

Äquivalenzliste zwischen Bachelorcurriculum „Agrarwissenschaften -alt“(Studienplan 2011) und dem Bachelorcurriculum „Agrarwissenschaften – neu“ (Studienplan 2013).

Bachelorcurriculum – alt (2011) [033_255_U11]				Bachelorcurriculum – neu (2013) [033_255_U13]			
Studieneingangs- und Orientierungsphase				Studieneingangs- und Orientierungsphase			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Einführung in die Agrarwissenschaften	VO	1	1	Einführung in die Agrarwissenschaften	VO	1	1
Agrarökologie	VO	3	3	Agrarökologie	VO	3	3
P-1 Allgemeine Grundlagen				P-1 Allgemeine Grundlagen			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Einführung in die Agrarwissenschaften	VO	1	1	Einführung in die Agrarwissenschaften	VO	1	1
Einführung in wissenschaftliches Arbeiten	VS	2	2	Wissenschaftliches Arbeiten und Wissenschaftstheorien	VS	2	2
Agrarökologie	VO	3	3	Agrarökologie	VO	3	3
Projektmanagement (AW)	VS	2	2	Projektmanagement (AW)	VS	2	2
Rhetorik und Präsentationstechniken (AW)	SE	2	2	Rhetorik und Präsentationstechniken (AW)	SE	2	2

255_U11				255_U13			
P-2 Naturwissenschaftliche Grundlagen				P-2 Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Allgemeine und anorganische Chemie (AW)	VO	2	2	Allgemeine und anorganische Chemie (AW)	VO	3	2
Organische Chemie und Biochemie (AW)	VO	4,5	3	Organische Chemie und Biochemie (AW)	VO	4,5	3
Geologie (AW)	VO	1,5	1	Geologie (AW)	VO	1,5	1
Bodenkunde (AW)	VO	4,5	3	Bodenkunde (AW)	VO	4,5	3
Zoologie (AW)	VO	3	2	Zoologie (AW)	VO	3	2
Botanik (AW)	VO	3	2	Botanik (AW)	VO	3	2
Mikrobiologie (AW)	VO	3	2	Mikrobiologie (AW)	VO	3	2
Genetik (AW)	VO	3	2	Genetik (AW)	VO	3	2
Mathematik (AW)	VU	4,5	3	Mathematik (AW)	VU	4,5	3
Statistik (AW)	VU	4,5	3	Statistik (AW)	VO	3	2
				Statistik (AW) : Beispiele und Anwendungen	VU	1,5	1
Agrarphysik	VO	3	2	Agrarphysik	VO	3	2
Grundlagen der Landtechnik	VU	3	2	Grundlagen der Landtechnik	VO	3	2

→ Wer die LV „Grundlagen der Landtechnik“ als W-Fach mit 4,5 ECTS (033_255_U10) absolviert hat, bekommt als äquivalente Leistung zusätzlich zur VO „Grundlagen der Landtechnik“ mit 3 ECTS noch eine LV im Ausmaß von 1,5 ECTS aus den SP-P-Fächern oder den W-Fächern gutgeschrieben.

→ Die Verpflichtung zur Absolvierung der LV „Agrarphysik“ und „Grundlagen der Landtechnik“ gilt für jene Studierenden die ab dem 1.10.2011 mit dem Bachelorstudium AW begonnen haben. Jene Studierenden, die ihr Studium vor dem 1.10.2011 begonnen haben und die oben angeführten Fächer nicht als W-Fächer absolviert haben, müssen diese nachholen oder im Ausmaß von 3 bzw. 6 ECTS zusätzliche SP-P-Fächer freier Wahl absolvieren (**Prüfungsdatum vor dem 1.11.2011!**).

