

Schema

Introduktion till energisystem (TN0333) ht 2019

Tillfällena som gäller endast ES1A

Tillfällena som gäller endast ES1B

Ges på Ångström för samtliga

Datum	Dag	Tid	Lokal	Moment	Föreläsare
Vecka 36					
02-sep	Må				
03-sep	Ti				
04-sep	On				
05-sep	To	13.15-17	A241	Kursstart	Kursledningen
06-sep	Fr				
Vecka 37					
09-sep	Må	10.15-12	6K1101 (Ång)	Handledning datorer (Studenttjänster) - ES1A	It-UU
10-sep	Ti	09.15-12	Sal K	Föreläsning - Energibegrepp	Henrik Sjöstrand, UU
11-sep	On	08.15-10	6K1101 (Ång)	Handledning datorer (Studenttjänster) - ES1B	It-UU
11-sep	On	13.15-15	80121 (Ång)	Studieteknik	Paula Forslund, UU
12-sep	To	15.15-17	6K1107 (Ång)	Handledning datorer (Latex) - ES1A	It-UU
13-sep	Fr	09.15-12	Sal L	Biblioteksintro + LSP: Seminarie 1 – Introduktion till vetenskapligt skrivande Obligatorisk Närvaro	Sabina Lundberg, SLU
Vecka 38					
16-sep	Må	13.15-15	6K1101 (Ång)	Handledning datorer (Latex) - ES1B	It-UU
17-sep	Ti	Heldag		Studieresa till Dalarna	Kursledningen
18-sep	On	Heldag		Studieresa till Dalarna	Kursledningen
19-sep	To	Heldag		Studieresa till Dalarna	Kursledningen
20-sep	Fr				
Vecka 39					
23-sep	Må	13.15-15	6K1107 (Ång)	Handledning datorer (Excel) - ES1B	It-UU
24-sep	Ti	09.15-12	Lennart Kennes sal	LSP:Seminarie 2 – Hitta och hantera information Obligatorisk Närvaro	Sabina Lundberg, SLU
24-sep	Ti	13.15-15	6K1107 (Ång)	Handledning datorer (Excel) - ES1A	It-UU
25-sep	On	08.15-10	6K1107 (Ång)	Handledning datorer (Matlab) - ES1B	It-UU
26-sep	To	09.15-12	A241	Föreläsning – Det Svenska energisystemet	Rurik Holmberg, Energimyndigheten
27-sep	Fr				

Vecka 40

30-sep	Må	09.15-12	Lennart Kennes sal	Föreläsning - Kärnkraft	Jan Blomgren
30-sep	Må	13.15-15	Lennart Kennes sal	Föreläsning – Lika Villkor	Martin Holmberg, UU
01-okt	Ti	15.15-17	6K1107 (Ång)	Handledning datorer (Matlab) - ES1A	It-UU
02-okt	On	15.15-17	6K1107 (Ång)	Handledning datorer (Uppsamling) - alla	It-UU
03-okt	To	09.15-12	Sal 4001 (Ång)	Föreläsning - Vattenkraft	Urban Lundin, UU
04-okt	Fr	10.15-12	Sal 4001 (Ång)	Studieteknik	Paula Forslund, UU

Vecka 41

07-okt	Må				
08-okt	Ti	09.15-12	Dvalin	LSP: Skrivgruppsträff 1 Obligatorisk Närvaro	Kursledningen
09-okt	On				
10-okt	To	09.15-12	Lennart Kennes sal	Föreläsning – Fossila Bränslen	Ulf Svahn, PBI
11-okt	Fr				

Vecka 42

14-okt	Må				
15-okt	Ti	09.15-12	Lennart Kennes sal	IA: Seminarie 1 – Vad gör en ingenjör? Obligatorisk Närvaro	Kursledningen
16-okt	On				
17-okt	To	09.15-12	Lennart Kennes sal	Föreläsning - Vindkraft	Stefan Ivanell, UU
18-okt	Fr				

Vecka 43

21-okt	Må				
22-okt	Ti	09.15-12	Lennart Kennes sal	Föreläsning - Bioenergi	Serina Ahlgren, RISE
23-okt	On				
24-okt	To	09.15-12	Lennart Kennes sal	Föreläsning - Solenergi	Marika Edoff, UU
25-okt	Fr				

