

Prüfungsausschuss Biochemie

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

Vorsitzende M. Sc.
PD Dr. M. Mühlenhoff

Aushang

Hannover, 24.03.2021

Prüfungsberechtigte Masterstudiengang Biochemie

Modul	Bezeichnung	Prüfungsberechtigte
BCM P 01	Biochemie der Signalübertragung und- verarbeitung	Binz, Dittrich-Breiholz, Gaestel, Kotlyarov, Kühnel, Meyer, Niedenthal , Scheibe, Shcherbata, Tamura-Niemann, Windheim
BCM P 02	Glykobiologie	Bakker, Büttner, Gerardy-Schahn, Hildebrandt, Mühlenhoff, Münster-Kühnel, Routier
BCM P 03	Molekulare Mechanismen der Pathobiochemie	Berendes, Elsner, Gerardy-Schahn, Gurgul-Convey, Lortz , Naujok, Mehmeti
BCM P 04	Biophysikalische Chemie	Curth , Fedorov, Hennig Manstein, Reubold, Taft, Tsiavaliaris
BCM WP 01	Mathematik für Biochemiker	Fedorov , Manstein
BCM WP 02	Strukturbiologie	Eschenburg , Fedorov, Manstein, Reubold
BCM WP 03	Biomembranes	Bakker , Büttner, Gerardy-Schahn, Routier
BCM WP 04	Systemische Regelkreise	Berendes, Büttner, Elsner, Gurgul-Convey, Lortz , Mehmeti, Mühlenhoff, Naujok
BCM WP 05	Molekulare Medizin	Berendes, Elsner, Gurgul-Convey, Lortz , Mehmeti, Naujok
BCM WP 06	Isotopenkurs	Binz, Niedenthal
BCM WP 07	Biominalisation und Biomaterialien	Behrens , Gebauer, Scheper
BCM WP 08	Bioprosesstechnik 1 für Biochemiker	Scheper, Stahl
BCM WP 09	Bioprosesstechnik 2 für Biochemiker	Scheper, Stahl
BCM WP 10	Molekularbiologie	Gossler , Kispert
BCM WP 11	Immunologie	Bernhardt , Falk, Förster, Halle, Lochner, Noyan, Ravens, Sandrock, Schwinzer
BCM WP 12	Molekularbiologische Methoden	Küster, Reinard
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 18	Proteinbiochemie	Naim
BCM WP 19a	Gentechnische Sicherheit	Gerstel , Mertsching
BCM WP 19 b-d	Versuchstierkunde	Bleich, Dorsch , Garrels, Glage, Held , Ottinger, Otto, Wedekind

BCM WP 20	Virologie	Bohne, Cicin-Sain, Gerold, Heim, Kraft, Krey, Messerle, Pietschmann, Schreiner, Schulz, Sodeik , Viejo-Borbolla
BCM WP 21	Zellbiologie	Grothe, Lindner
BCM WP 22	Scientific Writing	Elsner, Gurgul-Convey , Lortz
BCM WP 23	Medizinische Mikrobiologie	Graßl , Klos, Lochner
BCM WP 24	Wirkstoffmechanismen und - darstellung	J. Bahnmann, Kalesse
BCM WP 25	Stereokontrolle in der chemischen Synthese	Brönstrup, Kalesse, Kirschning , Plettenburg
BCM WP 26	Biogenese von Naturstoffen	Kalesse
BCM WP 27	Naturstoff- und Bioanalytik	Bahnmann, Codutti
BCM WP 28	Glycobiologie	Dräger
BCM WP 31	Molekulare Humangenetik	Stanke, Tümmler
BCM WP 32	Molekulare Mikrobiologie für Biochemiker	Stanke, Tümmler
BCM WP 34	Forschungspraktikum	Meyer , Prüfungsberechtigte des Master-Studienganges Biochemie
BCM WP 35	Auslandspraktikum	Meyer
BCM WP 36	Lehrpraktikum	Meyer
BCM WP 37	Industriepraktikum	Meyer
BCM WP 38	Adulte Stammzellen in der reg. Medizin	Hoffmann
BCM WP 39	Stammzellforschung und Tissue engineering	Gruh , Hilfiker, Korossis, Martin, Olmer, Zweigerdt
BCM WP 41	Instrumentelle Techniken	Faix
BCM WP 43	Spezielle Immunologie	Bernhardt , Falk, Förster, Halle, Noyan, Ravens, Sandrock, Schwinger
BCM WP 44	Neurobiochemistry in health and disease	Claus , Haastert-Talini, Hildebrandt, Hensel, Petri
BCM WP 45	Mesenchymale Stammzellen und deren Einsatz in der Forschung	Krettek, Neunaber, Noack
BCM WP 46	Molekulare Signalregulation in Skelettmuskel und Herz	Bär, Fraccarollo, Scheibe
BCM WP 47	Molekularbiologie und Biochemie von Krebserkrankungen 1	Tamura, Tran
BCM WP 48	Molekularbiologie und Biochemie von Krebserkrankungen 2	Tamura, Tran
BCM WP 49	Biostatistik im Zeitalter von Omics-Techniken und Big Data	Bähre, Büttner , Davenport, Dittrich-Breiholz, Framke, Großhennig, Koch, Pich, Seifert, Wiehlmann
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