

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

1. Studienwoche: 15. - 21.04.2024

	Mo, 15.04.24	Di, 16.04.24	Mi, 17.04.24	Do, 18.04.24	Fr, 19.04.24	
8:00						8:00
9:00				8:15 - 9:00 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	9:00
10:00		8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Hybrid, Ze-gH	8:15 - 11:45 Uhr VI+Ü Mikroskopische Organlehre I (gem. Tischeinteilung) Staszyk Anatomie Mikroskopiersaal			10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszyk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopiersaal, Lernzentrum, Pat HS, Vet.-Anatomie Seminarraum, Vet.- Anatomie: Bibliothek			10:00 - 12:00 Uhr Pflicht Futtermittelkunde, Einführung Gr. 1 Most HBR 62, Chemie Altbau, HS03	10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Kuhne Anatomie HS	11:00
12:00					11:00 - 13:00 Uhr Pflicht Futtermittelkunde, Einführung Gr. 2 Most HBR 62, Chemie Altbau, HS03	12:00
13:00	12:15 - 13:45 Uhr VI Futtermittelkunde Ringseis Physiologie HS	12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS				13:00
14:00						14:00
15:00						15:00
16:00		15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05	14:00 - 18:00 Uhr Pflicht Vorbesprechung Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Maaß Chemie Neubau HS C5b			16:00
17:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b					17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

2. Studienwoche: 22. - 28.04.2024

	Mo, 22.04.24	Di, 23.04.24	Mi, 24.04.24	Do, 25.04.24	Fr, 26.04.24
8:00					8:00
9:00	9:15 - 10:00 Uhr So Online-Fragestunde Mikroskopische Organlehre I Staszuk Synchrone Lehre 2. Semester			8:15 - 9:00 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal
10:00		8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH	8:15 - 11:45 Uhr VI+Ü Mikroskopische Organlehre I (gem. Tischeinteilung) Staszuk Anatomie Mikroskopiersaal		
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszuk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopiersaal, Lernzentrum, Pat HS, Vet.- Anatomie Seminarraum, Vet.-Anatomie: Bibliothek			10:00 - 13:45 Uhr Ü Futtermittelkunde Gr. 1 Most HBR 62, Chemie Altbau, Laborräume EG	10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Kuhne Anatomie HS
12:00					12:00
13:00	12:15 - 13:45 Uhr VI Futtermittelkunde Ringseis Physiologie HS	12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS			13:00
14:00					14:00
15:00			14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	15:00
16:00		15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05			16:00
17:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b				17:00
18:00			16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	18:00
19:00					19:00
20:00					20:00
21:00					21:00

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

3. Studienwoche: 29.04. - 05.05.2024

	Mo, 29.04.24	Di, 30.04.24	Mi, 01.05.24	Do, 02.05.24	Fr, 03.05.24	
8:00						8:00
9:00	9:15 - 10:00 Uhr So Online-Fragestunde Mikroskopische Organlehre I Staszyk Synchrone Lehre 2. Semester			8:15 - 9:00 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	9:00
10:00		8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH				10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszyk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopiersaal, Lernzentrum, Pat HS, Vet.- Anatomie Seminarraum, Vet.-Anatomie: Bibliothek			10:00 - 13:45 Uhr Ü Futtermittelkunde Gr. 2 Geßner, Most HBR 62, Chemie Altbau, Laborräume EG	10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Krämer Anatomie HS	11:00
12:00						12:00
13:00	12:15 - 13:45 Uhr VI Futtermittelkunde Ringseis Physiologie HS	12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS				13:00
14:00						14:00
15:00				14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b		15:00
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b	15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05				16:00
17:00				16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115		17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

