

SEMESTERSTUNDENPLAN

Bachelor Agrarwissenschaften – SPSO 2025
Sommersemester 2026 (01.04.2026 – 30.09.2026)
1. Studienjahr - 2. Semester - BA AW'25/26

| Modul/Lehrfach Nummer im Vorlesungsverzeichnis | Lehrkräfte | SWS V/S/Ü/E/P |
|---|---|------------------------------|
| Grundlagen der Pflanzenproduktion (41535) mit BA BP ? | Prof. B. Eichler Löbermann Prof. R. Uptmoor / S. Bachmann | 1,5V / 1,0S / 1,5Ü |
| Meteorologie, Hydrologie und Bodnephysik (41536) - Bodenphysik (28 h V/Ü) - Hydrologie und Meteorologie (28 h V) | Dr. T. Salzmann Prof. B. Lennartz / Dr. A. Bauwe / Dr. M. Janssen Prof. K. Miegel | 3V / 1Ü 1,3V / 0,7Ü 2V |
| Allgemeine landwirtschaftliche Betriebswirtschaftslehre (41574) mit BA BP? | Prof. S. Lakner | 3V / 1Ü |
| Agrartechnik und Verfahren der Tierhaltung (41577) mit BA BP? | Prof. S. Rose Dr. D. Wiedow | 3V / 0,5Ü / 0,5E |
| Tier- und Pflanzengenetik (41539) | Dr. J. Huckauf, Prof. N. Emrani GDr. Frfr. A. von Tiele-Winckler Prof. K. Wimmers / J. Steinke / D. Bassy | 3V / 1S |
| Vorlesungszeit Sommersemester 2026 | 07.04.2026 - 17.07.2026 | |
| Projektwoche | 26.05. - 29.05.2026 | |
| Prüfungszeiträume | 20.07. – 07.08.2026 / 17.09. – 30.09.202 | |
| 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

1. Studienjahr - 2. Semester - BA AW 25/26 - Bachelor Agrarwissenschaften SoSe 2026)

(Stand - 30.03.2026 - Änderungen vorbehalten)

| Montag 15., 22. | Dienstag 22. | Mittwoch 22. | Donnerstag 20., 22. | Freitag 18., 22. | |
|--|---|---|--|--|--|
| | Bodenphysik | Agrarkarrieretag 21. Wo 13:00 Uhr | | | VÜ - Vorlesung / Übung *Wo. - ungerade Wochen **Wo. - gerade Wochen u. n. V. / n. V. - nach Vereinbarung |
| | Übung 17.,19.,23.,24.,27.,28. Gruppeneinteilung Gruppe 1: 08:30 - 09:30 Uhr Gruppe 2: 09:30 - 10:30 Uhr Gruppe 3: 10:30 - 11:30 Uhr | Meteorologie, Hydrologie 09:15 - 12:30 Uhr SR8 15. Wo 09:15 - 10:45 Uhr SR8 16. Wo | | | |
| 09:15 - 10:45 Uhr SR2 | | 09:15 - 10:45 Uhr SR8 | 09:15 - 10:45 Uhr SR2 | 09:15 - 10:45 Uhr SR8 | AE27/PR119/121 Praktikumsräume Einstein-Str. 27 JLW8-HS1 Hörsaal, J.-v.-Liebig-Weg 8 |
| Grundlagen der Pflanzenproduktion Eichler-Löbermann | Gruppe 4: 12:30 - 13:30 Uhr Gruppe 5: 13:30 - 14:30 Uhr Gruppe 6: 14:30 - 15:30 Uhr | Tier- und Pflanzengenetik Emrani | Allgemeine landwirtschaftliche Betriebswirtschaftslehre Lakner | Agrartechnik und Verfahren der Tierhaltung 15.,16.,17. Wiedow Meteorologie, Hydrologie SR8 Miegel | |
| 16.,17.,18.,19.,20.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29. | | 17.,18.,19.,20.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29. | 15.,17.,18.,19.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29. | 19.,23. - 09:15 - 12:30 Uhr 21. - 09:15 - 10:45 Uhr | |
| 11:00 - 12:30 Uhr SR2 | 09:15 - 12:30 Uhr SR7 | 11:00 - 12:30 Uhr SR8 | 11:00 - 12:30 Uhr SR2 | 11:00 - 12:30 Uhr SR8 | JLW6-SR1 + SR2 + SR3 + SR4 + SR5 Seminarräume, J.-v.-Liebig-Weg 6 JLW8-SR6 Seminarraum, J.-v.-Liebig-Weg 8 |
| Grundlagen der Pflanzenproduktion Eichler-Löbermann | Meteorologie, Hydrologie Miegel 20.,21.,25. - 09:15 - 12:30 Uhr | Allgemeine landwirtschaftliche Betriebswirtschaftslehre Lakner | Tier- und Pflanzengenetik Wimmers / Tiele-Winckler | Agrartechnik und Verfahren der Tierhaltung Wiedow 15.,16.,17. | |
| 16.,17.,18.,19.,20.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29. | | 16.,18.,19.,20.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29. | 15.,16.,17.,18.,19.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29. | | |
| 13:30 - 15:00 Uhr SR2 | | | 13:30 - 15:00 Uhr SR2 | 11:00 - 12:30 Uhr SR8 | JLW2-SR 7 LAG 1 Seminarraum, J.-v.-Liebig-Weg 2 JLW6-BR103 + BR109 Beratungsraum, J.-v.-Liebig-Weg-6 S48-SR Seminarraum, Satower Str. 48 |
| Bodenphysik Lennartz 16.,17.,18.,19.,20.,21.,23.,24. 28. - Seminar | | | Agrartechnik und Verfahren der Tierhaltung Rose | Tier- und Pflanzengenetik Übung Emrani / Huckauf 20.,21.,24.,25.,26.,27.,28.,29. | |
| | | | 15:15 - 16:45 Uhr SR2 | | JLW2-SR8, JLW2-SR9 Seminarraum, J.-v.-Liebig-Weg 2, Haus 2 JLW6-PC1 + PC2 + PC3 PC-Pool, Haus 6 |
| | | | Agrartechnik und Verfahren der Tierhaltung Rose | | |
| | | | 15.,16.,17.,18.,21.,23.,24.,25.,26.,27.,28.,29. | | |