

1./2. Semester (Einführung + Lehrveranstaltungsbeginn 17.10.)

| Code | Modul | Koord. | Raum | Montag | | | | Dienstag | | | | Mittwoch | | | | Donnerstag | | | | Freitag | | | |
|--|---|---------------|---------|--------|----|----|----|----------|----|----|----|-----------------------------|----|----|----|------------|----|----|----|---------|----|----|----|
| | | | | 8 | 10 | 14 | 16 | 8 | 10 | 14 | 16 | 8 | 10 | 13 | 15 | 8 | 10 | 14 | 16 | 8 | 10 | 13 | 15 |
| Projektwochen Ökologie (17.10. - 4.11.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G07 | Ökologie und Einführung in Agrarsysteme | Wachendorf C. | s. Plan | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Veranstaltungen (ab 7.11.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G05 | Mathematik, Physik | Siebold | gAula | 2 | | | | 2 | T | | | | | T | | | | | | | | | |
| G07 | Ökologie und Einführung in Agrarsysteme | Wachendorf C. | gAula | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | |
| | Bibliothekseinführung | Zunker | | | | | | | | | | Einzeltermine 25.10.-10.11. | | | | | | | | | | | |
| G09 | Bodenkunde, -biologie | Wachendorf C. | gAula | 2 | | | | | | | | | | T | | 3 | | | | | | | |
| G17 | Allg., organische und Agrikulturchemie | Ludwig | gAula | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | 3 | | |
| G20 | Agrarsoziologie, -politik | Thiel | gAula | | | | | | | | | 3 | | | | 2 | | | | | | | |

p
h
h
p
h
h
h

3./4. Semester (Einführung + Lehrveranstaltungsbeginn 17.10.)

| Code | Modul | Koord. | Raum | Montag | | | | Dienstag | | | | Mittwoch | | | | Donnerstag | | | | Freitag | | | |
|------|------------------------------|--------------|-------|---------|----|----|----|----------------------|----|----|----|----------|----|----|----|------------|----|-----|----|---------|----|-----|----|
| | | | | 8 | 10 | 14 | 16 | 8 | 10 | 14 | 16 | 8 | 10 | 13 | 15 | 8 | 10 | 14 | 16 | 8 | 10 | 13 | 15 |
| G06 | Statistik, Datenverarbeitung | Rommelfanger | | | | | | 2 | T | | | 2,5 | T | | | | | | | | | | |
| G12 | Tierernährung, -zucht | Klevenhusen | gAula | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | 2,5 | |
| G15 | Betriebswirtschaft | Möller | gAula | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2,5 | | | | | |
| G16 | Agramarktlehre, Agrammärkte* | Zander | gAula | 2,5 (o) | | | | Tutorium ab Dezember | | | | | | | | 2 | | | | | | | |

T = Tutorium

b(o)
h
h
h

3.-6. Semester (Einführung + Lehrveranstaltungsbeginn 17.10.)

