

Modultitel	Modulcode
Betriebspraktikum (3 Monate)	AEF-agr400
Modulverantwortliche(r)	
Prof. Dr. Uwe Latacz-Lohmann	
Veranstalter	
Praktikantenamt Agrarwissenschaften	
Fakultät	
Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät	
Prüfungsamt	
Prüfungsamt Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät	

Bewertung	Unbenotet
Dauer	12 Wochen
Angebotshäufigkeit	Findet in jedem Semester statt
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden
Arbeitsaufwand insgesamt	360 Stunden
Präsenzstudium	316
Selbststudium	44

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Praktikum	X-Leistungsschein	Unbenotet	Pflicht	100
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				
<p>Der Nachweis über das erfolgreich abgeleistete Betriebspraktikum wird vom Praktikantenamt an das Prüfungsamt weitergeleitet.</p> <p>Die Bedingungen für das Ausstellen der Praktikantenbescheinigung durch das Praktikantenamt regelt die Praktikantenordnung, die als Anlage 2 Bestandteil der Fachprüfungsordnung ist.</p>				

Lehrinhalte
<p>Das Betriebspraktikum soll den Studierenden der Agrarwissenschaften die für ein erfolgreiches Studium erforderlichen Kenntnisse der landwirtschaftlichen Produktionsverfahren vermitteln und einen Einblick in die Produktionsbedingungen geben.</p> <p>Während der Betriebspraxis muss der Praktikant/ die Praktikantin vor allem die Gelegenheit erhalten und nutzen, die Grundlagen der Pflanzen- und Tierproduktion kennen zu lernen. Im Einzelnen soll er z.B. die auf dem landwirtschaftlichen Betrieb angebauten Kulturpflanzen, die Fruchtfolge, die angewandten Bodenbearbeitungs-, Bestellungs-, Düngungs-, Pflege und Ernteverfahren, die dabei eingesetzten Maschinen, den Arbeitsbedarf und die eventuell auftretenden Schwierigkeiten kennen lernen.</p> <p>Auf dem Gebiet der Tierproduktion sollte er die vorkommenden Tierarten und -rassen, ihre Haltungsweise, die mit der Geburt und der Aufzucht verbundenen Probleme, die eingesetzten Futtermittel, deren Gewinnung und Konservierung, die Fütterung der verschiedenen Tiergruppen sowie die Gewinnung und Verarbeitung tierischer Produkte kennen lernen.</p> <p>Im Rahmen der Betrachtung des Gesamtbetriebes soll der Praktikant/die Praktikantin sowohl die vorhandenen Gebäude und Maschinen kennen lernen, sich aber auch mit der Planung, Betriebsführung, Controlling und dem allgemeinen Management sowie der Informationsbeschaffung des Betriebsleiters vertraut machen. Zur Vertiefung der produktionstechnischen Erkenntnisse kann das Betriebspraktikum durch verschiedenen Kurse ergänzt werden (s.o).</p>
Lernziele
<p>Die Studierenden der Agrarwissenschaften lernen die für ein erfolgreiches Studium erforderlichen Kenntnisse der landwirtschaftlichen Produktionsverfahren kennen und erhalten einen Einblick in die Produktionsbedingungen.</p>
Literatur

Verwendung	Pflicht/Wahl	Fachsemester
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Agrarökonomie und Agribusiness, (Version 2021)	Pflicht	-
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Agrarökonomie und Agribusiness, (Version 2013)	Pflicht	-
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Nutzpflanzenwissenschaften, (Version 2021)	Pflicht	-
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Nutzpflanzenwissenschaften, (Version 2013)	Pflicht	-
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Nutztierwissenschaften, (Version 2021)	Pflicht	-
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Nutztierwissenschaften, (Version 2013)	Pflicht	-
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Umweltwissenschaften, (Version 2021)	Pflicht	-
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Umweltwissenschaften, (Version 2013)	Pflicht	-
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, (Version 2021)	Pflicht	-
Bachelor, 1-Fach, Agrarwissenschaften, (Version 2013)	Pflicht	-