

BACHELOR LANDWIRTSCHAFT

STUDIENRICHTUNG ÖKOLOGISCHE LANDWIRTSCHAFT

SEMESTER	MODULE					
1.	Anatomie & Physiologie mit landwirtschaftlicher Nutztiere	Physikalisch-technische Grundlagen	Statistik	Grundlagen der Ökonomie	Chemie	Wahlpflichtmodul
2.	Bodenkunde & Pflanzenernährung	Pflanzenbau	Buchführung	Grundlagen der Agrartechnik	Biologie & Agrarökologie	Wahlpflichtmodul
3.	Bodenkultur & Nährstoffmanagement	Tierernährung	Produktionsökonomie	Tierhaltung & Tierzucht	Technik der Außenwirtschaft	Wahlpflichtmodul
4.	Tierische Erzeugung in der Ökologischen Landwirtschaft	Regulation von Unkräutern & Pathogenen im Pflanzenbau	Unternehmensplanung & Investitionsrechnung	Marktlehre & Marktanalyse	Verfahren & Ökonomie der pfl./tier. Erzeugung	Wahlpflichtmodul
5.	Praxissemester mit praxisbegleitenden Lehrveranstaltung					
6.	Ökologische Anbausysteme, Betriebsumstellung	Unternehmensorganisation	Agrar- & Umweltpolitik	Qualitätsproduktion tier.*/pfl.* Erzeugnisse oder Diversifizierung*	Wahlpflichtmodul	
7.	Ökologische Tierhaltungssysteme, Zertifizierung, EU-Recht		Bewertung & Agrarrecht	Bachelorarbeit	Wahlpflichtmodul	
Abschluss Bachelor of Science						

Wir bieten Ihnen ein breites Angebot an Wahlpflichtmodulen speziell für die Ökologische Landwirtschaft z.B. Innenwirtschaft, Tiergesundheit, Gemüsebau, (Streu-)Obstanbau & Biodiversität, Ökobilanzen, Betriebsorganisation, Vermarktung und (Handels-)Marketing.