

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|--|--|--|--|--|
| 8-9 | | Virologie (V) | | Angewandt Mikrobiologie (V) | |
| 9-10 | | H15 | | (Eikmanns) H15 | Übungen Molekularbiologie Kurs: N24 / 384 |
| 10-11 | Molekularbiologie Übungen Vorbesprechung Mikrobiologie: Mo. 21.10. 08:00Uhr in H 13 | Übungen Molekularbiologie Kurs: N24 / 384 | Übungen Molekularbiologie Kurs: N24 / 384 | Übungen Molekularbiologie Kurs: N24 / 384 | |
| 11-12 | Vorbesprechung Endokrinologie: 04.11. 09:00 Uhr in N 24/384 | | | | |
| 12-13 | Vorbesprechung Molekulare Botanik: Wird noch bekannt gegeben | | | | |
| 13-14 | Vorbesprechung Genetik: 18.11. 12:00 Uhr in H 15 | | | | |
| 14-15 | Ablauf: Mikrobiologie (21.10. - 02.11.) Endokrinologie (04.11. - 15.11.) Molekulare Botanik (18.11. - 29.11.) Genetik (02.12. - 13.12.) | | | | |
| 15-16 | | | | | |
| 16-17 | | | | | |
| 17-18 | | | | | |

Wahlmodul 4 aus 5: Pflanzenphysiologie Mo 10 – 12 H 3, Entwicklungsbiologie Fr 10 – 12 H 13 (Angew. Mibi. + Viro s.o., Pharma/Tox: SoSe)

Seminar Molekularbiologie: 21.10. 16:30 Uhr H 15

Für Teilnehmer an den Übungen Stoffwechselfysiologie: Vorbesprechung am Dienstag den 15.10. um 14 Uhr in H 8