01.05. Tag der Arbeit

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

4. Studienwoche: 06. - 12.05.2024

	Mo, 06.05.24	Di, 07.05.24	Mi, 08.05.24	Do, 09.05.24	Fr, 10.05.24	
8:00						8:00
9:00	9:15 - 10:00 Uhr So Online-Fragestunde Mikroskopische Organlehre Staszyk Synchrone Lehre 2. Semester				8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	9:00
10:00		8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH	8:15 - 11:45 Uhr VI+Ü Mikroskopische Organlehre I (gem. Tischeinteilung) Staszyk Anatomie Mikroskopierraum			10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszyk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopierraum, Lernzentrum, Pat HS, Vet.- Anatomie Seminarraum, Vet.-Anatomie: Bibliothek				10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Krämer Anatomie HS	11:00
12:00						12:00
13:00	12:15 - 13:45 Uhr VI Futtermittelkunde Ringseis Physiologie HS	12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS				13:00
14:00						14:00
15:00			14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b			15:00
16:00		15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05				16:00
17:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b		16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115			17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

09.05. Christi Himmelfahrt

Januar 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

5. Studienwoche: 13. - 19.05.2024

	Mo, 13.05.24	Di, 14.05.24	Mi, 15.05.24	Do, 16.05.24	Fr, 17.05.24	
8:00				8:15 - 9:00 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:00
9:00	9:15 - 10:45 Uhr Repetitorium Anatomie - ZNS Kressin Anatomie HS	8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH				9:00
10:00				10:00 - 13:45 Uhr Ü Futtermittelkunde Gr. 1 Most HBR 62, Chemie Altbau, Laborräume EG	10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Kuhne Anatomie HS	10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszyk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopiersaal, Lernzentrum, Pat HS, Vet.- Anatomie Seminarraum, Vet.-Anatomie: Bibliothek					11:00
12:00	12:15 - 13:45 Uhr VI Futtermittelkunde Ringseis Physiologie HS	12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS				12:00
13:00						13:00
14:00			14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b		14:00
15:00		15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05				15:00
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b		16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115		16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

6. Studienwoche: 20. - 26.05.2024

	Mo, 20.05.24	Di, 21.05.24	Mi, 22.05.24	Do, 23.05.24	Fr, 24.05.24	
8:00				8:15 - 9:00 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:00
9:00		8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH	8:15 - 11:45 Uhr VI+Ü Mikroskopische Organlehre I (gem. Tischeinteilung) Staszyk Anatomie Mikroskopiersaal			9:00
10:00					10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Kuhne Anatomie HS	10:00
11:00				10:00 - 13:45 Uhr Ü Futtermittelkunde Gr. 2 Geßner, Most HBR 62, Chemie Altbau, Laborräume EG		11:00
12:00		12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS				12:00
13:00						13:00
14:00			14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b		14:00
15:00		15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05				15:00
16:00			16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115		16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

20.05. Pfingstmontag

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

7. Studienwoche: 27.05. - 02.06.2024

	Mo, 27.05.24	Di, 28.05.24	Mi, 29.05.24	Do, 30.05.24	Fr, 31.05.24
8:00					
9:00	9:15 - 10:00 Uhr So Online-Fragestunde Mikroskopische Organlehre Staszyk Synchrone Lehre 2. Semester				8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal
10:00		8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH	8:15 - 11:45 Uhr VI+Ü Mikroskopische Organlehre I (gem. Tischeinteilung) Staszyk Anatomie Mikroskopierraum		
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszyk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopierraum, Lernzentrum, Pat HS, Vet.- Anatomie Seminarraum, Vet.-Anatomie: Bibliothek				10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Krämer Anatomie HS
12:00					
13:00	12:15 - 13:45 Uhr VI Futtermittelkunde Ringseis Physiologie HS	12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS			
14:00					
15:00			14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b		
16:00		15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05			
17:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b		16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115		
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					