255_U11				255_U13			
P-3 Sozio-ökonomische Grundlagen				P-3 Sozio-ökonomische Grundlagen			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Grundlagen des Rechts	VO	4,5	3	Grundlagen des Rechts	VO	4,5	3
Grundlagen der Ökonomie	VO	6	4	Grundlagen der Ökonomie	VO	6	4
Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	VO	3	2	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	VO	3	2
Landwirtschaftliche Betriebswirtschaftslehre	VO	4,5	3	Landwirtschaftliche Betriebswirtschaftslehre	VO	4,5	3
Agrarmärkte	VO	3	2	Agrarmärkte	VO	3	2
Regionalplanung (AW)	VO	3	2	Regionalplanung (AW)	VO	3	2
Allgemeine und Agrarsoziologie	VS	3	2	Allgemeine und Agrarsoziologie	VS	3	2
<i>P-3: Keine Änderungen zwischen 255_U10 und 255_U13</i>							
P-4 Agrarische Produktion				P-4 Agrarische Produktion			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Pflanzenbau	VO	3	2	Pflanzenbau	VO	3	2
Pflanzenschutz	VO	3	2	Pflanzenschutz	VO	3	2
Pflanzenzüchtung	VO	1,5	1	Pflanzenzüchtung	VO	1,5	1
Pflanzenernährung	VO	1,5	1	Pflanzenernährung	VO	1,5	1
Tierernährung	VO	3	2	Tierernährung	VO	3	2
Tierzucht	VO	4,5	3	Tierzucht	VO	4,5	3
Tierhaltung	VO	3	2	Tierhaltung	VO	3	2
Obst- und Weinbau	VO	3	2	Obst- und Weinbau	VO	3	2
Gemüse- und Zierpflanzenbau	VO	3	2	Gemüse- und Zierpflanzenbau	VO	3	2

255_U11				255_U13			
P-4 Agrarische Produktion				P-4 Agrarische Produktion			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Ökologische Landwirtschaft	VO	3	2	Ökologische Landwirtschaft	VO	3	2
Wenn die LV „ÖLW“ in 255_U_10 (6 ECTS) bereits absolviert wurde erfolgt eine Gutschrift von LV im Umfang von 3 ECTS für SP-P-5 oder W-7 (Ökologische Landwirtschaft).							
P-5 Projekt, Praxis, Exkursion				P-5 Pflichtpraxis-Seminar, Exkursion			
Praxisseminar (AW)	LV-Typ	ECTS	SST	Pflichtpraxis-Seminar - eines der folgenden Pflichtpraxis-Seminare ist zu absolvieren (3 ECTS):	LV-Typ	ECTS	SST
<i>aus Pool..</i>	PP	3	1	Pflichtpraxis-Seminar – Pflanzliche Produktion	PP	3	1
				Pflichtpraxis-Seminar – Tierische Produktion	PP	3	1
				Pflichtpraxis-Seminar – Agrar- und Ernährungswirtschaft	PP	3	1
				Pflichtpraxis-Seminar – Garten-, Obst- und Weinbau	PP	3	1
				Pflichtpraxis-Seminar – Ökologische Landwirtschaft	PP	3	1
				Pflichtpraxis-Seminar – Agrarbiologie	PP	3	1

255_U11				255_U13			
P-5 Projekt, Praxis, Exkursion				P-5 Pflichtpraxis-Seminar, Exkursion			
Exkursion	LV-Typ	ECTS	SST	Exkursion (2 ECTS sind aus folgendem Exkursions-Pool zu absolvieren):	LV-Typ	ECTS	SST
<i>.. aus Exkursions-Pool</i>	EX	2	2	Bodenkunde und Geologie	EX	1	1
				Lebensräume heimischer Pflanzen und Tiere	EX	1	1
				Gemüse- und Zierpflanzenproduktion	EX	0,5	0,5
				Obst- und Weinbau	EX	0,5	0,5
				Pflanzliche Produktion I	EX	0,5	0,5
				Pflanzliche Produktion II	EX	0,5	0,5
				Ökologische Landwirtschaft	EX	1	1
				Tierische Produktion und landwirtschaftliche Betriebswirtschaftslehre	EX	1	1
P-5: keine Änderungen zwischen 255_U11 und 255_U13							
P-6 Übungen zu Pflichtfächern: Aus folgendem Angebot sind Lehrveranstaltungen im Ausmaß von 12 ECTS zu absolvieren:				P-6 Übungen zu Pflichtfächern: Aus folgendem Angebot sind Lehrveranstaltungen im Ausmaß von 12 ECTS zu absolvieren:			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Agrarökologie-Übungen	UE	1	1	Agrarökologie-Übungen	UX	1	1
Chemische Übungen (AW)	UE	4	4	Chemische Übungen (AW)	UE	4	4
Gesteinskunde-Übungen (AW)	UE	1	1	Gesteinskunde-Übungen (AW)	UE	1	1

