

## SEMESTERSTUNDENPLAN

Bachelor Agrarwissenschaften – SPSO 2021  
Sommersemester 2026 (01.04.2026 – 30.09.2026)  
2. Studienjahr – 4. Semester – BA AW'24/25

| Modul / Lehrfach<br>Nummer im Vorlesungsverzeichnis   | Lehrkräfte  | SWS<br>V/S/Ü/P/E |
|---|---|------------------|
| <b>Pyhtomedizin</b><br>(41545) mit BA BP?   | Dr. F. Novakazi<br>Prof. C. Struck, Dr. F. de Mol                             | 3V / 1Ü          |
| <b>Landschaftsökologie</b><br>(41573)   | Prof. F. Jansen   | 2,5V / 1,5Ü      |
| <b>Spezieller Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung</b><br>(41547)   | Prof. R. Uptmoor<br>Dr. B. Hackauf<br>Dr. D. van Inghelandt                   | 3V / 0,5Ü / 0,5P |
| <b>Grünland und Futterbau</b><br>(41548) mit BA BP?   | Prof. N. Wrage-Mönnig<br>Dr. J. Müller / Hana Cornelsen                       | 3V / 1Ü          |
| <b>Grundlagen der Tierernährung, Tierschutz, Hygiene und Verhaltenskund</b><br>(41550) mit BA BP?<br>Grdlg. D. Verhaltensbiologie (16h V)<br>Tierhygiene (12h V)<br>Tierschutz (6hV)<br>Ernährungsphysiologie u. Grdlg. Der Tierernährung (10h V/Ü)<br>Biochemie des Intermediärstoffwechsels | Prof. I. Röhe<br><br>Prof. B. Puppe<br>Dr. R. Dibbert<br><br>Dr. A. Atanasova | 3,5V / 0,5E      |
| <i>Angewandtes Arbieten mit "R" (fak.) (41525)<br/>Anmeldung über Dr. Croonenbroeck</i>   | <i>Dr. C. Croonenbroeck</i>   | 2V / 2S          |
| <b>Vorlesungszeit Sommersemester 2026</b>   | <b>07.04.2026 - 17.07.2026</b>  |                  |
| <b>Projektwoche</b>   | <b>26.05. - 29.05.2026</b>  |                  |
| <b>Prüfungszeiträume</b>  | <b>20.07. – 07.08.2026 / 17.09. – 30.09.2026</b>                              |                  |
| Vorlesungsfreie Zeit  | 01.05.26 / 14.05.26 / 25.05.26  |                  |
| Wintersemester 2026/2027  | 01.10.2026 - 31.03.2027   |                  |
| Vorlesungsbeginn/Vorlesungsende   | 12.10.2026 - 29.01.2027   |                  |

SWS – Semesterwochenstunden, V – Vorlesung, S – Seminar, Ü – Übung, P – Praktikum, E-Exkursion

**Bitte melden Sie sich rechtzeitig im Stud.IP zu allen Modulen an, die Sie im SoSe 2026 belegen werden.**

**Nur dann kann der Dozent Ihnen Informationen z.B. zu Links für Online-Vorlesungen, Literatur oder sonstige Mitteilungen zukommen lassen**

2. Studienjahr - 4. Semester - BA AW 24/25 - Bachelor Agrarwissenschaften (SoSe 2026)

(Stand - 30.03.2026 - Änderungen vorbehalten)

