

Informationen über das Angebot der Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2020/21 - Fachbereich 09 (Stand: 02.09.2020)

Kennung	Modultitel	Modulverantwortung	Planung WS 2020/21	max. TN-Zahl
Module mit Präsenz(teilen)				
BK 034	Angewandte und Umweltmikrobiologie	Kämpfer	Vorlesung digital (kommentierte Vorlesungsunterlagen/Studi.IP) + Erläuterung digital (Webex/live) + Praktikum in Präsenz (s.Stud.IP)	120
BK 050	Landtechnik I	Wettich	digitales Angebot, falls möglich Exkursion	nicht limitiert
BP 001	Biochemie II	Schubert	findet in Präsenz statt (s.Stud.IP)	24
BP 005	Angewandte Diätetik	Fasshauer	Vorlesung digital (Video/ILIAS) + Referate digital (Webex) + semesterbegleitende Aufgaben + Präsenztermine	80
BP 033	Pflanzenzüchtung	Snowdon	findet in Präsenz statt (s.Stud.IP)	35
BP 064	Ökologische Bodenfunktionen	Siemens	digitale Vorlesung (MS Teams) + Praktikum in Präsenz (s. Stud.IP)	60 (2 Gruppen à 30 TN)
BP 096	Lebensmittelsicherheit und Vorratsschutz	Vilcinskas	Vorlesung digital (Webex/live) + Bestimmungspraktikum Präsenz	96
BP 099	Naturschutzmonitoring	Kleinebecker	Vorlesung digital (Webex/live) + Übungen digital (Webex) + Präsenztermine im Gelände (s.Stud.IP)	30
BP 118	Pflanzenzüchtung und Klimawandel	Snowdon	Vorlesung wird in Präsenz und digital als Mittschnitt angeboten + Praktikum in Präsenz (1 Tag)	54
BP 131	Nachhaltige Agrarsysteme I	Gattinger	Vorlesung digital (Webex o.ä./live) + Exkursion (im Januar, ggf. virtuell)	80
BP 138	Equitation Science: Pferdesport und -nutzung wissenschaftlich betrachtet	König von Borstel	Vorlesung digital + Exkursion in Präsenz oder ggf. per Video	30
BP 161	Forstwirtschaft für Agrarwissenschaftler	Gattinger/Ströde	Vorlesung digital + Exkursionen in Präsenz	50
BP 162	Agroforst- und Mischkulturssysteme	Gattinger	Vorlesung digital (Webex o.ä./live) + Exkursion (im Januar, ggf. virtuell)	nicht limitiert
BP 163	Bioenergie	Wettich	digitales Angebot, falls möglich Exkursion	nicht limitiert
MK 005	Praktikum Ernährungsphysiologie der Tiere	Eder	Vorlesung digital (Screenecast) + Videoclips zu den Experimenten + Präsenztermin	30
MK 028	Praktikum Ernährungsphysiologie	Eder	Vorlesung digital (Screenecast) + Videoclips zu den Experimenten + Präsenztermine	150
MK 031	Quantitative Hydrologie	Breuer	Vorlesung digital + Übungen in Präsenz + Exkursion	60
MK 033	Leistungs- und Stressphysiologie	König von Borstel	Vorlesung digital + 2 Präsenztermine für Praktikum (Hardthof)	25
MK 056	Pflanzenzüchtung und Saatgut I	Snowdon	Vorlesung digital + Präsenztermine für praktische Inhalte (s. Stud.IP)	30
MK 058	Ernährungsphysiologie der Kulturpflanzen	Schubert	findet in Präsenz statt (s.Stud.IP)	35
MK 075	Methoden der Verbraucherforschung	Gwozdz	Präsenzeinstieg (3 Termine, s. Stud.IP), dann digitales Angebot	50
MP 006	Klinische Ernährung	Eckert	Vorlesungen digital (Video-Stream)+ virtuelles Praktikum + Präsenztermine für bestimmte praktische Inhalte	30 (Gruppen à 7 TN)
MP 119	Praxisseminar Betriebsanalyse und Produktionsplanung im landwirtschaftlichen Betrieb	Aurbacher	wird angeboten, Präsenz nötig (s.Stud.IP)	30
