

Prüfungsausschuss Biochemie

Vorsitzender B. Sc.
Prof. Dr. J.-U. Grabow

Vorsitzender M. Sc.
PD Dr. Stephan Lortz

Aushang

Hannover, 18.03.2026

Prüfungsberechtigte Masterstudiengang Biochemie ab SS 2026

Modul	Bezeichnung	Prüfungsberechtigte
BCM P 01	Biochemie der Signalübertragung und- verarbeitung	Binz, Dittrich-Breiholz, Herr, Kotlyarov, Koch, Kühnel, Meyer, Niedenthal , Ronkina, Scheibe, Shcherbata, Windheim
BCM P 02	Glykobiologie	Garbers, Hildebrandt, Mühlhoff, Münster-Kühnel, Routier
BCM P 03	Molekulare Mechanismen der Pathobiochemie	Elsner, Garbers, Gurgul-Convey, Lokau, Lortz , Naujok, Mehmeti
BCM P 04	Biophysikalische Chemie	Curth , Fedorov, Franz, Greve, Manstein, Reubold, Taft, Tsiavaliaris
BCM WP 01	Mathematik für Biochemiker	Fedorov , Manstein
BCM WP 02	Strukturbiologie	Eschenburg , Fedorov, Manstein, Reubold
BCM WP 03	Biomembranes	Garbers , Mühlhoff, Routier
BCM WP 05	Molekulare Medizin	Elsner, Gurgul-Convey, Lortz , Mehmeti, Naujok
BCM WP 06	Isotopenkurs	Binz , Niedenthal
BCM WP 08	Bioprozesstechnik 1 für Biochemiker	Beutel, Kara, Stahl
BCM WP 09	Bioprozesstechnik 2 für Biochemiker	Beutel, Kara, Stahl
BCM WP 10	Molekularbiologie	Kispert , Rudat, Trowe, Beckers
BCM WP 11	Immunologie	Bartsch, Bosnjak, Falk, Förster, Graalman, Hammerschmidt , Kühne, Lochner, Noyan, C. Perner, Ravens
BCM WP 15	Pharmakologie und Toxikologie	Genth, Gerhard, Neumann, Rohrbeck , Rummel, Wolter, Schirmer
BCM WP 16	Physiologie und Pathophysiologie	Fischer, Kraft, Ponimaskin, Scholz
BCM WP 19a	Gentechnische Sicherheit	Bohne, Gerstel
BCM WP 19 b-d	Grundlagen der Versuchstierkunde, Grundmodul: Tierexperimentelle Techniken, Versuchstierkundliche Techniken	Bleich, Buchheister, Held
BCM WP 20	Virologie	Bohne, Bosse, Depledge, Döhner, Dölken, Kraft, Kay-Fedorov, Pietschmann, Schulz, Sodeik , Viejo-Borbolla
BCM WP 21	Zellbiologie	Lenz
BCM WP 22	Scientific Writing and Presenting	Führung , Münster-Kühnel, Routier
BCM WP 23	Medizinische Mikrobiologie	Bange, GraBl , Lochner, Nishanth, Schlüter, Vital

BCM WP 24	Wirkstoffchemie	Plettenburg Hutwelker, Dräger, Heretsch, Kirschning
BCM WP 25	Essentielle und fortgeschrittene organische Chemie	Kirschning, Jürjens
BCM WP 28	Glycoscience	Dräger, Droste
BCM WP 31	Molekulare Humangenetik	Stanke , Wiehlmann
BCM WP 32	Molekulare Mikrobiologie für Biochemiker	Wiehlmann , Stanke
BCM WP 34	Forschungspraktikum	Meyer , Prüfungsberechtigte des Master-Studienganges Biochemie
BCM WP 35	Auslandspraktikum	Meyer
BCM WP 36	Lehrpraktikum	Meyer
BCM WP 37	Forschungspraktikum in der Industrie	Meyer
BCM WP 38	Adulte Stammzellen in der regenerativen Medizin	Hoffmann , Winkel
BCM WP 39	Stammzellforschung, Organoids und Tissue engineering	Andrée, Martin, Merkert , Olmer, Ramm, Voss, Wiegmann, Zweigerdt
BCM WP 41	Instrumentelle Techniken	Faix
BCM WP 43	Experimentelle und Translationale Immunologie	Bosnjak, Chichelnitskyi, Falk, Förster, Georgiev, S. Halle, Hammerschmidt , Noyan, C. Perner, Ravens
BCM WP 44	Neurobiochemistry in Health and Disease	Claus , Detering, Hildebrandt, Schüning, Tapken
BCM WP 46	Molekulare Regulationen im Skelettmuskel und Herz in „Health and Disease“	Bär, Scheibe, Shcherbata
BCM WP 49	Omics-Techniken, Biostatistik und Bioinformatik	Bähre, Büttner, Dittrich-Breiholz, GroBhennig , Holzwart, Pich, Polten, Seifert, Wiehlmann, Wiesner
BCM WP 50	Crashkurs Organbiologie	Neunaber
BCM WP 51	Glycobiology in Health and Disease	Routier , Münster-Kühnel, Mühlenhoff, Hildebrandt, Fiebig, Abeln, Thiesler, Garbers, Vincente
BCM WP 52	Organogenese und Regulation	Beckers, Kispert , Rudat, Trowe
BCM WP 53	Experimentelle Hämatologie	Schambach, Morgan, Bühning, Lachmann
BCM WP 54	Molekulare Pathologie	Lehmann-Mühlenhoff, Bartels
BCM WP 55	Tumorbiologie	Scherr, Ricke-Hoch
BCM P 05	Masterarbeit	Hochschullehrer/innen des Master-Studienganges Biochemie (siehe gesonderte Liste)

Anmerkungen: Fett gesetzte Schrift kennzeichnet den/die Ansprechpartner/in für organisatorische Fragen