

Färgkod: orange = uppsats, grönt= NNK och fältövningar (NNK: nyttjandet av naturresurser och dess konsekvenser)

Grundkurs – biologi och miljövetenskap BI1427 Ht-24

Vecka 36

* = obligatoriskt

Måndag 2/9	Tisdag 3/9	Onsdag 4/9	Torsdag 5/9	Fredag 6/9
<p>Programstart och upprop (för programstudenter) Ulf Grandin och Gunilla Mårsäter</p>	<p>9.15-12.00* Kursintroduktion Sal A241, Biocentrum Karin Eklöf</p>	<p>09.00-12.00* NNK: Exkursion: Vegetationsinventering, träd och buskar* (cykel- /gångavstånd från Ultuna). Ulf Grandin, Anders Björkén, och Gunilla Mårsäter <u>Samling:</u> Sunnerstavikens södra del, eller gemensam promenad från SLU med Gunilla. Karta på Canvas.</p>	<p>8.15-10.00* NNK: Skogsbruk och naturvård. Sal V, Ulls hus E-blocket Göran Thor</p> <p>10.15-12.00* NNK: Biologisk mångfald Dvalin, VHC hus Göran Thor</p>	<p>9.00-16.00* NNK: Exkursion: Naturvård, miljö och produktion i odlingslandskapet Ola Lundin, Karin Ullven</p> <p>Ni hämtas upp med buss kl 9:00 från Ultuna Almas Allé (utanför Ulls hus / Restaurang Logen). Kom i god tid! Bussen åker kl 9:00.</p>
	<p>13.15-15 NNK: Svenska miljökvalitetsmålen Dvalin Jens Fölster</p> <p>15.15-17.00* Bibliotek 1. Introduktion Egen dator över Canvas Jonas Petersson Kan göra när som helst under första veckan</p>	<p>13.15-14.00 Programinfo Framtiden, MVM Ulf Grandin och Gunilla Mårsäter</p> <p>14.15-16.00 Matematik diagnostiskt test Egen dator över Canvas. Kan göra när som helst under första veckan</p>	<p>13.15-15.00* NNK: Biologiskt mångfald Sal K, Undervisningshuset Göran Thor</p> <p>15.15-16.00 * NNK: Introduktion till fältdag odlingslandskapet (9/9) Sal K, Undervisningshuset Ola Lundin, Karin Ullvén</p>	

Färgkod: orange = uppsats, grönt= NNK och fältövningar (NNK: nyttjandet av naturresurser och dess konsekvenser)

Vecka 37

* = obligatoriskt

Måndag 9/9	Tisdag 10/9	Onsdag 11/9	Torsdag 12/9	Fredag 13/9
<p>10.15-12.00 NNK: Skogen som resurs. Eget förberedelsearbete inför seminarium den 12/9 och 13/9. Eget arbete, material på canvas</p>	<p>08.15-12.00 Bearbetning av exkursion Vegetationsinventering Eget arbete, gruppvis. Rapport lämnas in via Canvas senast midnatt den 8/9.</p>	<p>08.15-10.00 Gruppvis bearbetning av fältdag odlingslandskapet Enligt instruktioner. Ej lärrlett.</p> <p>10:15-12:00 Bibliotek 2: Söka smart och referera korrekt Sal N, Undervisningshuset Ta med egen bärbar dator om ni har. Jonas Petersson</p>	<p>8.15-10* Reflektion fältdag odlingslandskapet Are, VHC hus Ola Lundin, Karin Ullvén</p> <p>10.15-12.00* Grupp A: NNK: Seminarium: Skogen som resurs. Sal Q Karin Eklöf</p>	<p>08.15-12.00* Grupp B: NNK: Miljömålen. Utvärdering av miljödata. Datorövning. Datorsal 2 och 3 MVM Karin Eklöf</p>
<p>13.15-15.00 NNK :Växtodling i Sverige. Sal K, Undervisningshuset Göran Bergkvist</p> <p>15.15-16.00* Introduktion till uppsatsarbetet Dvalin, VHC hus 5 Karin Eklöf</p> <p><u>Anmäl uppsatsämne senast kl 17 till</u> karin.eklof@slu.se</p>	<p>13.15-15.00 Introduktion till vetenskapligt skrivande Sal A241, Biocentrum Jannie Teinler</p>		<p>13.15-17.00* Grupp A: NNK: Miljömålen. Utvärdering av miljödata. Datorövning. Datorsal 2 och 3 MVM Karin Eklöf</p>	<p>13.15-15.00* Grupp B: NNK: Seminarium: Skogen som resurs. Sal Q Karin Eklöf</p>

Färgkod: orange = uppsats, grönt= NNK och fältövningar (NNK: nyttjandet av naturresurser och dess konsekvenser)