MP 032	Methoden der Gendiagnostik beim Tier	Lühken	Präsenzveranstaltung geblockt 01.03.-12.03.2021 (s.Stud.IP)	15
MP 043	Taxation und Steuerlehre in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Kühl	Vorlesung digital (PPT-Folien) + Projektarbeit in Präsenz (Einzeltermine; s. Stud.IP)	15
MP 052	Stoffstromanalyse und Stoffstrommanagement	Gäth	findet in Präsenz statt (s.Stud.IP)	30
MP 055	Umweltanalytik	Düring	Vorlesung digital + digitale Feedback-Runden + digitale Präsentationen + Praktikum in Präsenz (Kleingruppen);	24
MP 059	Renaturierungsökologie und Landschaftsentwicklung	Kleinebecker	Vorlesung digital (live) + 2 Exkursionen als Präsenzveranstaltung	25
MP 063	Risikobewertung von Pflanzenschutzmitteln	Breuer	Präsenzangebot	30
MP 072	Bioverfügbarkeit	Wagner	Präsenzveranstaltung geblockt März 2021; s.Stud.IP)	36
MP 076	Laboratory Course: Tissue Culturing and Genetic Transformation	Kogel	Durchführung noch offen (Praktikum in Präsenz)	noch offen
MP 077	Laboratory Course: Methods in Molecular Phytopathology	Kogel	Durchführung noch offen (Praktikum in Präsenz)	noch offen
MP 081	Milchviehhaltung, Milcherzeugung und -verarbeitung	König von Borstel	Präsenzveranstaltung geblockt März 2021 (s.Stud.IP)	25
MP 098	Molecular Plant Breeding	Snowdon	findet in Präsenz statt (s.Stud.IP)	20
MP 111	Hydrologische Modellierung	Breuer	Vorlesung digital + Übungen in Präsenz	30
MP 126	Selection for disease resistance in farm animals	Lühken	Vorlesung digital + Seminar digital + Übungen in Präsenz	15

MP 131	Genderaspekte in der Entwicklungszusammenarbeit	Studiendekan/Bellin-Sesay	kommentierte Vorlesungsunterlagen + Online-live-Diskussion + Referate (Präsenz in der vorlesungsfreien Zeit)	30
MP 159	Sensorik I	Morlock	Präsenzveranstaltung geblockt 08.03.-12.03.2021 (s.Stud.IP)	110
MP 160	Sensorik II	Morlock	Präsenzveranstaltung geblockt 15.03.-19.03.2021 (s.Stud.IP)	80
MP 161	Umstellungs- und Optimierungsplanung im Ökologischen Landbau	Gattinger	Präsenzveranstaltung mit Exkursion	18
MP 162	Ökonomische Bewertung aktueller und komplexer Problemstellungen der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Kühl	findet in Präsenz statt (s.Stud.IP)	15
MP 174	Gesunder Mensch – Gesunde Umwelt	Gwozdz	digitales Angebot mit Präsenzterminen (s.Stud.IP)	40
MP 175	Effect-directed Analysis by HPTLC-Assay-HRMS	Morlock	Präsenzveranstaltung geblockt 03.03.-07.03.2021 (s.Stud.IP)	12
MP 176	Food Systems	Gattinger	Vorlesung digital (Webex o.ä./live) + Projekt digital (Austausch über Webex) + Exkursion (im Januar, ggf. virtuell)	30
MP 191	Sekundäre Pflanzeninhaltsstoffe in Krankheit und Gesundheit	Kuntz	Vorlesungen digital (Webex) + Seminarvorbesprechung (Webex) + Präsenz-Element (Erstellung eines Forschungskonzeptes (DFG-Antrag Light) sowie Vortrag des Forschungskonzeptes)	42
MP 192	Gewässerökologie	Pauls	Vorlesung digital + Praktikum in Präsenz geblockt (s. Stud.IP)	24
