

Vorlesung Systematische Botanik

A. Leuchtmann

FS 2018

Datum	Programm
20.2.18	V1: Einführung, Konzepte von Systematik und Phylogenie, Ursprung der Landpflanzen, Generationswechsel
27.2.18	V2: Moose / Farne
6.3.18	V3: Einführung Spermatophyta / Gymnospermen
13.3.18	V4: Einführung Angiospermen / Monocotyledonae I
20.3.18	V5: Monocotyledonae II: Grasartige
27.3.18	V6: Basale Dicotyledonae / <i>Ranunculaceae</i> , <i>Rosaceae</i>
3.4.18	fällt aus (Osterferien)
10.4.18	V7: <i>Saxifragaceae</i> , <i>Caryophyllaceae</i> , <i>Fabaceae</i> , <i>Brassicaceae</i>
17.4.18	V8: Lamiiden: <i>Solanaceae</i> , <i>Boraginaceae</i> , <i>Plantaginaceae</i> , <i>Orobanchaceae</i> , <i>Lamiaceae</i>
24.4.18	V9: Malviden: <i>Geraniaceae</i> / <i>Ericaceae</i> , <i>Primulaceae</i> , <i>Apiaceae</i>
1.5.18	fällt aus (Tag der Arbeit)
8.5.18	V10: <i>Gentianales</i> / Campanuliden: <i>Dipsacales</i> , <i>Asterales</i>
15.5.18	V11: Amentiflorae / <i>Amaranthaceae</i> , <i>Polygonaceae</i> <u>Prüfungsorientierung!</u>
22.5.18	V12: Standorteigenschaften, ausgewählte Pflanzengemeinschaften
29.5.18	V13: Arznei- und Giftpflanzen