

		Mastercurriculum - alt (2010) [066_459]					Mastercurriculum - neu (2016) [066_500]				
		Pflicht (P)- bzw. Wahlveranstaltungen (W)					W-4 Fokus: Genetik und Biotechnologie				
		LV-Nr.	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Nr.	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
	P2	957320	Züchtmethodik und quantitative Genetik in der Pflanzenzüchtung §	VO	3	2	957320	Plant Breeding: principles and methods §	VO	3	2
	W3	957321	Züchtmethodik und quantitative Genetik in der Pflanzenzüchtung - UE	UX	3	2	957321	Plant Breeding: principles and methods - practical excercises	UX	3	2
	P2	772312	Biochemie der Pflanzen §	VO	2	2	772312	Biochemie der Pflanzen §	VO	2	2
	P2	941321	Molekularbiologie der Pflanze §	VO	3	2	941321	Plant Molecular Biology §	VO	3	2
	W6	941307	Entwicklungsgenetik	VO	3	2	941318	Developmental Genetics of Plants	SE	3	2
	W6	941302	Molekulare Genetik von Hefen und Pilzen	VO	3	3	941302	Molecular Genetics of Yeasts and Hyphal Fungi	VO	3	3
	W6	791327	Pflanzenbiotechnologie Übungen	UE	4,5	3	791327	Practical Course in Plant Biotechnology	UE	4,5	3
§ wenn diese LV in 066_459 absolviert wurde, können die ECTS-Punkte dieser LV in 066_500 auf die im W-2 Pool "Agrarökologie" benötigten ECTS angerechnet werden.											
Für alle oben nicht gesondert genannten bereits absolvierten Wahlfächer aus 066_459 werden im vollen ECTS-Umfang Wahlfächer aus dem W4-Pool von 066_500 anerkannt											