## **SEMESTERSTUNDENPLAN** Master Nachhaltige Agrarsysteme - SPSO 2023 Wintersemester 2025/2026 (01.10.2025 – 01.03.2026) Studienjahr - 3. Semester MA NAS 24/25 Modul / Lehrfach SWS Lehrkräfte V/S/Ü/P/E Nummer im Vorlesungsverzeichnis Pflichtmodul Prof. Peter Leinweber Forschungspraxis in den Arbeitsgruppen 1752380 1V/1S/6Ü (41808)Dr. Gerald Jandl, Prof. Robinson Wahlpflichtbereich 2 Profillinie Pflanzenproduktion Prof. Bettina Eichler-Löbermann Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie 1750730 5 V / 2 S / 1 E Dr. Jörg Burgstaler Rückverfolgbarkeit in Agrarökosystemen 1752500 Prof. Nicole Wrage-Mönnig 2 V / 1 Ü / 1 S 41917) Hanna Cornelsen Quantitative Genetik und Genomanalyse 1752050 (41864)Prof. Ralf Uptmoor 2 V / 1 Ü / 1 S Wahlpflichtbereich 2 Profillinie Nutztierhaltung 4V / 0,5S / 2P / 0,5E Aguakultur und Aguaponik 1752300 Prof. Harry Palm (entspricht:Aquaponik und Kreislaufwirtschaft; Einführung in die Aquakultur) Prof. Ilen Röhe Ernährungsschäden und Diätetik 1752350 1,5 V / 0,5 Ü / 2,5 S (41920) Dr. Julia Slama Funktionale Merkmale und Entwicklung nachhaltiger Zuchtprogramme Dr. A. Freifrau von Tiele-Winckler 2,5 V / 1 Ü / 0,5 E Prof. Wimmers, Prof. Kühn, Dr. P. Sanftleben Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie 1750730 Prof. Bettina Eichler-Löbermann 5 V / 2 S / 1 E (41862) Dr. Jörg Burgstaler Reproduktion und Reproduktionsbiotechniken 1752490 Dr. A. Freifrau von Tiele-Winckler 2 V / 1 S / 1 E Dr. Weitzel, Dr. Vernunft, Dr. Becker, PD Dr. (41918)Dr. Hanka Sanftleben Tierhaltung und Gesundheitsmanagement 1752170 1V/1Ü/2S Prof. Birger Puppe Wahlpflichtbereich 2 Profillinie Sozioökonomie Globalisierung der Wirtschaft 3500520 2 V / 1 Ü Prof. Michael Rauscher Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie 1750730 Prof. Bettina Eichler-Löbermann 5 V / 2 S / 1 E Dr. Jörg Burgstaler Ökonomie des Sozialstaats 3501140 (53005)Prof. Robert Fenge 2 V / 2 Ü Planung im Dorf 1751130 (44529)Prof. Henning Bombeck 3 V / 1 Ü Rückverfolgbarkeit in Agrarökosystemen 1752500 Prof. Nicole Wrage-Mönnig 2 V / 1 Ü / 1 S 41917) Hanna Cornelsen Wahlpflichtbereich 2 Profillinie Agrarökologie Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie 1750730 Prof. Bettina Eichler-Löbermann 5 V / 2 S / 1 E Dr. Jörg Burgstaler Rückverfolgbarkeit in Agrarökosystemen 1752500 Prof. Nicole Wrage-Mönnig 2 V / 1 Ü / 1 S 41917) Hanna Cornelsen Wahlbereich rof. Stefan Porembs Theorie: Culture, Ecology, Sustainability 6350460 Dr. Frederike Neuber 2 S 70380) Prof. Gesa Mackenthun Innovationen und KI-Lösungen in der Landwirtschaft Prof. Michael Geist 4 V Dr. Philipp Wree Vorlesungszeit Wintersemester 2025/2026 13.10.2025 - 30.01.2026 02.02. - 13.02.26 / 18.03. - 31.03.26 Prüfungszeiträume 31.10.2025 / 22.12.2025 - 02.01.2026 / 16.02. - 13.03.26 Vorlesungsfreie Zeit Sommersemester 2026 01.04. - 30.09.2026

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

Vorlesungsbeginn/Vorlesungsende

07.04.2026 / 17.07.2026

2. Studienjahr - 3. Semester - MA NAS 24/25 - Master Nachhaltige Agrarsysteme (WiSe 25/26)

(Stand - - Änderungen vorbehalten)

