

Masterstudium Botanik: Ausschlussliste

Erklärung: äquivalente (= in einer Zeile stehende) Module, die im Curriculum 2008 absolviert wurden, dürfen im Curriculum 2015 nicht mehr absolviert werden

Curriculum 2008

Modul	Titel	ECTS
WM1	Pflanzendiversität und -systematik – Phanerogamen und Algen	7,5
WM2	Wahlmodul: Pflanzendiversität und -systematik – Gehölze, Flechten, Moose und Farnpflanzen	7,5
WM3	Pflanzendiversität und -systematik	7,5
WM4A	Spezielle Hydrobotanik	7,5
WM4B	Angewandte Hydrobotanik	7,5
WM5	Geobotanik I	7,5
WM6	Geobotanik III	7,5
WM7	Palynologie und Archäobotanik I	7,5
WM8	Palynologie und Archäobotanik II	7,5
WM9	Dendroökologie und -klimatologie	7,5
WM10	Pflanzenphysiologie – Zellphysiologie der Pflanzen	7,5
WM11	Pflanzenphysiologie – Biotechnologie der Pflanzen	7,5
WM12	Ökophysiologie der Pflanzen	7,5
WM13	Ökophysiologie alpiner Pflanzen	7,5
WM14	Stressphysiologie der Pflanzen	7,5
WM15	Entwicklungs- und Zellbiologie der Pflanzen	7,5
WM16	Zell- und Molekularbiologie der Pflanzen	7,5
WM17	Spezielle Entwicklungsbiologie der Pflanzen	7,5
WM18	Wissenschaftstheorie und Genderforschung	7,5
WM19	Modul aus anderen Masterstudien der Fakultät für Biologie <i>Anm. 1</i>	7,5
WM20	Modul aus anderen Masterstudien der Fakultät für Biologie <i>Anm. 1</i>	7,5
WM21	Klassische und molekulare Biogeographie der Pflanzen	7,5

Anm. 1 Wenn bereits zwei Module aus anderen Masterstudien der Fakultät für Biologie absolviert wurden, darf weder das neue WM 23 noch das neue WM 24 absolviert werden. Wenn erst ein Modul aus anderen Masterstudien der Fakultät für Biologie absolviert wurde, darf entweder WM 23 oder WM 24 absolviert werden.

Curriculum 2015

Modul	Titel	ECTS
WM2	Pflanzendiversität und -systematik	7,5
WM4	Biogeographie	7,5
WM11	Hydrobotanik	7,5
WM6	Vegetations- und Populationsökologie	7,5
WM8	Vegetationsanalyse II	7,5
WM19	Ökophysiologie IV: Baumwachstum	7,5
WM14	Physiologie II: Entwicklung	7,5
WM16	Ökophysiologie I: Pflanze und Umwelt	7,5
WM17	Ökophysiologie II: Alpine Pflanzen	7,5
WM20	Wissenschaftstheorie und Genderforschung	7,5
WM23	Modul aus einem anderen Masterstudium der Fakultät für Biologie	5
WM24	Wahlmodul: Interdisziplinäre Kompetenzen	7,5
WM3	Methoden der Evolutionsforschung, Pflanzensystematik und Biogeographie	7,5

Neue Module ohne Inkompatibilitäten

PM2	Ausgewählte Themen der Botanik	2,5
WM1	Pflanzendiversität ausgewählter einheimischer Lebensräume	5
WM5	Biodiversität im Wandel	7,5
WM7	Vegetationsanalyse I	5
WM9	Vegetation im Wandel I	7,5
WM10	Vegetation im Wandel II	7,5
WM12	Zellbiologie	7,5
WM13	Physiologie I: Stoffwechsel und Biochemie	7,5
WM15	Physiologie III: Stress	7,5
WM18	Ökophysiologie III: Land- und Forstwirtschaft	5
WM21	Ausgewählte Kapitel der Botanik I	2,5
WM22	Ausgewählte Kapitel der Botanik II	5