MP 217	Fernerkundung und GIS in der Landschaftsökologie	Kleinebecker	Fallstudien in Kleingruppen + digitale Termine (Input, Besprechungen, Präsentationen) + Exkursion	30
Module mit digitalem Angebot (Prüfungen finden ggf. in Präsenz statt)				
BK 001	Einführendes chemisches Praktikum	Göttlich	Digitales Angebot	600
BK 002	Biologie	Schetelig	Vorlesung digital (Webex/live)	60
BK 002	Biologie	Wolters	digitales Angebot	nicht limitiert
BK 003	Volkswirtschaftslehre und Betriebswirtschaftslehre I	Teuber	VWL: Vorlesung digital (Webex oder MS Teams/live + dokumentierte Folien (Stud.IP)) + Tutorien digital (Webex oder MS Teams) BWL: Vorlesung digital (vollständig ausgearbeitetes Skript + selbsterklärende PPT-Folien + Übungs- und Vertiefungsaufgaben + Literaturhinweise zum Selbststudium)	nicht limitiert
BK 005	Mathematik und Statistik	Frisch	Vorlesung digital (Video/asynchron) + Übungsaufgaben digital (Video/Asynchron) + Webinar (live) + moderiertes Frageforum;	nicht limitiert
BK 007	Anatomie und Physiologie	Eckert	Vorlesung digital (Video-Stream) + virtuelles Praktikum	180
BK 010	Ernährungsphysiologie	Eder	Vorlesung digital (Screencast)	nicht limitiert
BK 011	Pflanzliche Lebensmittel	Morlock	Vorlesung digital (Videokonferenz + kommentierte Folien)	nicht limitiert
BK 021	Nutzpflanzenproduktion	Frei	Vorlesung digital (live/Videokonferenz) + praktischer Anteil digital (Videoclips)	nicht limitiert
BK 022	Tierernährung	Eder	Vorlesung digital (Screencast)	nicht limitiert
BK 024	Pflanzenernährung	Schubert	Vorlesung digital, Tutorium digital	nicht limitiert
BK 025	Phytomedizin	Kogel	Vorlesung digital (Webex)	nicht limitiert
BK 028	Allgemeine Chemie	Göttlich	Digitales Angebot	500
BK 033	Allgemeine und molekulare Mikrobiologie	Schnell	Vorlesung digital + aufbereitete Vorlesungsunterlagen + Fragen zum Kenntnisstand; selbständige Praktikumsversuche anhand digitaler Anleitungen;	150
BK 036	Kreislauf- und Abfallwirtschaft	Gäth	digitale Vorlesung (Videos/ILIAS + kommentierte Vorlesungsunterlagen + Erläuterungen in Webex-Meetings)	nicht limitiert
BK 039	Grundlagen der Ökologie und Bodenkunde	Siemens	Vorlesung digital (Video + Fragestunde über Webex)	nicht limitiert
BK 041	Schadstoffe in der Umwelt	Düring	Vorlesung digital + digitale Feedback-Runden + digitale Präsentationen	nicht limitiert
BK 053	Verbraucher und Märkte	Gwozdz	Vorlesung digital (Vorlesungsunterlagen/asynchron) + Online-Fragestunde (live)	nicht limitiert
BK 054	Ernährung und Gesellschaft	Wahlen	Vorlesung digital (Webex/live) + Literaturstudium + Erklärvideos und Übungsaufgaben + ILIAS-Forum	nicht limitiert
BK 056	Genetik	Schetelig	Vorlesung digital (Webex/live)	nicht limitiert
BP 003	Altersspezifische Ernährung	Fasshauer	Vorlesung digital (ILIAS) + Folien zum Download (Stud.IP)	nicht limitiert
BP 007	Grundlagen der Beratung und Gesprächsführung	Godemann	Vorlesung digital (überwiegend synchron)	nicht limitiert

BP 008	Internationale Ernährungssicherung I	Studiendekan/Bellin-Sesay	kommentierte Vorlesungsunterlagen + Online-live-Diskussion	nicht limitiert
