

<b>Modulnummer</b>	<b>89</b> <b>(für die Onlineanmeldung 30301 mit den Prüfungsleistungen 30310+30320)</b>
<b>Modulname</b>	<b>Produktionstechnik in der Schweinehaltung</b>
<b>Studiengang und -abschnitt</b>	BSc Agrarwissenschaften und Ökotrophologie, Wahlmodul
<b>Häufigkeit des Angebots</b>	Jährlich im SS
<b>Modulverantwortlicher</b>	Prof. Dr. Hartung
<b>Studienberatung zum Modul</b>	Frau Dr. Häußermann
<b>Lehrveranstaltungen und Dozenten</b>	<b>Vorlesung:</b> Produktionstechnik in der Schweinehaltung, Frau Dr. Häußermann mit Prof. Dr. Hartung <b>Übung:</b> Produktionstechnik in der Schweinehaltung, Frau Dr. Häußermann mit Prof. Dr. Hartung
<b>Vorkenntnisse</b>	Grundlegende Kenntnisse der Arbeitsverfahren in der Tierproduktion
<b>Sprache</b>	Deutsch
<b>Plätze</b>	Max. Teilnehmerzahl Übungen: 24 Anmeldung ab 18. März 2013 im Vorzimmer Prof. Dr. Hartung – Mo-Do 8-11 Uhr. Übersteigen die Anmeldungen die zu Verfügung stehenden Plätze entscheidet der Modulverantwortliche über die Platzvergabe.
<b>Lehrformen (Präsenzstunden/ Workload)</b>	Vorlesungen (50h/150h) Übungen (10h/30h)
<b>Ablauf</b>	Wöchentlich in der Vorlesungszeit
<b>Art und Gewichtung der Prüfungsleistungen</b>	Mündliche Prüfung 70 % - Häußermann Referat 30% Häußermann
<b>Ausweis</b>	Zur Prüfung erforderlich
<b>European Credit Points des Moduls</b>	6
<b>Ziele des Moduls</b>	Die Studierenden beherrschen die Strukturen der Haltungssysteme, die Wechselwirkung von baulich-technischer Einrichtung, Tierverhalten und Umwelt und verstehen, den Prozess gezielt zu steuern. Sie beherrschen die Vorgehensweise, generell und im konkreten Fall die Haltung, Tiergerechtigkeit, Umweltwirkung und Wirtschaftlichkeit zu bewerten.
<b>Inhalte des Moduls</b>	Haltungsverfahren für die verschiedenen Phasen der Schweinehaltung (Zuchtsauen, Ferkel, Mast), Raum- und Funktionsprogramm mit spezieller Technik, Fütterung, Stallklima, Lüftungs- und Tränketeknik, Emission, Genehmigungsverfahren, (Wirtschaftlichkeit und Management) Abluftreinigung.
<b>Vermittelte Kompetenzen</b>	Fach- und Methodenkompetenz
<b>Studienhilfsmittel</b>	Gliederungspunkte, Literatur, Umdrucke