| Montag 22.   | Dienstag 22.  | Mittwoch 22.   | Donnerstag 20., 22.   | Freitag 18., 22.  |  |
|--|---|--|---|---|--|
| Landschaftsökologie 26. + 27. Wo, Mi ganztags - 24. Wo, 12. + 13.06. - Exkursion mit Übernachtung                |   |  |   |   | V/Ü - Vorlesung / Übung  |
|  |   | Agrarkarrieretag 21. Wo 13:00 Uhr  |   |   | *Wo - ungerade Wochen<br>**Wo - gerade Wochen<br>u. n. V. / n. V. - nach Vereinbarung  |
|  | 09:15 - 10:45 Uhr S48-SR<br><b>Phytomedizin</b><br>Novakazi<br>15.,16.,17.,18.,19.,20.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29.  | 09:15 - 10:45 Uhr<br><b>Landschaftsökologie</b><br>Jansen<br>20. - 21. Wo 09:15 - 12:30 Uhr<br>26. - 27. Wo ganztags<br>Gelände  | 09:15 - 10:45 Uhr SR9<br><b>Grünland und Futterbau</b><br>Wrage-Mönnig<br>15.,16.,17.,18.,19.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29.   | 09:15 - 10:45 Uhr SR9<br><b>Spezieller Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung</b><br>Uptmoor / Hackauf<br>15.,16.,17.,19.,20.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29. |  |
| 11:00 - 12:30 Uhr<br>Vorstellung<br>Wahlpflichtmodule  | 11:00 - 12:30 Uhr S48-SR<br><b>Phytomedizin</b><br>Novakazi<br>15.,16.,17.,18.,19.,20.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29.  | 11:00 - 12:30 Uhr<br><b>Landschaftsökologie</b><br>Jansen<br>20. - 21. Wo 09:15 - 12:30 Uhr<br>26. - 27. Wo ganztags<br>Gelände  | 11:00 - 12:30 Uhr SR9<br><b>Grundlagen der Tierernährung, Tierschutz, Hygiene und Verhaltenskunde</b><br>Grundlagen der Verhaltensbiologie<br>Puppe<br>18.,19.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,29. Testat | 11:00 - 12:30 Uhr SR9<br><b>Spezieller Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung</b><br>Uptmoor / Hackauf<br>15.,16.,17.,19.,20.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29. |  |
| 13:30 - 15:00 Uhr HS1<br><b>Landschaftsökologie</b><br>Jansen<br>16.,17.,18.,20.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29. | 13:30 - 15:00 Uhr SR9<br><b>Grundlagen der Tierernährung, Tierschutz, Hygiene und Verhaltenskunde</b><br>Tierhygiene<br>Dibbert<br>16.,17.,19.,20.,21.,23.,24.,25.,26.,27.          | 13:30 - 15:00 Uhr SR9<br><b>Grundlagen der Tierernährung, Tierschutz, Hygiene und Verhaltenskunde</b><br>Biochemie d. Intermediärstoffwechsels<br>Atanasova<br>21.,23.,24.,25.,28.,29. | 13:30 - 15:00 Uhr S48-SR<br><b>Grünland und Futterbau</b><br>Müller<br>15.,16.,17.,18.,19.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29.  |   | JLW8-HS1<br>Hörsaal, J.-v.-Liebig-Weg 8<br>JLW6-SR1 + SR2 + SR3 + SR4 + SR 5<br>Seminarräume, J.-v.-Liebig-Weg 6   |
|  | 15:15 - 16:45 Uhr SR9<br><b>Grundlagen der Tierernährung, Tierschutz, Hygiene und Verhaltenskunde</b><br>Ernährungsphysiologie / Grdlg. D. Tierernährung<br>21.,23.,24.,25.,28.,29. |  |   |   | JLW8-SR6<br>Seminarraum, J.-v.-Liebig-Weg 8<br>JLW2-SR 7 LAG 1<br>Seminarraum, J.-v.-Liebig-Weg 2<br>JLW6-BR103 + BR109<br>Beratungsraum, J.-v.-Liebig-Weg-6 |
|  |   |  |   |   | S48-SR<br>Seminarraum, Satower Str. 48<br>JLW2-SR8, JLW2-SR9<br>Seminarraum, J.-v.-Liebig-Weg 2, Haus 2<br>JLW6-PC1 + PC2 + PC3<br>PC-Pool, Haus 6           |