewert
<b>Bioorganische Chemie</b>	<b>Alcarazo*</b>	<b>Manuel</b>	<b>Prof. Dr.</b>	<b>Institut für Organische u. Biomolekulare Chemie</b>
	Bennati	Marina	Prof. Dr.	AG Elektronenspinresonanz-Spektroskopie (MPI für biophysikalische Chemie)
	Simeth	Nadja	Jun.-Prof. Dr.	Institut für Organische u. Biomolekulare Chemie
<b>Biomolekulare Chemie</b>	<b>Steinem*</b>	<b>Claudia</b>	<b>Prof. Dr.</b>	<b>Arbeitsgruppe Prof. Steinem</b>
	Skamrahl	Mark		Arbeitsgruppe Prof. Steinem
	Oswald	Tabea	Dr.	Arbeitsgruppe Prof. Steinem
<b>Biophysikalische Chemie</b>	<b>Janshoff*</b>	<b>Andreas</b>	<b>Prof. Dr.</b>	<b>Institut für physikalische Chemie</b>
	Geil	Burkhard	Prof. Dr.	Institut für physikalische Chemie
	Mata	Ricardo	Prof. Dr.	Computational Chemistry and Biochemistry

(\*) Modulverantwortliche(r)