

Master of Education Biologie PO 2022
Module und Prüfungen (Stand: 07. Mai 2025)

Konto	Modul Prüfung
1100 Pflichtmodule Biologie	74391 14391 Exkursion
1100 Pflichtmodule Biologie	74392 14392 Molekularbiologie, Infektionsbiologie und Gentechnik
1200 Pflichtmodule Biologie	74391 14391 Exkursion
1200 Pflichtmodule Biologie	75445 15445 Molekularbiologie und Infektionsbiologie
1500 Fachdidaktik Biologie	74389 14389 Fachdidaktik Biologie II
1500 Fachdidaktik Biologie	74390 14390 Fachdidaktik Biologie III
2000 Wahlmodule Biologie	78007 15967 Advanced Microbiology (Advanced Practical Course - Graded)
2000 Wahlmodule Biologie	78007 18007 Advanced Microbiology (Lecture)
2000 Wahlmodule Biologie	78007 18907 Advanced Microbiology (Seminar)
2000 Wahlmodule Biologie	76664 15984 Applied Molecular Ecology and Evolution (Advanced Practical Course)
2000 Wahlmodule Biologie	76664 18009 Applied Molecular Ecology and Evolution (Lecture)
2000 Wahlmodule Biologie	76663 15984 Applied Molecular Ecology and Evolution (Advanced Practical Course)
2000 Wahlmodule Biologie	76663 18009 Applied Molecular Ecology and Evolution (Lecture)
2000 Wahlmodule Biologie	76663 18909 Applied Molecular Ecology and Evolution (Seminar)
2000 Wahlmodule Biologie	74300 14300 Bienenkurs
2000 Wahlmodule Biologie	78028 12036 Biologische Chemie
2000 Wahlmodule Biologie	78028 18028 Nukleinsäure- und Peptidaptamere als Grundlage für funktionelle Materialien in der Biotechnologie (Seminar)
2000 Wahlmodule Biologie	78028 18528 Nukleinsäure- und Peptidaptamere als Grundlage für funktionelle Materialien in der Biotechnologie (Übung)
2000 Wahlmodule Biologie	76670 15410 Conservation Genomics (Advanced Practical Course)
2000 Wahlmodule Biologie	76670 15409 Conservation Genomics (Lecture)
2000 Wahlmodule Biologie	76669 15410 Conservation Genomics (Advanced Practical Course)
2000 Wahlmodule Biologie	76669 15409 Conservation Genomics (Lecture)
2000 Wahlmodule Biologie	76669 18510 Conservation Genomics (Seminar)
2000 Wahlmodule Biologie	74299 14299 Fledermauskurs
2000 Wahlmodule Biologie	78029 18029 From tree biology to forest ecology (Lecture)
2000 Wahlmodule Biologie	78029 18529 From tree biology to forest ecology (advanced practical course)
2000 Wahlmodule Biologie	78029 18929 From tree biology to forest ecology (Seminar)
2000 Wahlmodule Biologie	78030 18029 From tree biology to forest ecology (Lecture)
2000 Wahlmodule Biologie	78030 18529 From tree biology to forest ecology (advanced practical course)
2000 Wahlmodule Biologie	76534 10936 Hormonphysiologie
2000 Wahlmodule Biologie	73222 10003 Humangenetik
2000 Wahlmodule Biologie	75365 15365 Marine Biotechnology
2000 Wahlmodule Biologie	75225 15225 Molekulare Pflanzenphysiologie - Master of Education
2000 Wahlmodule Biologie	78035 18535 Molecular Plant Stress Physiology (Advanced Practical Course)
2000 Wahlmodule Biologie	78035 18035 Molecular Plant Stress Physiology (Lecture)
2000 Wahlmodule Biologie	78035 18935 Molecular Plant Stress Physiology (Seminar)
2000 Wahlmodule Biologie	78036 18535 Molecular Plant Stress Physiology (Advanced Practical Course)