BP 011	Lebensmittelchemie, -analytik und -recht	Morlock	Vorlesung digital (Videokonferenz + kommentierte Folien)	nicht limitiert
BP 013	Probiotische Lebensmittel	Wagner	Vorlesung digital (Screencasts + Folien + Forum für Fragen) + Seminar digital (Präsentation mittels Screencast); Exkursion entfällt	nicht limitiert
BP 019	Alltagsmanagement privater Haushalte	Bräunig	wöchentliche digitale Lehrveranstaltung (Videokonferenz), Folien und Literaturangaben	nicht limitiert
BP 025	Marketing in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Kühl	Webinar: ausgearbeitetes Skript + selbsterklärende PPT-Folien + Übungs- und Vertiefungsaufgaben + Literaturhinweise zum Selbststudium	nicht limitiert
BP 046	Grundlagen molekulargenetischer und reproduktionsbiologischer Techniken der Tierzucht	Lühken	Vorlesung digital (Screencasts + Live-Online-Vorlesung) + Filme + Online-Übungen	nicht limitiert
BP 051	Spezielle Futtermittelkunde	Eder	Vorlesung digital (Screencast)	nicht limitiert
BP 056	Agrarproduktionsplanung	Aurbacher	Vorlesung online per Live-Stream (Cisco Webex) oder aufgezeichnete Videosequenzen; Übungen (Stud.IP oder Präsenz); Fragestunden (Präsenz)	nicht limitiert
BP 059	Ressourcennutzung, Umweltschutz und -politik	Nuppenau	Vorlesung digital (Unterlagen + Video)	nicht limitiert
BP 065	Gewässerqualität und Stoffhaushalt	Breuer	Digitale Vorlesung live (Webex, MS Teams)	nicht limitiert
BP 076	Geographische Informationssysteme (GIS)	Breuer	Digitales Angebot (Vorlesung + Übungen + Betreuung)	100
BP 078	Grundlagen der Ernährungstherapie	Eckert	VoVorlesung digital (Video-Stream) + virtuelles Seminar	180
BP 087	Physiologie und Biochemie des Gastrointestinaltraktes	Wenzel	Mitschrift zu Folien	nicht limitiert
BP 097	Methoden der interdisziplinären Wissensintegration	Heil	Vorlesung digital (Screencasts, Lehrvideos und PDF-Dateien) + Gruppenarbeiten digital (MS Teams)	40
BP 122	Einführung in das Versorgungsmanagement	Bräunig	wöchentliche digitale Lehrveranstaltung (Videokonferenz), Folien und Literaturangaben	nicht limitiert
BP 123	Volkswirtschaftslehre und Betriebswirtschaftslehre II	Teuber	Vorlesung digital (Webex oder MS Teams/live + dokumentierte Folien (Stud.IP)) + Tutorien digital (Webex oder MS Teams)	nicht limitiert
BP 126	Grundlagen sozialwissenschaftlicher Forschung	Godemann	digitales Seminar mit synchroner Inhaltsvermittlung und asynchronen Übungseinheiten	45
BP 137	Interaktion Mensch und Umwelt	Gwozdz	Vorlesung digital (live) + Gruppenarbeit digital	60
BP 142	Umweltökonomie und -politik	Petrick	Vorlesung digital (Lehrvideos + digitale Lehrmaterialien über Stud.IP)	nicht limitiert
BP 146	Ernährung und Immunsystem	Wagner	Vorlesung digital (Screencasts + Folien + Forum für Fragen) + Seminar digital (Screencast) + Bearbeitung von Fragebögen (ILIAS-Tests)	100
BP 156	Wissenschaftliches Arbeiten in den Naturwissenschaften	Schäberle	Digitales Angebot	nicht limitiert
MK 002	Biostatistics and Experimental Design	Frisch	Vorlesungen digital (Videos/asynchron) + Tutorien digital (Videos/asynchron) + digitale Fragestunden (Videochat) + elektronische Abgabe von Hausaufgaben via Stud.IP 3x/Semester	nicht limitiert
