



## IfB - Betreuer\_innen für Abschlussarbeiten

Name	Fachrichtung
Prof. Dr. Franz Bartl	Experimentelle Biophysik
Dr. Benedikt Beckmann	Molekularbiologie, Infektionsbiologie
Prof. Dr. Michael Brecht	Tierphysiologie / Neurobiologie
Prof. Dr. Dirk Brockmann	Epidemiologische Modellierung von Infektionskrankheiten
Prof. Dr. Carmen Büttner	Phytomedizin
Prof. Dr. Holger Dobbek	Strukturbiologie / Biochemie
Prof. Dr. Emmanuelle Charpentier	Infektionsbiologie
Prof. Dr. Ann Ehrenhofer-Murray	Epigenetik / Molekulare Zellbiologie
Prof. Dr. Marc Erhardt	Bakterienphysiologie
Prof. Dr. Thomas Eitinger	Mikrobiologie
Prof. Dr. Philipp Franken	Pflanzenphysiologie / Phytopathologie
Prof. Dr. Nadia Fröbisch	Evolutionsbiologie, Entwicklungsbiologie
Prof. Dr. Jörg Fröbisch	Paläobiologie
Dr. David Garfield	Evolutionsbiologie, Entwicklungsbiologie
Prof. Dr. Bernhard Grimm	Pflanzenphysiologie
PD Dr. Nishith Gupta	Molekulare Parasitologie / Biochemie
Prof. Dr. Peter Hegemann	Experimentelle Biophysik / Biochemie
Prof. Dr. Emanuel Heitlinger	Parasit-Wirt-Interaktionen
Prof. Dr. Regine Hengge	Mikrobiologie
Prof. Dr. Matthias Hennig	Verhaltensphysiologie / Neurobiologie
Prof. Dr. Andreas Herrmann	Molekulare Biophysik
Prof. Dr. Hanspeter Herzel	Theoretische Biologie
Prof. Dr. Hannelore Hoch	Zoologie
Prof. Dr. Kerstin Kaufmann	Pflanzliche Zell- und Molekularbiologie
Prof. Dr. Richard Kempter	Theoretische Biologie / Neurobiologie
Prof. Dr. Edda Klipp	Theoretische Biophysik
Prof. Dr. Werner Kloas	Endokrinologie / Tierphysiologie
Prof. Dr. Enrico Klotzsch	Experimentelle Biophysik / Mechanobiologie
Prof. Dr. Rüdiger Krahe	Verhaltensphysiologie / Neurobiologie
Dr. Matthias König	Theoretische Biophysik
Dr. Marcus Krantz	Systembiologie
Prof. Dr. Detlev Krüger	Virologie
PD Dr. Christina Kühn	Pflanzenphysiologie
Prof. Dr. Markus Landthaler	RNA-Biologie
Prof. Dr. Adam Lange	Biophysik / NMR
Prof. Dr. Matthew Larkum	Neurobiologie
Prof. Dr. Achim Leutz	Molekularbiologie / Entwicklungsbiologie
Prof. Dr. Kai Matuschewski	Parasitologie / Infektionsbiologie
PD Dr. Ralph Menzel	Ökologie
Prof. Dr. Thomas Meyer	Infektionsbiologie
Prof. Dr. Johannes Müller	Paläobiologie / Evolutionsbiologie
Prof. Dr. John Nyakatura	Zoologie, Morphologie und Formengeschichte

Prof. Dr. Uwe Ohler	Bioinformatik
Prof. Dr. Andrew Plested	Zelluläre Biophysik
Prof. Dr. Ana Pombo	Molekulare Zellbiologie
Dr. Simone Reber	Experimentelle Biophysik / Biochemie
Prof. Dr. Leonie Ringrose	Epigenetik
Prof. Dr. Marcel Robischon	Fachdidaktik
Dr. Pawel Romanczuk	Theoretische Biologie und Biophysik
Prof. Dr. Liliane Rueß	Ökologie
Prof. Dr. Christian Schmitz-Linneweber	Molekularbiologie
Prof. Dr. Gerhard Scholtz	Zoologie
Prof. Dr. Susanne Schreiber	Neurophysiologie
Prof. Dr. Thomas Sommer	Zelluläre Biochemie
PD Dr. Thomas Stach	Zoologie
Dr. Ralf Steuer	Theoretische Biologie
Dr. Natalia Tschowri	Mikrobiologie
Prof. Dr. Christian Ulrichs	Urbane Ökophysiologie
Prof. Dr. Annette Upmeyer zu Belzen	Fachdidaktik
Prof. Dr. Johannes Vogel	Biodiversität
Prof. Dr. Hans-Dieter Volk	Immunologie
Prof. Dr. York Winter	Neurobiologie
Prof. Dr. Ulrich Zeller	Zoologie
Prof. Dr. Kurt Zoglauer	Botanik / Pflanzenphysiologie
Prof. Dr. Athina Zouni	Biochemie
Prof. Dr. Arturo Zychlinsky	Infektionsbiologie