| Code | Modul | Koord. | Raum | Montag | | | | Dienstag | | | | Mittwoch | | | | Donnerstag | | | | Freitag | | | |
|---|---|-------------|----------|--------|-----|----|----|----------|-----|-----|-----|------------------------------------|-----|----|----|------------|-----|----|----|---------|----|----|-----|
| | | | | 8 | 10 | 14 | 16 | 8 | 10 | 14 | 16 | 8 | 10 | 13 | 15 | 8 | 10 | 14 | 16 | 8 | 10 | 13 | 15 |
| 1. Semesterhälfte (17.10. - 9.12.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H29 | Angewandte Aspekte der Bodenbiologie | Jörgensen | H1 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | 2 | 2,5 | | | | | | |
| H42 | Nutztierwissenschaften - Schweine, Geflügel | Krieger | H3 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | 2 | 2,5 | | | | | | |
| H59 | Klimawandel und Wassernutzung in der Landwirtschaft | Becker | H3 | | | | | | | | | 2 | 2,5 | | | | | | | | | 2 | 2 |
| H58 | Stallbauplanung | Zipp | H1 | | | | | | | | | 2 | 2,5 | | | | | | | | | 2 | 2 |
| 2. Semesterhälfte (12.12.-10.2.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H37 | Bio-dyn. Landwirtschaft | Fritz | H1 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | 2 | 2,5 | | | | | | |
| H38 | Grundlagen der Bodenphysik und -hydrologie | Weber | 1703 | | | | | | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | 2 | 2,5 |
| H49 | Labormethoden zur Analyse von Boden, Pflanze und Dung | Schlecht | H21 | | | | | | | | | Block 20.2. - 3.3. | | | | | | | | | | | |
| H56 | Nutztierwissenschaften - Rinder | Ebinghaus | kAula | | | 2 | 2 | | | | | | | | | 2 | 2,5 | | | | | | |
| H57 | Nutztierwissenschaften - Kleine Wiederkäuer | Zipp | kAula | | | | | | | | | Block 6.-17.3. | | | | | | | | | | | |
| Veranstaltungen, durchgängig | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H15 | Kommunikation und Beratung | Jungwirth | H23 | | | | | | | | | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| H16 | Veranstaltungsmanagement I (Exkursion) | Mittelstraß | H12 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | | |
| H16 | Veranstaltungsmanagement II (Konferenz) | Mittelstraß | H11 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | | |
| H33 | Agrartechnik II | Hensel | Max Eyth | | | | | 2 | 2,5 | | | | | | | | | | | | | | |
| H35 | Agro-Gentechnik: Grundlagen und Vertiefung | Backes | 1703 | 2 | 2,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H46 | Gesundheitsmanagement | Krieger | H1 | 2 | 2,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H48 | Livestock and crops in (sub)tropical systems | Schlecht | H33 | | | | | | 2 | 2,5 | | | | | | | | | | | | | |
| H52 | Grundlagen des Gemüsebaus | Huße | kAula | | | | | | | 2 | 2,5 | | | | | | | | | | | | |
| H61 | Ökonomik pflanzlicher und tierischer Erzeugnisse | Möller | H23/H33 | | | | | 2 | 2,5 | | | | | | | | | | | | | | |
| H63 | Betriebsumstellung I | Krutzinna | H2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | | |
| H63 | Betriebsumstellung I | Kusche | Max-Eyth | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | | |
| H63 | Betriebsumstellung II | Huße | GrüneS | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | | |
| H83 | Neugründung l.d.w. Betriebe | Vieth | H13 | | | | | | | | | Block 20.-25.3. | | | | | | | | | | | |
| H84 | Direktvermarktung | Zander | H13 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | | |
| H87 | Essen und Trinken als Forschungsgegenstand | Mergardt | 1703 | | | | | 2 | 2,5 | | | | | | | | | | | | | | |
| H88 | Soziale Landwirtschaft - Vertiefung | van Elsen | H13/H23 | | | | | | | | | und Block 28.-30.10. und 17.-19.3. | | | | 2 | | | | | | | |

p(o)
p(o)
p(o)

p(o)
p(o)
p
p(o)

p(o)
p(o)
p(o)
b(o)
p(o)

p

p

p

p

p(o)

p(o)

Kompaktwoche ab 3./4. Semester: 21.-25.11., Vorlesungsfrei vom 27.12. - 6.1.

Code: G=Pflichtmodul Grundstudium, H=Wahlpflichtmodul Hauptstudium; p=Präsenz notwendig, b=blended learning (Teilpräsenz notwendig), (o)=wird online fortgeführt, falls Präsenz nicht mehr möglich, h=hybrid (in Präsenz oder online studierbar).

Verbindliche Anmeldung über das e-campus-Portal für alle H-Module: 1.-17.10.: <https://ecampus.uni-kassel.de/>; #=stark nachgefragte Veranstaltungen mit Losverfahren am 18.10.