MK 003	Angewandte Ökonometrie	Teuber	Vorlesung digital (Synchrone Lehre via Webex/MS Teams, Übungen online via R (Flipped classroom))	nicht limitiert
MK 013	Risk Assessment, Biosafety and Patent Law	Kogel	Vorlesung digital (Webex)	nicht limitiert
MK 015	Plant Protection and Bioengineering	Kogel	Vorlesung digital (Webex)	nicht limitiert
MK 020	Spezielle Biochemie I	Przyborski	Vorlesung digital (Screencast/Video + Unterlagen) + Seminar digital (Video)	nicht limitiert
MK 021	Molekulare Tierzucht und Biotechnologie	König	Vorlesung digital (Screencast)	nicht limitiert
MK 024	Spezielle Ernährung des Menschen	Fasshauer	Vorlesung digital (ILIAS) + Folien zum Download (Stud.IP)	nicht limitiert
MK 025	Zuchtwertschätzung und Zuchtplanung	König	Vorlesung digital (Screencast)	nicht limitiert
MK 027	Bodenschutz und Altlastensanierung	Siemens	Vorlesung digital (kommentierte Unterlagen (ILIAS) + Online-Fragestunden) + Seminar digital (Webex und MS Teams)	nicht limitiert
MK 029	Tiergerechtigkeit, Tierschutz und Tierwohl in der Nutztierhaltung	König von Borstel	digitales Angebot	nicht limitiert
MK 036	Umweltchemie	Düring	Vorlesung digital + digitale Feedback-Runden + digitale Präsentationen	nicht limitiert
MK 042	Ernährung und Stoffwechsel	Wagner	Vorlesung digital (Screencasts + Folien + Forum für Fragen) + Seminar digital (Screencast) + Bearbeitung von Fragebögen (ILIAS-Tests)	nicht limitiert
MK 049	Unternehmenskommunikation	Godemann	Vorlesung digitale (überwiegend synchron)	90
MK 050	Organisationsgestaltung in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Kühl	Webinar: selbsterklärende PPT-Folien + regelmäßige Bearbeitung von Folieninhalte, Übungsaufgaben und Literatur + schriftliche Frage- und Antwortunden;	nicht limitiert

MK 053	Prozesstechnik in Lebensmittel- und Dienstleistungsbetrieben	Thomae	Vorlesung digital + Unterlagen (Stud.IP) + Literaturempfehlungen	nicht limitiert
MK 057	Molecular Phytopathology	Kogel	Vorlesung digital (Webex)	nicht limitiert
MK 059	Biochemie in der Pflanzenproduktion	Schubert	Vorlesung digital, Seminar digital	60
MK 062	Angewandte Statistik	Frisch	Vorlesungen digital (Videos/asynchron) + Tutorien digital (Videos/asynchron) + digitale Fragestunden (Videochat) + elektronische Abgabe von Hausaufgaben via Stud.IP 3x/Semester	nicht limitiert
MK 067	Theory and Practice of Economic Development	Petrick	Digitales Angebot (ILIAS)	nicht limitiert
MK 068	Empirical Research Methods	Petrick	Lehrvideos über StudIP plus semesterbegleitende Webinare für die Übungen	nicht limitiert
MK 072	Ökonomik der Versorgung I: Leistungs- und Zeitwirtschaft	Bräunig	wöchentliche digitale Lehrveranstaltung (Videokonferenz), Folien und Literaturangaben	nicht limitiert
MK 084	Entscheidungsunterstützungsmodelle, Operations Research und Risikomanagement	Aurbacher	Vorlesung online per Live-Stream (Cisco Webex) oder aufgezeichnete Videosequenzen; Übungen (Stud.IP oder Präsenz); Fragestunden (Präsenz)	30