255_U11				255_U13			
P-6 Übungen zu Pflichtfächern (Fortsetzung)				P-6 Übungen zu Pflichtfächern (Fortsetzung)			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Zoologie-Übungen (AW)	UE	1	1	Zoologie-Übungen (AW)	UE	1	1
Botanik-Übungen- Anatomie (AW)	UE	1	1	Botanik-Übungen-Anatomie (AW)	UE	1	1
Botanik-Übungen-Systematik (AW)	UE	1	1	Botanik-Übungen-Systematik (AW)	UE	1	1
Mikrobiologie-Übungen (AW)	UE	2	2	Mikrobiologie-Übungen (AW)	UE	2	2
Grundlagen der Ökonomie-Übungen	UE	2	2	Grundlagen der Ökonomie-Übungen	UE	2	2
Landwirtschaftliche Betriebswirtschaftslehre-Übungen	UE	2	2	Landwirtschaftliche Betriebswirtschaftslehre-Übungen	UE	2	2
Pflanzenbau-Übungen	UX	2	2	Pflanzenbau-Übungen	UX	2	2
Pflanzenschutz-Übungen	US	2	2	Pflanzenschutz-Übungen	US	2	2
P-6: keine Änderungen zwischen 255_U11 und 255_U13							
SP-P-1 Pflanzliche Produktion				SP-P-1 Pflanzliche Produktion			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Bachelor-Seminar Pflanzliche Produktion	BA	12	4	Bachelor-Seminar Pflanzliche Produktion	BA	12	4
Systematik und Ökologie der Pflanzen (AW)	VO	3	2	Systematik und Ökologie der Pflanzen (AW)	VO	3	2
Pflanzenphysiologie	VO	3	2	Pflanzenphysiologie	VO	3	2
Verfahrenstechnik Pflanzliche Produktion	VO	3	2	Verfahrenstechnik Pflanzliche Produktion	VO	3	2
Verfahrenstechnik Pflanzliche Produktion -Übungen	UX	1,5	1	Verfahrenstechnik Pflanzliche Produktion-Übungen	UX	1,5	1
Ackerbauliche Nutzpflanzenkunde	VUX	4,5	3	Ackerbauliche Nutzpflanzenkunde	VX	4,5	3

