

Modultitel		Modulcode	
Sachkundenachweis Pflanzenschutz		AEF-agr542	
Modulverantwortliche(r)			
PD Dr. Holger Klink			
Veranstalter			
Institut für Phytopathologie - Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz			
Fakultät			
Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät			
Prüfungsamt			
Prüfungsamt Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät			
Leistungspunkte	3		
Bewertung	Unbenotet		
Dauer	1 Semester		
Angebotshäufigkeit	Findet nur im Wintersemester statt		
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Leistungspunkte		
Arbeitsaufwand insgesamt	80 Stunden		
Präsenzstudium	20 Stunden		
Selbststudium	60 Stunden		
Lehrsprache	Deutsch		
Empfohlene Voraussetzung			
Grundlagen der Phytopathologie, (entsprechend Modul „Grundlagen der Pflanzenernährung und Phytopathologie“)			
Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	Pflicht/Wahl	SWS
Vorlesung	Sachkundenachweis Pflanzenschutz	Pflicht	2

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Klausur: Sachkundenachweis Pflanzenschutz	Klausur	Unbenotet	Pflicht	50
Mündliche Prüfung: Sachkundenachweis Pflanzenschutz	Mündlich	Unbenotet	Pflicht	50
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				
<p>1.+2. Prüfungszeitraum im Wintersemester 1. Prüfungszeitraum im Sommersemester</p> <p>QIS: Konto 35200 mit PNR 35210 und 35220</p>				
Lehrinhalte				
<p>Die Studierenden erlangen Kenntnisse über Rechtsvorschriften (Pflanzenschutzgesetz, Pflanzenschutzanwendungsverordnung, Bienenschutzverordnung, Lebensmittelrecht, Chemische Gefahrstoffverordnung, Wasserrecht, Bundesnaturschutzgesetz), über Pflanzenschutzmittel, deren Bestandteile und die Wirkungsweisen, die Anwendungsbereiche, Verbleib und Abbau von Pflanzenschutzmitteln, Aufbewahrung, Lagerung und Transport von Pflanzenschutzmitteln, Schutzmaßnahmen und Sofortmaßnahmen bei Unfällen, Kennzeichnung von Pflanzenschutzmitteln, Grundsätze beim Umgang mit Pflanzenschutzmitteln sowie Verhalten bei Unfällen und Vergiftungen, die Zulassung von Pflanzenschutzmitteln, Schutz des Menschen, von Tieren und Pflanzen und des Naturhaushalt, Schadursachen bei Kulturpflanzen und Pflanzenerzeugnissen durch Unkräuter und Ungräser, Pilzkrankheiten, Viruskrankheiten, Bakterienkrankheiten und Schadinsekten, Anforderungen an Pflanzenschutzgeräte, Verfahren der Ausbringung, Aufbau von Spritzgeräten, Einsatz von Pflanzenschutzgeräten und Bedarfsermittlung, Saat- und Pflanzgutbehandlung, indirekte und direkte Pflanzenschutzmaßnahmen, Integrierter Pflanzenschutz.</p>				
Lernziele				
Sachkundenachweis für Anwender, Vertreiber und Berater im Pflanzenschutz				
Literatur				
Kopien des Vorlesungsskriptes sowie empfohlene Literatur (Klein, W., Grabler, W., Tischner, H.: Sachkundig im Pflanzenschutz, Ulmer Verlag, 2013)				
Weitere Angaben				
<p>Nicht platzbegrenzt Zur Prüfungsanmeldung: Bachelorstudierende, die noch keine Fachrichtung im Prüfungsamt angegeben haben, vollziehen die Prüfungsanmeldung schriftlich mit dem Formular http://www.agrar.uni-kiel.de/de/studium/studierende/formulare/bachelor-of-science „Anmeldung Modulprüfungen (bitte vorzugsweise online anmelden) (PDF)“ an.</p> <p>Masterstudierende müssen sich ebenfalls zur Prüfung mit dem Formular anmelden.</p>				