

Modulnummer	69 nach alter PO wird 256 nach neuer PO
Modulname	Spezielle Probleme der landwirtschaftlichen Unternehmensführung
Studiengang und -abschnitt	MSc Agrarwissenschaften, Kernfachmodul
Häufigkeit des Angebots	Jährlich im SS
Modulverantwortlicher	Prof. Uwe Latacz-Lohmann
Studienberatung zum Modul	Dr. G. Breustedt
Lehrveranstaltungen und Dozenten	Vorlesung: Spezielle Probleme der landwirtschaftlichen Unternehmensführung: Prof. U. Latacz-Lohmann durch Dr. G. Breustedt Seminare/Exkursionen: Prof. U. Latacz-Lohmann durch Dr. G. Breustedt Übungen im Multi-Media-Labor: Prof. U. Latacz-Lohmann durch Dr. G. Breustedt
Vorkenntnisse	Kenntnisse der methodischen Grundlagen der landwirtschaftlichen Betriebslehre und Produktionsökonomie sowie deren Anwendung auf Probleme der der pflanzlichen und tierischen Produktion
Sprache	Deutsch und Englisch
Plätze	Keine Begrenzung; Anmeldung nicht erforderlich
Lehrformen (Präsenzstunden/ Workload)	Vorlesungen (40h / 120h) Seminare/Exkursionen (10h / 30h); Übungen im MML (10h / 30h)
Ablauf	Wöchentlich in der Vorlesungszeit
Art und Gewichtung der Prüfungsleistungen	Mündliche Prüfung 100 % - Breustedt
Ausweis	Personalausweis zur Prüfung erforderlich
European Credit Points des Moduls	6
Ziele des Moduls	Aufbauend auf den Grundkenntnissen der dynamischen Investitionsrechnung haben die Hörer Spezialkenntnisse im Bereich der Investition, Finanzierung und Entwicklungsplanung landwirtschaftlicher Unternehmen erworben. Im Rahmen von Projektarbeiten haben die Studierenden die erforderlichen Kenntnisse erworben, in Gruppenarbeit komplexe Investitions- und Finanzierungsprobleme selbständig zu bearbeiten und zu lösen und die Ergebnisse in Form von Beratungsempfehlungen und Referaten zu dokumentieren und zu präsentieren.
Inhalte des Moduls	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; Methoden zur Berücksichtigung von Risiko und Unsicherheit bei Investitionsentscheidungen; Theorien zur optimalen Betriebsgröße; Wachstum und Schrumpfung landwirtschaftlicher Betriebe; Betriebsentwicklungsplanung und Pfadabhängigkeiten
Vermittelte Kompetenzen	Anwendungs-, Sozial-, und Schlüsselkompetenzen (insbes. Präsentationstechnik)
Studienhilfsmittel	Ausführliches, gegliedertes Inhaltsverzeichnis; Hinweise auf

Lehrbücher und Fachartikel während der Lehrveranstaltung