

Modultitel	Modulcode
Investition und Finanzierung in Landwirtschaft und Agribusiness	AEF-agr061
Modulverantwortliche(r)	
Prof. Dr. Uwe Latacz-Lohmann	
Veranstalter	
Institut für Agrarökonomie - Landwirtschaftliche Betriebslehre und Produktionsökonomie	
Fakultät	
Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät	
Prüfungsamt	
Prüfungsamt Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät	

Leistungspunkte	6
Bewertung	Benotet
Dauer	ein Semester
Angebotshäufigkeit	Findet nur im Sommersemester statt
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden
Arbeitsaufwand insgesamt	180 Stunden
Präsenzstudium	60 Stunden
Selbststudium	120 Stunden
Lehrsprache	Deutsch

Empfohlene Voraussetzung			
Kenntnisse der methodischen Grundlagen der landwirtschaftlichen Betriebslehre und Produktionsökonomie sowie deren Anwendung auf Probleme der pflanzlichen und tierischen Produktion			
Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	Pflicht/Wahl	SWS
Vorlesung	Investition, Finanzierung und Risikomanagement in der Landwirtschaft	Pflicht	4

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Mündliche Prüfung: Investition und Finanzierung in Landwirtschaft und Agribusiness	Mündlich	Benotet	Pflicht	100
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				
1.+2. Prüfungszeitraum im Sommersemester 1. Prüfungszeitraum im Wintersemester Prüfer: Prof. Dr. Latacz-Lohmann oder PD Dr. Breustedt QIS 43201 mit PNR 43210				

Lehrinhalte

Methoden der dynamischen Investitionsrechnung (Wiederholung); optimale Nutzungsdauer von Investitionsobjekten; relative Vorzüglichkeit verschiedener Finanzierungsformen; Überlegungen zur Struktur des Kapitaleinsatzes; Berücksichtigung von Steuern und Inflation in Investitionsrechnungen; Theorie der Entscheidung unter Risiko und Unsicherheit; Methoden zur Berücksichtigung von Risiko und Unsicherheit bei Investitionsentscheidungen.

Lernziele

Aufbauend auf den Grundkenntnissen der dynamischen Investitionsrechnung haben die Hörer Spezialkenntnisse im Bereich der Investition, Finanzierung und Entwicklungsplanung landwirtschaftlicher Unternehmen erworben. Sie beherrschen theoretische und quantitative Modelle der Entscheidungsfindung unter Risiko und Unsicherheit und sind in der Lage komplexe Investitions- und Finanzierungsprobleme selbständig zu bearbeiten und zu lösen und die Ergebnisse in geeigneter Form zu dokumentieren und in wissenschaftlich adäquater Form zu präsentieren.

Literatur

Mußhoff und Hirschauer: Modernes Agrarmanagement. Betriebswirtschaftliche Analyse- und Planungsverfahren. 4. Auflage. Vahlen.
Brandes und Odening: Investition, Finanzierung und Wachstum in der Landwirtschaft. Ulmer Verlag.
Götze, U.: Investitionsrechnung: Modelle und Analyse zur Beurteilung von Investitionsvorhaben. 7. Auflage. Springer Gabler.

Verwendung	Pflicht/Wahl	Fachsemester
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Agrarökonomie, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Agrarökonomie, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Agrarökonomie und Agribusiness - Profilierung Agrarökonomie, (Version 2008)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Agrarökonomie und Agribusiness - Profilierung Agribusiness, (Version 2008)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Agribusiness, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Agribusiness, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Nutzpflanzenwissenschaften, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Nutzpflanzenwissenschaften, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Nutzpflanzenwissenschaften, (Version 2008)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Nutztierwissenschaften, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Nutztierwissenschaften, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Nutztierwissenschaften, (Version 2008)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Umweltwissenschaften, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Umweltwissenschaften, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Agrarwissenschaften, Fachrichtung Umweltwissenschaften, (Version 2008)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Dairy Science, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Ernährungs- und Verbraucherökonomie, (Version 2017)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Ernährungs- und Verbraucherökonomie, (Version 2013)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Ökotrophologie, Fachrichtung Ernährungs- und Verbraucherökonomie, (Version 2008)	Wahl	-
Master, 1-Fach, Ökotrophologie, Fachrichtung Ernährungswissenschaften, (Version 2008)	Wahl	-