Konto	Modul Prüfung
2000 Wahlmodule Biologie	78036 18035 Molecular Plant Stress Physiology (Lecture)
2000 Wahlmodule Biologie	73945 13945 Naturschutzgenomik
2000 Wahlmodule Biologie	74170 14170 Ökologie tropischer Lebensräume
2000 Wahlmodule Biologie	73704 10004 Pharmakologie und Toxikologie I
2000 Wahlmodule Biologie	75440 15440 Summerschool der Universität Ulm und der PH Schwäbisch Gmünd
2000 Wahlmodule Biologie	74401 14401 Tropenökologie Costa Rica
2000 Wahlmodule Biologie	70616 10006 Virologie
2000 Wahlmodule Biologie	70313 11468 Zellbiologie II
2100 Wahlmodule Biologie	75682 15682 Adaptation and Diversity in Tropical Ecosystems (Lecture and Advanced Practical Course)
2100 Wahlmodule Biologie	75673 15673 Adaptation and Diversity in Tropical Ecosystems - Master of Education
2100 Wahlmodule Biologie	78007 15967 Advanced Microbiology (Advanced Practical Course - Graded)
2100 Wahlmodule Biologie	78007 18007 Advanced Microbiology (Lecture)
2100 Wahlmodule Biologie	78007 18907 Advanced Microbiology (Seminar)
2100 Wahlmodule Biologie	76664 15984 Applied Molecular Ecology and Evolution (Advanced Practical Course)
2100 Wahlmodule Biologie	76664 18009 Applied Molecular Ecology and Evolution (Lecture)
2100 Wahlmodule Biologie	76663 15984 Applied Molecular Ecology and Evolution (Advanced Practical Course)
2100 Wahlmodule Biologie	76663 18009 Applied Molecular Ecology and Evolution (Lecture)
2100 Wahlmodule Biologie	76663 18909 Applied Molecular Ecology and Evolution (Seminar)
2100 Wahlmodule Biologie	74300 14300 Bienenkurs
2100 Wahlmodule Biologie	78028 12036 Biologische Chemie
2100 Wahlmodule Biologie	78028 18028 Nukleinsäure- und Peptidaptamere als Grundlage für funktionelle Materialien in der Biotechnologie (Seminar)
2100 Wahlmodule Biologie	78028 18528 Nukleinsäure- und Peptidaptamere als Grundlage für funktionelle Materialien in der Biotechnologie (Übung)
2100 Wahlmodule Biologie	76670 15410 Conservation Genomics (Advanced Practical Course)
2100 Wahlmodule Biologie	76670 15409 Conservation Genomics (Lecture)
2100 Wahlmodule Biologie	76669 15410 Conservation Genomics (Advanced Practical Course)
2100 Wahlmodule Biologie	76669 15409 Conservation Genomics (Lecture)
2100 Wahlmodule Biologie	76669 18510 Conservation Genomics (Seminar)
2100 Wahlmodule Biologie	75724 15724 Ecosystem Ecology, Society and Management
2100 Wahlmodule Biologie	74299 14299 Fledermauskurs
2100 Wahlmodule Biologie	78029 18029 From tree biology to forest ecology (Lecture)
2100 Wahlmodule Biologie	78029 18529 From tree biology to forest ecology (advanced practical course)
2100 Wahlmodule Biologie	78029 18929 From tree biology to forest ecology (Seminar)
2100 Wahlmodule Biologie	78030 18029 From tree biology to forest ecology (Lecture)
2100 Wahlmodule Biologie	78030 18529 From tree biology to forest ecology (advanced practical course)
2100 Wahlmodule Biologie	75695 15695 Marine Biotechnology (seminar & advanced practical course)
2100 Wahlmodule Biologie	75365 15365 Marine Biotechnology
2100 Wahlmodule Biologie	78035 18535 Molecular Plant Stress Physiology (Advanced Practical Course)
2100 Wahlmodule Biologie	78035 18035 Molecular Plant Stress Physiology (Lecture)
2100 Wahlmodule Biologie	78035 18935 Molecular Plant Stress Physiology (Seminar)

Konto	Modul Prüfung
2100 Wahlmodule Biologie	78036 18535 Molecular Plant Stress Physiology (Advanced Practical Course)
2100 Wahlmodule Biologie	78036 18035 Molecular Plant Stress Physiology (Lecture)
2100 Wahlmodule Biologie	76630 18511 Neurobiology and Behaviour (Advanced Practical Course)
2100 Wahlmodule Biologie	76630 18011 Neurobiology and Behaviour (Lecture)
2100 Wahlmodule Biologie	78011 18511 Neurobiology and Behaviour (Advanced Practical Course)
2100 Wahlmodule Biologie	78011 18011 Neurobiology and Behaviour (Lecture)
2100 Wahlmodule Biologie	78011 18911 Neurobiology and Behaviour (Seminar)
2100 Wahlmodule Biologie	75440 15440 Summerschool der Universität Ulm und der PH Schwäbisch Gmünd
2100 Wahlmodule Biologie	75433 15433 Tropical Ecology in Costa Rica
Additive Schlüsselqualifikationen	86x00 Leer lassen/leave blank