255_U11				255_U13			
SP-P-1 Pflanzliche Produktion (Forts.)				SP-P-1 Pflanzliche Produktion			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Grünlandbewirtschaftung	VO	3	2	Grünlandbewirtschaftung	VO	3	2
Umweltaspekte in der Pflanzenproduktion	VS	3	2	Umweltaspekte in der Pflanzenproduktion	VS	3	2
SP-P-1: keine Änderungen zwischen 255_U11 und 255_U13							
SP-P-2 Tierische Produktion				SP-P-2 Tierische Produktion			
Bachelor-Seminar Tierische Produktion	BA	12	4	Bachelor-Seminar Tierische Produktion	BA	12	4
Anatomie und Physiologie der Nutztiere	VO	3	2	Anatomie und Physiologie der Nutztiere	VO	3	2
Fütterungsmanagement	VS	3	2	Fütterungsmanagement	VS	3	2
Futtermittelkunde	VO	3	2	Futtermittelkunde	VO	3	2
Nutztierethologie	VS	3	2	Nutztierethologie	VS	3	2
Tierzucht-Leistungsprüfung	VX	1,5	1	Tierzucht-Leistungsprüfung	VX	1,5	1
Verfahrenstechnik Tierische Produktion	VO	3	2	Verfahrenstechnik Tierische Produktion	VO	3	2
Verfahrenstechnik Pflanzliche Produktion -Übungen	UX	1,5	1	Verfahrenstechnik Pflanzliche Produktion-Übungen	UX	1,5	1
Grünlandbewirtschaftung	VO	3	2	Grünlandbewirtschaftung	VO	3	2
SP-P-2: keine Änderungen zwischen 255_U11 und 255_U13							
SP-P-3 Agrar- und Ernährungswirtschaft				SP-P-3 Agrar- und Ernährungswirtschaft			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Bachelor-Seminar Agrar- und Ernährungswirtschaft	BA	12	4	Bachelor-Seminar Agrar- und Ernährungswirtschaft	BA	12	4
Kostenrechnung	VO	3	2	Kostenrechnung	VO	3	2
Buchhaltung (AW)	VU	3	2	Buchhaltung (AW)	VU	3	2

SP-P-3 Agrar- und Ernährungswirtschaft (Forts.)				SP-P-3 Agrar- und Ernährungswirtschaft			
255_U11				255_U13			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Marketing (AW)	VS	3	2	Marketing (AW)	VS	3	2
Agrar- und Ernährungspolitik	VO	3	2	Agrar- und Ernährungspolitik	VO	3	2
Nachhaltige Entwicklung I – Grundlagen nachhaltigen Wirtschaftens	VO	3	2	Nachhaltige Entwicklung I – Grundlagen nachhaltigen Wirtschaftens	VO	3	2
Organisation und Führung	VU	3	2	Organisation und Führung	VU	3	2
Methoden der empirischen Sozialforschung	VO	3	2	Methoden der empirischen Sozialforschung	VO	3	2
SP-P-3: keine Änderungen zwischen 255_U11 und 255_U13							
SP-P-4 Garten-, Obst- und Weinbau				SP-P-4 Garten-, Obst- und Weinbau			
Bachelor-Seminar Garten-, Obst- und Weinbau	BA	12	4	Bachelor-Seminar Garten-, Obst- und Weinbau	BA	12	4
Weinbau	VO	3	2	Weinbau	VO	3	2
Weinbau –Übungen	UX	3	2	Weinbau-Übungen	UX	3	2
Obstproduktion	VO	3	2	Obstproduktion	VO	3	2
Obstproduktion – Übungen	US	3	2	Obstproduktion-Übungen	US	3	2
Gemüseproduktion	VO	3	2	Gemüseproduktion	VO	3	2
Zierpflanzenproduktion	VX	3	2	Zierpflanzenproduktion	VX	3	2
Grundlagen der Staudenverwendung	VS	3	2	Grundlagen der Staudenverwendung	VS	3	2
SP-P-4: keine Änderungen zwischen 255_U11 und 255_U13							
SP-P-5 Ökologische Landwirtschaft				SP-P-5 Ökologische Landwirtschaft			
Bachelor-Seminar Ökologische Landwirtschaft	BA	12	4	Bachelor-Seminar Ökologische Landwirtschaft	BA	12	4
Ökologische Landwirtschaft-Seminar	SE	3	2	Ökologische Landwirtschaft-Seminar	SE	3	2

