

Einführungswoche WS 2024/2025

Bachelor-Studiengang Angewandte Biologie

Woche 1: 23.09.24 - 27.09.24

Montag, 23.09.2024

Dienstag, 24.09.2024

Mittwoch, 25.09.2024

Donnerstag, 26.09.2024

Freitag, 27.09.2024

08:00 Uhr

Einführung Angewandte Biologie

Prof. Dr. Eisenbarth
Julia Butterwegge
8:15 - 9:45, P 301

9:00 Uhr

Begrüßung

9:00 - 9:45
Audimax

Gut ankommen

Nina de Lange
9:15 - 10:00, H 205

10:00 Uhr

Einführung Moodle und IT

Denis Schöbel, Michael Talarczyk
10:00 - 11:00, P 301

Vorkurs Mathematik

Übungen
Uwe Gogolin
9:00 - 12:00
Räume siehe VPIS

Vorkurs Mathematik

Vorlesung
Uwe Gogolin
10:15 - 14:15
Audimax

Vorkurs Mathematik

Übungen
Uwe Gogolin
10:00 - 13:00
Räume siehe VPIS

11:00 Uhr

Vorkurs Mathematik

Vorlesung
Uwe Gogolin
10:00 - 14:00
Audimax

Vorkurs Physik

Fabian Hug, Florian Weber
11:30 - 13:00
Audimax

12:00 Uhr

Vorkurs Mathematik

Vorlesung
Uwe Gogolin
13:30 - 15:30
Audimax

13:00 Uhr

Vorkurs Physik

Fabian Hug, Florian Weber
13:30 - 15:00
Audimax

14:00 Uhr

Vorstellung

Fachschaften I+N und M
AStA
14:15 Uhr
Audimax

15:00 Uhr

Vorkurs Physik

Fabian Hug, Florian Weber
13:30 - 15:00
M 301

16:00 Uhr

im Anschluss
Grillen

Studieren – wie geht das?

Torsten Pätzold
18:00 - 19:30
ONLINE ZOOM

Kneipentour

Fachschaften I+N und M
ab 19:00 Uhr

Einführungswoche WS 2024/2025

Bachelor-Studiengang Angewandte Biologie

Woche 2: 30.09.24 - 04.10.24

Montag, 30.09.2024

Dienstag, 01.10.2024

Mittwoch, 02.10.2024

Donnerstag, 03.10.2024

Freitag, 04.10.2024

08:00 Uhr

Vorkurs Physik

Fabian Hug, Florian Weber
8:30 - 10:00
Audimax

Vorlesung Humanbiologie

Prof. Dr. Eisenbarth
08:15 - 09:45
C 301

Vorkurs Mathematik

Vorlesung
8:15 - 10:15
Audimax

Vorkurs Mathematik

Vorlesung
Uwe Gogolin
8:15 - 12:15
Audimax

9:00 Uhr

10:00 Uhr

Vorkurs Mathematik

Übungen
Uwe Gogolin
10:00 - 13:00
Räume siehe VPIS

Projekttag

Prof. Dr. Eisenbarth
10:30 - 14:45
Räume siehe VPIS

Frei

11:00 Uhr

Vorkurs Mathematik

Vorlesung
Uwe Gogolin
10:15 - 14:45
Audimax

Infobörse

Institute, Organisationen
9:30 - 14:00, im Treppenhaus

Beratungsangebote

13:30 - 14:00, H 212
Krankenversichert im Studium
13:30 - 14:15 Uhr H 205
Studieren mit Beeinträchtigung
14:00 - 17:00 H 101
Individuelle Bafög-Beratung

12:00 Uhr

13:00 Uhr

14:00 Uhr

Vorlesung Laborpraxis / Chemie

Prof. Dr. Rikowski
15:00 - 16:30
C 301

15:00 Uhr