MK 086	Qualitätssicherung und -beurteilung pflanzlicher Nahrungsrohstoffe	Frei	Vorlesung digital (Video/Asynchron) + Praktikum digital (Video/asynchron)	40
MK 087	Natural Product Chemistry	Schäberle	Vorlesung digital (WebEx/live + Screencast) + Seminar digital (Videokonferenz)	30
MK 088	Entomology I	Vilcinskas	Vorlesung digital (Screencast) + Unterlagen	30
MK 089	Insect Biotechnology and Integrated Pest Management	Schetelig	digitales Angebot	nicht limitiert
MK 097	Internationale Agrar- und Ernährungspolitik	Petrick	Digitales Lehrmodul über Ilias	nicht limitiert
MK 101	Law in Transition	Maruhn	Vorlesung digital (vorlesungsbegleitende Materialien + Videos + Konferenz (MS Teams))	nicht limitiert
MK 102	Global Food Markets	Teuber	Vorlesung digital (MS Teams/live) + Übungen (ILIAS)	45
MK 103	Power and Democracy	Kreide	digitales Angebot	nicht limitiert
MP 002	Molekularbiologie und genetische Variation	Przyborski	Vorlesung digital (Screencast/Video + Unterlagen) + Seminar digital (Video)	nicht limitiert
MP 008	Beratungs- und Bildungsprojekte planen und umsetzen	Godemann	digitales Seminar mit synchronen und asynchronen Anteilen (Gruppenarbeit)	30
MP 036	Heimtier- und Versuchstierernährung	Eder	Vorlesung digital (Screencast)	nicht limitiert
MP 040	Fortpflanzung landwirtschaftlicher Nutztiere	Wehrend	Webinar	20
MP 044	Economy of Rural Institutions	Nuppenau	Vorlesung digital (Unterlagen + Video) + Seminar digital	nicht limitiert
MP 053	Modelle für Prozesse in der Umwelt	Gäth	digitales Angebot (Videoaufzeichnung)	30
MP 056	Mikrobiologische Diagnostik in der Umweltbiotechnologie	Kämpfer	Vorlesung digital (kommentierte Vorlesungsunterlagen/Studi.IP) + Erläuterung digital (Webex/live) + Seminarvorträge digital (Webex)	30
MP 061	Molekulare Analyse von Mikroorganismengemeinschaften	Schnell	Vorlesung in digitaler Form + aufbereitete Vorlesungsunterlagen + Fragen zum Kenntnisstand; digitales Seminar;	nicht limitiert
MP 064	Nachhaltige Ernährung und Gesundheitsförderung	Heil	Vorlesung digital (Screencasts, Lehrvideos und PDF-Dateien) + Projektarbeit digital (ILIAS) + Diskussionen digital (MS Teams)	nicht limitiert
MP 068	Lebensmittel- und Umwelttoxikologie	Morlock	Vorlesung digital (Videokonferenz + kommentierte Folien)	40
MP 070	Molekulare Methoden der Ernährungsforschung	Wenzel	Mitschrift zu Folien	nicht limitiert
MP 080	Aktuelle Diskurse der Ernährungskommunikation	Godemann	digitales Seminar mit synchronen und asynchronen Anteilen	30
MP 084	Projekt zur Landschaftsökologie	Kleinebecker	Kleingruppenarbeit digital + live Online-Termine	30
MP 087	Global Nutrition and Agriculture	Nuppenau	Vorlesung digital + Hausarbeit	nicht limitiert
MP 090	Biotechnology for Pest Control	Schetelig	digitales Angebot	40
MP 097	Microbial Diagnostics	Kämpfer	Vorlesung digital (kommentierte Vorlesungsunterlagen/Studi.IP) + Erläuterung digital (Webex/live) + Seminarvorträge digital (Webex)	30
MP 100	Bioinformatics	Frisch	Vorlesungen digital (Videos/asynchron) + Tutorien digital (Videos/asynchron) + digitale Fragestunden (Videochat) + elektronische Abgabe von Hausaufgaben via Stud.IP 3x/Semester	60