30.05. Fronleichnam

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

8. Studienwoche: 03. - 09.06.2024

	Mo, 03.06.24	Di, 04.06.24	Mi, 05.06.24	Do, 06.06.24	Fr, 07.06.24	
8:00						8:00
9:00	9:15 - 10:00 Uhr So Online-Fragestunde Mikroskopische Organlehre I Staszyk Synchrone Lehre 2. Semester			8:15 - 9:00 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	9:00
10:00		8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH	8:15 - 11:45 Uhr VI+Ü Mikroskopische Organlehre I (gem. Tischeinteilung) Staszyk Anatomie Mikroskopiersaal			10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszyk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopiersaal, Lernzentrum, Pat HS, Vet.- Anatomie Seminarraum, Vet.-Anatomie: Bibliothek			10:00 - 13:45 Uhr Ü Futtermittelkunde Gr. 1 Most HBR 62, Chemie Altbau, Laborräume EG	10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Krämer Anatomie HS	11:00
12:00	12:15 - 13:45 Uhr VI Futtermittelkunde Ringseis Physiologie HS	12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS				12:00
13:00						13:00
14:00						14:00
15:00			14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b		15:00
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b	15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05				16:00
17:00			16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115		17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00
21:00						21:00

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

9. Studienwoche: 10. - 16.06.2024

	Mo, 10.06.24	Di, 11.06.24	Mi, 12.06.24	Do, 13.06.24	Fr, 14.06.24
8:00				8:15 - 9:00 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal
9:00	9:15 - 10:00 Uhr So Online-Fragestunde Mikroskopische Organlehre I Staszyk Synchrone Lehre 2. Semester				
10:00		8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH	8:15 - 11:45 Uhr VI+Ü Mikroskopische Organlehre I (gem. Tischeinteilung) Staszyk Anatomie Mikroskopiersaal	10:00 - 13:45 Uhr Ü Futtermittelkunde Gr. 2 Geßner, Most HBR 62, Chemie Altbau, Laborräume EG	10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Krämer Anatomie HS
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszyk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopiersaal, Lernzentrum, Pat HS, Vet.- Anatomie Seminarraum, Vet.-Anatomie: Bibliothek				
12:00		12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS			
13:00					
14:00			14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	
15:00		15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05			
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b				
17:00			16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

10. Studienwoche: 17. - 23.06.2024

	Mo, 17.06.24	Di, 18.06.24	Mi, 19.06.24	Do, 20.06.24	Fr, 21.06.24
8:00				8:15 - 9:00 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal
9:00	9:15 - 10:00 Uhr So Online-Fragestunde Mikroskopische Organlehre I Staszyk Synchrone Lehre 2. Semester	8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH	8:15 - 11:45 Uhr VI+Ü Mikroskopische Organlehre I (gem. Tischeinteilung) Staszyk Anatomie Mikroskopiersaal		
10:00				10:00 - 13:45 Uhr Ü Futtermittelkunde Gr. 1 Most HBR 62, Chemie Altbau, Laborräume EG	10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Kuhne Anatomie HS
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszyk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopiersaal, Lernzentrum, Pat HS, Vet.- Anatomie Seminarraum, Vet.-Anatomie: Bibliothek				
12:00		12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS			
13:00					
14:00			14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	
15:00		15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05			
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b		16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

11. Studienwoche: 24. - 30.06.2024

	Mo, 24.06.24	Di, 25.06.24	Mi, 26.06.24	Do, 27.06.24	Fr, 28.06.24
8:00					
9:00	9:15 - 10:00 Uhr So Online-Fragestunde Mikroskopische Organlehre I Staszyk Synchrone Lehre 2. Semester			8:15 - 9:00 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal
10:00		8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH	8:15 - 11:45 Uhr VI+Ü Mikroskopische Organlehre I (gem. Tischeinteilung) Staszyk Anatomie Mikroskopiersaal	10:00 - 13:45 Uhr Ü Futtermittelkunde Gr. 2 Geßner, Most HBR 62, Chemie Altbau, Laborräume EG	10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Krämer Anatomie HS
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszyk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopiersaal, Lernzentrum, Pat HS, Vet.- Anatomie Seminarraum, Vet.-Anatomie: Bibliothek				
12:00		12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS			
13:00					
14:00			14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	
15:00		15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05			
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b		16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