Vecka 44

28-okt	Må				
29-okt	Ti				
30-okt	On				
31-okt	To	09.15-12	Lennart Kennes sal	LSP: Skrivgruppsträff 2 Obligatorisk Närvaro	Kursledningen
01-nov	Fr				

Vecka 45

04-nov	Må				
05-nov	Ti	09.15-12	Dvalin	IA: seminarie 2 – Teknik, risk & etik Obligatorisk Närvaro	Per Sandin, SLU
06-nov	On				
07-nov	To				
08-nov	Fr				

Vecka 46

11-nov	Må				
12-nov	Ti	09.15-12	Lennart Kennes sal	Föreläsning – Värmedistribution/Lagring	Nader Padban, Vattenfall
13-nov	On				
14-nov	To	09.15-12	Lennart Kennes sal	Föreläsning - Kemi	Vadim Kessler, SLU
15-nov	Fr				

Vecka 47

18-nov	Må				
19-nov	Ti	09.15-12	A241	Föreläsning – Industrins energianvändning	Valentin Vogl, LTH
19-nov	Ti	13.15-16	Lennart Kennes sal	Föreläsning – Byggnadssektorns industrianvändning	Andreas Ceder, Ramboll
20-nov	On				
21-nov	To	09.15-12	Lennart Kennes sal	Föreläsning – Transportsektorns energianvändning	David Ljungberg, SLU
22-nov	Fr				

Vecka 48

25-nov	Må				
26-nov	Ti	09.15-12	Lennart Kennes sal	LSP: Skrivgruppsträff 3 Obligatorisk Närvaro	Kursledningen
27-nov	On				
28-nov	To	09.15-16	Lennart Kennes sal	IA: workshop Obligatorisk Närvaro	Kursledningen
29-nov	Fr				

Vecka 49

02-dec	Må				
03-dec	Ti	09.15-12	Lennart Kennes sal	Föreläsning - Systemanalys	Hans Liljenström, SLU
04-dec	On				
05-dec	To	09.15-12	Lennart Kennes sal	LSP seminarie 3 – Muntlig presentationsteknik Obligatorisk Närvaro	Sabina Lundberg, SLU
06-dec	Fr				

Vecka 50

09-dec	Må				
10-dec	Ti				
11-dec	On				
12-dec	To	09.15-12	Grp.rum 13-16	Redovisning – 4 grupper Obligatorisk Närvaro	Kursledningen
12-dec	To	13.15-16	Grp.rum 1,7,9,11	Redovisning – 4 grupper Obligatorisk Närvaro	Kursledningen
13-dec	Fr				

Vecka 51 – 52 Ingen schemalagd undervisning

Vecka 3

16-jan	To	08:00-12	Audhumbla	TENTAMEN	
---------------	-----------	-----------------	------------------	-----------------	--

Salarnas placering

Sal	Byggnad	Campus
Sal K	Undervisningshuset	SLU - Ultuna
Sal L	Undervisningshuset	SLU - Ultuna
A241	BioCentrum	SLU - Ultuna
Lennart Kennes Sal	BioCentrum	SLU - Ultuna
Audhumbla	VHC/hus5	SLU - Ultuna
Dvalin	VHC/hus5	SLU - Ultuna
Grupprum 1	VHC/hus5	SLU - Ultuna
Grupprum 7	VHC/hus5	SLU - Ultuna
Grupprum 9	VHC/hus5	SLU - Ultuna
Grupprum 11	VHC/hus5	SLU - Ultuna
Grupprum 13	VHC/hus4	SLU - Ultuna
Grupprum 14	VHC/hus4	SLU - Ultuna
Grupprum 15	VHC/hus4	SLU - Ultuna
Grupprum 16	VHC/hus4	SLU - Ultuna
6K1107	Ångströmlaboratoriet	Uppsala Universitet
6K1101	Ångströmlaboratoriet	Uppsala Universitet
80121	Ångströmlaboratoriet	Uppsala Universitet
Sal 4001	Ångströmlaboratoriet	Uppsala Universitet