MP 102	Sozialökonomische Analyse und Simulation privater Haushalte	Bräunig	wöchentliche digitale Lehrveranstaltung (Videokonferenz), Analyse und Simulation eines Modellhaushalts	30
MP 135	Landschaftsanalyse mit GIS	Breuer	Digitales Angebot, live (Webex, MS Teams) + asynchron (Videos)	30
MP 141	Düngemittel und Nährstoffdynamik im Boden	Schubert	Vorlesung digital, Seminar digital	35
MP 146	Transdisziplinäre Nachhaltigkeitsforschung	Godemann	digitales Seminar mit synchronen und asynchronen Anteilen (Gruppenarbeit)	30
MP 149	Molecular Techniques	Schetelig	digitales Angebot	nicht limitiert
MP 151	Antibiotics: Present, Past and Future	Schäberle	Vorlesung digital (WebEx/live + Screencast) + Seminar digital (Videokonferenz)	30

MP 158	Insects for Food and Feed Production Systems	Vilcinskas	Vorlesung digital (Screencast) + Unterlagen	30
MP 163	Python for Environmental Scientists	Breuer	Digitales Angebot asynchron	30
MP 186	Business Administration for Scientists	Przyborski	Digitales Angebot (Video)	nicht limitiert
MP 187	Climate Change and Development	Petrick	Vorlesung digital (Videos) + Seminar digital (Stud.IP)	30
MP 188	Wissenschaftstheorie und gute wissenschaftliche Praxis	Wenzel	Digitales Seminar	50
MP 190	Clinical Nutrition in Paediatric Disease	Wenzel	Digitales Angebot	40
MP 198	Theorien des Essens	Wahlen	Literaturstudium (ILIAS) + Podcasts und Wikis + ILIAS-Forum + Gruppenarbeit	40
MP 207	Aspekte des Tierschutzes in der Forschung	Krämer	digitales Angebot (e-Learning-Einheiten + WebEx-Seminar)	nicht limitiert
MP 209	Field-Work based Research in Socio-Economics	Domptail	Webinare über MS Teams	30
MP 210	Land Governance for Sustainable Land Use in Africa	Petrick	Digitales Lehrmodul über Ilias	20
MP 211	Agriculture, Ecosystem Functioning and Climate Change	Kleinebecker	Vorlesung digital (Webex)	30
MP 218	The Economics of Nitrate Pollution	Petrick	Digitales Lehrmodul über Ilias + Webinaren	30
FE 01	Academic English in Nutrition and Agriculture/ Beginners	Viala	digitales Angebot	30
FE 02	Academic English in Nutrition and Agriculture/ Intermediate	Viala	digitales Angebot	30
FE 03	Academic English in Nutrition and Agriculture/ Advanced	Viala	digitales Angebot	30
Module, die im WS 2020/21 nicht stattfinden können				
BP 037	Agrikulturchemie	Schubert	kann nicht stattfinden; Angebot voraussichtlich im SS 2021;	
BP 068	Raumnutzungstheorie und Regionalpolitik	Teuber	findet nicht statt; wird ins SS verschoben	
MP 107	Professionelle Gesprächsführung und Moderation in Hochschule und Beruf	Godemann	findet nicht statt; eventuell SS 2021 erneutes Angebot	
MP 145	Methods of Regional Analysis and Planning	Teuber	kann im WS 2020/21 voraussichtlich nicht stattfinden	
MP 153	Instrumental, Biochemical and Trace Analytical Methods in Food Analysis	Zorn	kann nicht digital angeboten werden und muss entfallen;	
THM 01	Pharmaceutical Basics	Runkel	findet im WS 2020/21 nicht statt	
THM 03	Bioprocess Engineering II – Advanced	Czermak	findet nicht statt	