

Schema Organismvärlden Bi1251 VT 2024

Datum	Veckodag	Tid	Lokal	Moment	Lärare
2024-02-15	Torsdag	09.15-12.00	Sal V, Ulls hus E-blocket	Introduktion till kursen	MV, NC
		13.15-15.00	Sal W, Ulls hus E-blocket	Gästföreläsare	NC
2024-02-16	Fredag	09.15-12.00	Sal K, Undervisningshuset	Evolution 1: Naturlig selektion	NC
				Eget arbete (Evolutionsskpendiet*)	
2024-02-19	Måndag	09.15-12.00	Sal W, Ulls hus E-blocket	Evolution 2: Sexuell selektion	NC
				Eget arbete (Evolutionsskpendiet*)	
2024-02-20	Tisdag	09.15-12.00	Sal K, Undervisningshuset	Evolution 3: Species, phylogenies and classification	MB
				Eget arbete (Evolutionsskpendiet*)	
2024-02-21	Onsdag	10.15-12.00	Sal W, Ulls hus E-blocket	Evolution 4: Genomgång Evolutionsskpendiet	NC
2024-02-22	Torsdag	13.00-15.45	Sal N, Undervisningshuset	Evolution 5: Grupparbete	NC
2024-02-23	Fredag	09.15-12.00	Sal V, Ulls hus E-blocket	Evolution 6: Populationsgenetikens grunder	PI
		13.15-15.00	Sal W, Ulls hus E-blocket	Evolution 6 (forts). Populationsgenetikens grunder	PI
2024-02-26	Måndag	09.15-12.00	Sal K, Undervisningshuset	Växt 1: Introduktion. Arkéer, Bakterier (prokaryoter) och några eukaryoter	AP
				Eget arbete: instuderingsfrågor växtdelen	
2024-02-27	Tisdag	9.15-12.00	Sal W, Ulls hus E-blocket	Växt 2: Unikonta (protister och svampar) samt några växter	AP
				Eget arbete: instuderingsfrågor växtdelen	
2024-02-28	Onsdag	09.15-12.00	Zoom	Virtuellt labb (Live på Zoom)	AP
				Eget arbete: instuderingsfrågor växtdelen	
2024-02-29	Torsdag	09.15-12.00	Sal W, Ulls hus E-blocket	Växt 3: Kärlväxter (med och utan frön)	AP
				Eget arbete: instuderingsfrågor växtdelen	
2024-03-01	Fredag	9.15-12.00	Sal V, Ulls hus E-blocket	Växt 4: Blomväxter (angiospermer)	AP
				Eget arbete: instuderingsfrågor växtdelen	
2024-03-04	Måndag			Eget arbete: förberedelse inför grupparbete	AP
2024-03-05	Tisdag	9.15-12.00	Sal N, Undervisningshuset	Växt 5: Grupparbete	AP
		13.15-15.00	Sal K, Undervisningshuset	Djur 1: Protister, de första evertrebraterna	MV
2024-03-06	Onsdag	09.15-12.00	Sal K, Undervisningshuset	Djur 2: Maskar, maskar, maskar	MV
				Eget arbete: Instuderingsfrågor	
2024-03-07	Torsdag	09.15-12.00	Sal K, Undervisningshuset	Djur 3: Mer utvecklade evertrebrater	MV
				Eget arbete: Instuderingsfrågor	
2024-03-08	Fredag	09.15-12.00	Sal K, Undervisningshuset	Djur 4: Rygggradsdjur	MV
				Eget arbete: Instuderingsfrågor	
2024-03-11	Måndag	09.15-12.00	Sal K, Undervisningshuset	Djur 5: Människan samt genomgång instuderingsfrågor	MV
2024-03-12	Tisdag	8.30-10.00		Besök Evolutionsmuseet Zoologi (grupp 1)	MV
		10.30-12.00		Besök Evolutionsmuseet Zoologi (grupp 2)	MV
				Inläsning	
2024-03-13	Onsdag			Inläsning	
2024-03-14	Torsdag			Inläsning	
2024-03-15	Fredag	9.15-12.00	Sal K, Undervisningshuset	Frågestund + kursutvärdering	MV, AP, NC
2024-03-18	Måndag			Inläsning	
2024-03-19	Tisdag	13.00-17.00	Aula Uppsala, Undervisningshuset	Tentamen	
2024-05-02	Tisdag	13.00-17.00	Tentamenssal 2, Undervisningshuset	Omtentamen	

2024-08-22

Omtentamen

Föreläsare

MV = Maria Viketoft, Institutionen för ekologi, maria.viketoft@slu.se

NC = Nicolas Chazot (kursansvarig), Institutionen för ekologi, nicolas.chazot@slu.se

AP = Adriana Puentes, Institutionen för ekologi, adriana.puentes@slu.se

PI = Pelle Ingvarsson, Institutionen för växtbiologi, par.ingvarsson@slu.se

MB = Mariana Braga, Institutionen för ekologi, mariana.pires.braga@slu.se

NOTE:

*Evolutionsskpendium – kommer att finnas att ladda ned på kurssidans i Canvas.