

**Wahlbereich Biologie (SS 2018)**

|                |  |      |
|----------------|--|------|
| 02.-03.08.2018 | <b><i>Seminar Grüne Gentechnik: Fakten, Fiktion, Mutation</i></b> (Prof. K. Philippar)   | 2 CP |
|                | Teilnehmer: Maximal 20   |      |
|                | Vorbesprechung: (Themenvergabe) 20.04.2018 10-11 Uhr , B2.1, SR 312  |      |
|                | Termine: 02. Und 03.08.2018, 10-18 Uhr, Geb. A4.3 Seminarraum  |      |
|                | Bemerkung: Das Seminar richtet sich an BSc und MSc-Studenten/Innen ab dem 4. Semester BSc der Studiengänge Human-und Molekularbiologie (BSc, MSc), Biotechnologie (MSc)<br>Während des Sommersemesters sollen selbstständig Themen zur grünen Gentechnik (wissenschaftl. Hintergründe, Methoden, juristische und ethische Aspekte) erarbeitet werden und im Rahmen eines Blockseminars vorgestellt werden. Ein Schwerpunkt liegt auf der offenen Diskussion der Thematik.<br>Externer Vortrag: Donnerstag 26.04. um 17:15 Uhr Prof. Soll "Protein Translocation in Chloroplasts and Mitochondria" (biologisches Kolloquium an der UdS) |      |
|                | Prüfung(en): 10242   |      |