12. Studienwoche: 01. - 07.07.2024

	Mo, 01.07.24	Di, 02.07.24	Mi, 03.07.24	Do, 04.07.24	Fr, 05.07.24
8:00					
9:00	9:15 - 10:00 Uhr So Online-Fragestunde Mikroskopische Organlehre I Staszuk Synchrone Lehre 2. Semester			8:15 - 9:00 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal
10:00		8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH	8:15 - 11:45 Uhr VI+Ü Mikroskopische Organlehre I (gem. Tischeinteilung) Staszuk Anatomie Mikroskopiersaal	10:00 - 13:45 Uhr Ü Futtermittelkunde Gr. 1 Most HBR 62, Chemie Altbau, Laborräume EG	10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Krämer, N.N Anatomie HS
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszuk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopiersaal, Lernzentrum, Pat HS, Vet.- Anatomie Seminarraum, Vet.-Anatomie: Bibliothek				
12:00		12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS			
13:00					
14:00			14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	
15:00		15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05			
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b		16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

13. Studienwoche: 08. - 14.07.2024

	Mo, 08.07.24	Di, 09.07.24	Mi, 10.07.24	Do, 11.07.24	Fr, 12.07.24
8:00					
9:00	9:15 - 10:00 Uhr So Online-Fragestunde Mikroskopische Organlehre I Staszyk Synchrone Lehre 2. Semester	8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl.Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH	8:15 - 11:45 Uhr VI+Ü Mikroskopische Organlehre I (gem. Tischeinteilung) Staszyk Anatomie Mikroskopiersaal	8:15 - 9:00 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal
10:00				10:00 - 13:45 Uhr Ü Futtermittelkunde Gr. 2 Geßner, Most HBR 62, Chemie Altbau, Laborräume EG	10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Plötz Anatomie HS
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszyk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopiersaal, Lernzentrum, Pat HS, Vet.- Anatomie Seminarraum, Vet.-Anatomie: Bibliothek				
12:00		12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS			
13:00					
14:00			14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	14:00 - 16:00 Uhr Si Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler Chemie HS C 5b	
15:00		15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05			
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b		16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	16:00 - 20:00 Uhr Pra Praktikum Allgemeine Chemie Göttlich, Maaß, Spengler, Wegner Raum A115	
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					

Jahrgang WS 2023/2024 (Studienbeginn im WS 23/24) – 2. Semester im SoSe 24

14. Studienwoche: 15. - 19.07.2024

	Mo, 15.07.24	Di, 16.07.24	Mi, 17.07.24	Do, 18.07.24	Fr, 19.07.24
8:00					8:00
9:00	9:15 - 10:00 Uhr So Online-Fragestunde Mikroskopische Organlehre I Staszyk Synchroner Lehre 2. Semester	8:30 - 11:45 Uhr VI Landwirtschaftslehre- Betriebl. Produktionsökonomie Aurbacher Ze-gH		8:15 - 9:00 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal	8:15 - 9:45 Uhr VI+Ü Anatomie II Arnhold, Fietz, Kressin, Wenisch Anatomie Präpariersaal
10:00					10:00
11:00	11:15 - 12:00 Uhr Si Allgemeine Embryologie Arnhold, Fietz, Kressin, Staszyk Anat Situs, Anatomie HS, Anatomie Mikroskopiersaal, Lernzentrum, Pat HS, Vet.- Anatomie Seminarraum, Vet.-Anatomie: Bibliothek				10:15 - 11:45 Uhr VI Ethologie und Tierschutz I Martin Anatomie HS
12:00		12:15 - 13:45 Uhr Ü Biometrie Büttner Physiologie HS		12:00 - 14:00 Uhr So Klausur Vorleistung Futtermittelkunde Most Chemie Neubau HS C112, HBR 62, Chemie Altbau, HS05	12:00
13:00					13:00
14:00					14:00
15:00		15:15 - 16:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. B Wissemann HBR 62, Chemie Altbau, HS05			15:00
16:00	16:15 - 17:45 Uhr Ü Botanik der Futter-, Gift- und Heilpflanzen Pflanzenbestimmungskurs Gr. A Wissemann Chemie Neubau HS C5b				16:00
17:00					17:00
18:00					18:00
19:00					19:00
20:00					20:00
21:00					21:00