Montag <b>52.,1.</b>	Dienstag <b>52.,1.</b>	Mittwoch 52.,1.	Donnerstag 52.,1.	Freitag 44.,52.,1.	ladrungan vorbonalan)
Aquakultur und Aquaponik			09:15 - 12:30 Uhr SR6		<u>V/Ü</u> - Vorlesung / Übung
Praktikum _ Einführung:			Tierhaltung und Gesundheitsmanagement		*Wo ungerade Wochen
13:30 - 15:00 Uhr R18 _ 42. Wo			Sanftleben		**Wo gerade Wochen
Praktikum _ Auswertung 13:30 - 16:45 Uhr R18 _ 50. Wo			42.,43.,44.,45.,46.,47.,48.,49.,50.,51.,2. ,3.,4.,5.		u. n. V. / n. V nach Vereinbarung
09:15 - 12:30 Uhr SR5	09:15 - 12:30 Uhr SR2	09:15 - 12:30 Uhr BR103	,3.,4.,5. 13:30 - 15:00 Uhr SR6	09:15 - 12:30 Uhr BR103	Globalisierung der Wirtschaft Di: 7:30 - 9:00 Uhr, Mi: 15: - 17:00 Uhr (Übung)
Forschungspraxis in den	Nachwachsende Rohstoffe und	00.10 12.00 OH BICTOO	Rückverfolgbarkeit in	Nachwachsende Rohstoffe und	Di: 15:00 - 17:00 Uhr Vorlesung
<u>Arbeitsgruppen</u>	<u>Bioenergie</u>	Ernährungsschäden und Diätetik	<u>Agrarökosystemen</u>	<u>Bioenergie</u>	Ökonomie des Sozialstaats
Einführungsveranstaltung	Burgstaler	Röhe	Wrage-Mönnig	Burgstaler	Do: 15:00 - 17:00 Uhr Übung
42. Wo	42.,43.,44.,45.,46.,47.,48.,49.,50.,51.,2.,	424344454647484950512.	424344454647484950512.	4243454647484950512	Do: 13:00 - 15:00 Uhr Vorlesung
	3.,4.,5.	,3.,4.,5.	,3.,4.,5.	3.,4.,5.	Theory: Literature-Culture-Ecology, CEC
09:15 - 12:30 Uhr SR5	13:30 - Fischglashaus	08:30 - 13:30 Uhr R18	13:30 - 16:45 Uhr R203	13:30 - 16:45 Uhr	Do: 09:15 - 10:45 Uhr
Reproduktion und Reproduktionsbiotechniken Tiele-Winckler	<u>Aquakultur und Aquaponik</u> Palm	<u>Aquakultur und Aquaponik</u> Palm	<u>Planung im Dorf</u> Bombeck	<u>Forschungspraxis in den</u> <u>Arbeitsgruppen</u>	Lebensräume der Erde für Agrarwissenschaften
43.,44.,45.,46.,47.,48.,49.,50.,51.,2.,	Praktikum	Vorlesung	42.,43.,44.,45.,46.,47.,48.,49.,50.,51.,2.	42, 43, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 2	JLW8-HS1
3.,4.,5.	42.,43.,44.,45.,46.,47.	42.,43.,44.,45.,46.,47.	,3.,4.,5.	3.,4.,5.	Hörsaal, JvLiebig-Weg 8
13:30 - 16:45 Uhr SR5	13:30 - 16:45 Uhr		15:15 - 18:30 Uhr SR6		JLW6-SR1 + SR2 + SR3 + SR4 + SR 5
Quantitative Genetik und	Forschungspraxis in den		Inovationen und KI-Lösungen in der		
<u>Genomanalyse</u>	<u>Arbeitsgruppen</u>		<u>Landwirtschaft</u>		Seminarräume, JvLiebig-Weg 6
Uptmoor					JLW8-SR6
42.,43.,44.,45.,46.,47.,48.,49.,50.,51	44.,45.,46.,47.,48.,49.,50.,51.,3.,4.,5.		42.,43.,44.,45.,46.,47.,48.,49.,50.,51.,2.		Seminarraum, JvLiebig-Weg 8
.,2.,3.,4.,5.	40.00 45.00     0.00	40.00 45.00 11 1100	,3.,4.,5.		JLW2-SR 7 LAG 1
13:30 - 16:00 Uhr SR3	13:30 - 15:00 Uhr SR1	13:30 - 15:00 Uhr HS2	15:15 - 16:45 Uhr SR3 17:00 - 18:30 Uhr SR3		Seminarraum, JvLiebig-Weg 2
<u>Funktionale Entwicklung</u> nachhaltiger Zuchtprogramme	Forschungspraxis in den Arbeitsgruppen	Informationsveranstaltung zur	17.00 - 10.30 OH 3R3		JLW6-BR103 + BR109
Tiele-Winckler	Leinweber	Vorbereitung und Beantragung	Aquakultur und Aquaponik		Beratungsraum, JvLiebig-Weg-6
42.,43.,44.,45.,46.,47.,48.,49.,50.,51	42.,43.	der Abschlussarbeit	42.,43.,44.,45.,46.,47.,48.,49.,50.,51.,2.		S48-SR
.,2.,3.,4.,5.		3.	,3.,4.,5.		Seminarraum, Satower Str. 48
15:15 - HS1	13:30 - 16:45 Uhr SR9	13:30 - 17:00 Uhr SR9	13:30 - 17:30 Uhr SR5		JLW2-SR8
Weihnachtsvorlesung	Forschungspraxis in den	Forschungspraxis in den	Forschungspraxis in den		
51.	<u>Arbeitsgruppen</u>	<u>Arbeitsgruppen</u>	<u>Arbeitsgruppen</u>		Seminarraum, JvLiebig-Weg 2, Haus 2
15:15 - 16:45 Uhr HS1	Robinson	Robinson	Robinson		<u>JLW6-PC1 + PC2 + PC3</u>
Ringvorlesung	2. Wo	2. Wo	2. Wo		
42.,44.,46.,48.,49.,50.,2.,4.					PC-Pool, Haus 6