255_U11				255_U13			
SP-P-5 Ökologische Landwirtschaft (Forts.)				SP-P-5 Ökologische Landwirtschaft (Forts.)			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Vegetationsökologie (AW) (W-7)	VO	3	2	Vegetationsökologie (AW)	VO	3	2
Betriebswirtschaft und Vermarktung in der ÖLW	VO	1,5	1	Betriebswirtschaft und Vermarktung in der ÖLW	VO	1,5	1
Betriebsanalyse und Umstellungsplanung	VU	1,5	1	Betriebsanalyse und Umstellungsplanung	VU	1,5	1
Fruchtfolgesysteme und Anbauverfahren in der ÖLW	VUX	1,5	1	Fruchtfolgesysteme und Anbauverfahren in der ÖLW	VU	1,5	1
Richtlinien, Zertifizierung und Akkreditierung in der ÖLW	VSX	3	2	Richtlinien, Zertifizierung und Akkreditierung in der ÖLW	VS	3	2
Verfahrenstechnik Pflanzliche Produktion	VO	3	2	Verfahrenstechnik Pflanzliche Produktion	VO	3	2
Verfahrenstechnik Pflanzliche Produktion-Übungen (W-2)	UX	1,5	1	Verfahrenstechnik Pflanzliche Produktion-Übungen	UX	1,5	1
Garten-, Obst- und Weinbau in der ÖLW	VSX	3	2	Garten-, Obst- und Weinbau in der ÖLW	VX	3	2
Tierische Produktion in der ÖLW	VO	4,5	3	...wenn in 255_U10 absolviert: → anerkannt als LVA für SP-P-5 oder W-7 mit 4,5 ECTS			
SP-P-5: keine Änderungen zwischen 255_U11 und 255_U13							

SP-P-6 Agrarbiologie				SP-P-6 Agrarbiologie			
255_U11				255_U13			
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
Bachelor-Seminar Agrarbiologie	PJ	12	4	Bachelor-Seminar Agrarbiologie	BA	12	4
Anatomie und Physiologie der Nutztiere	VO	3	2	Anatomie und Physiologie der Nutztiere	VO	3	2
Anatomie und Physiologie der Nutztiere – Übungen	UE	3	2	Anatomie und Physiologie der Nutztiere-Übungen	UE	3	2
Systematik und Ökologie der Pflanzen (AW)	VO	3	2	Systematik und Ökologie der Pflanzen (AW)	VO	3	2
Pflanzenphysiologie	VO	3	2	Pflanzenphysiologie	VO	3	2
Bestimmung und Nutzung von Pflanzen in agraren Lebensräumen oder: Molekularbiologie für Agrarwissenschaften (255-U10; Prüfungsdatum vor dem 1.10.2011!)	VO	3	2	Bestimmung und Nutzung von Pflanzen in agraren Lebensräumen <i>oder eine andere LV im Ausmaß von 3 ECTS in SP-P-6 oder W-8</i>	SX	3	2
Vegetationsökologie (AW)	VO	3	2	Vegetationsökologie (AW)	VO	3	2
Biodiversität von Tieren in der Kulturlandschaft	VS	3	2	Biodiversität von Tieren in der Kulturlandschaft	VS	3	2
SP-P-6: keine Änderungen zwischen 255_U11 und 255_U13							

§5 (3) Wahlfächer (W)				§6 Wahl-Lehrveranstaltungen			
255_U11				255_U13			
W-1 bis W-8				W-1 bis W-8			
<p><i>Sofern nicht anderes festgelegt ist, werden alle in 255_U10 und 255_U11 absolvierten LVA des Angebotes W-1 bis W-8 als Wahl-Lehrveranstaltungen W-1 bis W-8 in 255_U13 anerkannt.</i></p>							
LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST	LV-Bezeichnung	LV-Typ	ECTS	SST
W-2: Energie aus Rohstoffen der Land- und Forstwirtschaft	VX	4,5	3	Energie aus Rohstoffen der Land- und Forstwirtschaft	VX	3	3
W-7: Grünland in der ÖLW	VX	4,5	3	Grünland in der ÖLW	VX	3	2
<p><i>Bei Absolvierung der LV in 255_U11 (Prüfung vor dem 1.10.2013) werden 4,5 ECTS anerkannt.</i></p>							