**Vorlesung B2**: 14.10.19 – 06.12.19 Hübener (8 Wo) **Lehrveranstaltungen WS 2019/2020 Allgemeine und Spezielle Botanik**

(BSc) 09.12. – 20.12.19 und 06.01. - 31.01.20 Porembski (6 Wo)

**Praktikum Anatomie/Morphologie:** donnerstags 9.00-12.00 (LA) und 13.00-16.00 Uhr (BSc)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zeit** | **Montag** | **Dienstag** | **Mittwoch** | **Donnerstag** | **Freitag** | **Sonnabend** |
| **7.00**bis**8.00** |  |  |  |  7.30 – 9.00 Uhr  B14 Evolution und |  18.10.19 - 31.01.20 7.30 – 9.00 Uhr HS 001  |  |
| **8.00**bis**9.00** |  . |  |  |  Stammesgeschichte HS 002 (14914)  |  14902 B2 Botanik |  |
| **9.00**bis**10.00** |  14.10.19–27.01.20 9.15 – 10.45 Uhr  14902 |  15.10.19 – 28.01.20 9.15 – 10.45 Master 3. Semester | 16.10.19–22.01.20  **9.15 – 10.45**  **14-täg., gerade Wo**  |   |    |  |
| **10.00**bis**11.00** |  B2 Botanik HS 001 |  WPM 20 VL Lebensräume d. Erde **R. 14** |  B2 Botanik HS 001 |   |   |  |
| **11.00**bis**12.00** |  . |   |   |   |   |  |
| **12.00**bis**13.00** |  |  |   |  |   |  |
| **13.00**bis**14.00** | ab 04.11.19-20.01.20Kryptogamen Praktikum (149021) |   |  |  17.10.19 – 30.01.20 13.15 – 14.45 Master 3. Sem. WPM20 Lebensräume d. Erde |  S . Bot. ökologische Führungen  Gewächshäuser |  |
| **14.00**bis**15.00** | **13.15 – 15.30 für BSc****15.45 – 18.00 für LA** |   |  |  **R.14** |  |  |
| **15.00**bis**16.00** |  |  |  Dipl.-Dokt. Seminar | 17.10.19 – 30.01.2015.30 – 17.00Evolution & Ökologie der Pflanzen **BG** |  |  |
| **16.00**bis**17.00** |  |  |  | 24.10.19 – 09.01.20149022 B2 Anatomie/Morph.**09.00 - 12.00 für LA****13.00 – 16.00 für BSc** |  |  |
| **17.00**bis**18.00** |  |  |   |  |  |  |
| **18.00**bis**19.00** |  |  |  | 05.12.19 - 30.01.2019.00–20.30 B15 Biodiversität **R 14** |  |  |