

MSc. Prozess- und Qualitätsmanagement



Grad	SWS	Modul PO 2006	Grad	SWS	Modul PO 2014
PM 1	4	Grundlagen der quantitativen Modellbildung	PM 3	4	Biometrie und Versuchswesen
PM 2	4	Grundlagen der Merkmalsausprägung	PM 1	4	Grundlagen der Merkmalsausprägung
PM 3	4	Ressourcenschutz	PM 4	4	Ressourcenschutz
PM 4	8	Grundlagen des Qualitätsmanagements in Landwirtschaft und Gartenbau	PM 2	8	Grundlagen des Prozess- und Qualitätsmanagement in Landwirtschaft und Gartenbau
WPM 1	4	Agrarklimatologie/Ökophysiologie	FWM P 2	4	Klimatologie und Ertragsphysiologie
WPM 2	4	Agrarmanagement	FWM P 1	4	Agrarmanagement
WPM 3	4	Biokonversionsverfahren	FWM P 23	4	Biokonversionsverfahren
WPM 4	4	Energie- und Rohstoffpflanzen	FWM P 22	4	Energie- und Rohstoffpflanzen
WPM 5	4	Ernährungsphysiologie	FWM P 17	4	Ernährungsphysiologie
WPM 6	4	Gärtnerische Nutzpflanzen	FWM P 12	4	Gärtnerische Nutzpflanzen
WPM 7	4	Grünland- und Futterbaumanagement	FWM P 7	4	Grünland- und Futterbaumanagement
WPM 8	4	Internationaler Zierpflanzenbau und Baumschulwesen	FWM P 13	4	Internationaler Zierpflanzenbau und Baumschule
WPM 9	4	Landwirtschaft und Gartenbau in Ballungszentren	FWM P 11	4	Landwirtschaft und Gartenbau in Ballungszentren
WPM 10	4	Methoden des Monitorings und der Bewertung technischer Prozesse	FWM P 9	4	Methoden des Monitorings und der Bewertung technischer Prozesse
WPM 11	4	Molekulare Tierzucht I	FWM P 16	4	Molekulare Tierzucht
WPM 12	4	Nährstoffressourcen und Schadstoffbelastung von Böden	FWM P 3	4	Nährstoffressourcen und Schadstoffbelastung in Böden
WPM 13	4	Pflanzenernährung und Qualität pflanzlicher Produkte	FWM P 5	4	Pflanzenernährung und Bildung von Ertrag und qualitätsbestimmenden Inhaltsstoffen
WPM 14	4	Phytopsanitäre Strategien im Prozess- und Qualitätsmanagement	FWM P 4	4	Phytopsanitäre Strategien im Prozess- und Qualitätsmanagement
WPM 15	4	Prozessführung im Pflanzenbau	FWM P 6	4	Prozessführung im Pflanzenbau
WPM 16	4	Qualitätssicherung in der Nahrungsmittelversorgungskette (Food chain management)	FWM P 10	4	Qualitätssicherung in der Nahrungsmittelversorgungskette
WPM 17	4	Technikfolgeabschätzungen für biogene Rohstoffe	FWM P 24	4	Technikfolgeabschätzung für biogene Rohstoffe
WPM 18	4	Tierhaltungssysteme	FWM P 18	4	Tierhaltungssysteme
WPM 19	4	Tierhygiene und Tiergesundheitslehre	FWM P 19	4	Tierhygiene und Tiergesundheitslehre
WPM 20	4	Wirkstoffpflanzen			Kein Ersatz
WPM 21	4	Züchtungsmethodik	FWM P 15	4	Züchtungsmethodik