Vecka 38

* = obligatoriskt

Måndag 16/9	Tisdag 17/9	Onsdag 18/9	Torsdag 19/9	Fredag 20/9
	<p>08.15-10.00 NNK: Metaller och Organiska miljögifter Are, VHC huset <i>Karin Eklöf</i></p> <p>10.15-12.00 NNK: Östersjön Are, VHC huset <i>Helena Aronsson</i></p>		<p>8:30-16.00* NNK: Exkursion. Skogsbruk och naturvård. <i>James Weldon, Mats Jonsell, Karin Eklöf</i></p>	
<p>Handledarträffar. Studenter och handledare bokar in egna möten denna eftermiddag (eller närliggande dag).</p> <p>Därefter påbörjas uppsatsarbetet.</p>		<p>13:15-15:00 Frågestund / Räknestuga matematik Sal T, Ulls hus E-bloket <i>Behnaz Mazogi</i></p>		

Färgkod: orange = uppsats, grönt= NNK och fältövningar (NNK: nyttjandet av naturresurser och dess konsekvenser)

Vecka 39

* = obligatoriskt

Måndag 23/9

Tisdag 24/9

Onsdag 25/9

Torsdag 26/9

Fredag 27/9

		<p>08.15-12.00* NNK: Gruppvis bearbetning av insamlat material från skogsexkursionen.</p> <p><i>Eget arbete gruppvis. Inlämning av rapport senast kl 24 denna dag.</i></p>		
		<p>13.00-14.00 Utbildningsinformation <i>SLU Studievägledning</i> Sal Z <i>Ulf Grandin och Gunilla Mårsäter</i></p>		<p>Skicka första versionen av uppsats till handledaren senast midnatt. Struktur och innehåll för alla delar av uppsatsen skall framgå, samt referenser som du jobbar med.</p>

Färgkod: orange = uppsats, grönt= NNK och fältövningar (NNK: nyttjandet av naturresurser och dess konsekvenser)

Vecka 40

* = obligatoriskt

Måndag 30/9

Tisdag 1/10

Onsdag 2/10

Torsdag 3/10

Fredag 4/10

			13.15-16.00 NNK: Kretslopp - samhällets organiska avfall <u>Dvalin, VHC huset</u> <i>Jennifer McConville</i>	

Färgkod: orange = uppsats, grönt= NNK och fältövningar (NNK: nyttjandet av naturresurser och dess konsekvenser)

Vecka 41

* = obligatoriskt

Måndag 7/10	Tisdag 8/10	Onsdag 9/10	Torsdag 10/10	Fredag 11/10
			<p>08:15-10:00 Kamraträttning uppsats På egen hand i uppsatsgrupper. Läs uppsatsen innan dessa tillfälle.</p> <p>10.15-12:00 Miljöetik Föreläsning Sal V, Ulls hus E-blocket Per Sandin</p>	
	<p>Uppsatsarbete. Skicka uppsats till kamraträttningsgruppen senast midnatt.</p>	<p>13.00-14.00 Info om utlandsstudier Zoom SLU Mobility Mer information här: https://student.slu.se/sw-kalender/2024/10/studera-utomlands-infomote/</p>		<p>13.15-15* NNK: Hemtenta via Canvas</p>

Färgkod: orange = uppsats, grönt= NNK och fältövningar (NNK: nyttjandet av naturresurser och dess konsekvenser)

Vecka 42

* = obligatoriskt

Måndag 14/10	Tisdag 15/10	Onsdag 16/10	Torsdag 17/10	Fredag 18/10
				<p>8.15-10.00* NNK: Examinande seminarium. Grupp 3 Grupprum 02, VHC <i>Karin Eklöf</i></p> <p>10.15-12.00* NNK: Examinande seminarium. Grupp 4 Grupprum 02, VHC <i>Karin Eklöf</i></p>
		<p>13.30-14.30 Tema: yrkeslivet. Biotopia (i stan) Tomas Loreth från Upplandsstiftelsen http://www.upplandsstiftelsen.se/</p> <p>Uppsatsarbete. Lämna in "färdig" uppsats till handledaren senast midnatt.</p>	<p>13.15-15.00* NNK: Examinande seminarium. Grupp 1 Grupprum 16, VHC <i>Karin Eklöf</i></p> <p>15.15-17.00* NNK: Examinande seminarium. Grupp 2 Grupprum 16, VHC <i>Karin Eklöf</i></p>	

Färgkod: orange = uppsats, grönt= NNK och fältövningar (**NNK**: nyttjandet av naturresurser och dess konsekvenser)

Vecka 43

* = obligatoriskt

Måndag 21/10	Tisdag 22/10	Onsdag 23/10	Torsdag 24/10	Fredag 25/10
<p>08.15-10.00* Grupp Lo Etisk argumentation. Seminarium <u>Sal P</u> <i>Patrik Baard</i></p> <p>10.15-12.00* Grupp Bi Etisk argumentation. Seminarium <u>Sal P</u> <i>Patrik Baard</i></p> <p>10.15-12.00* Grupp Lav Etisk argumentation. Seminarium <u>Hebbe</u> <i>Per Sandin</i></p>				<p>Uppsats åter från handledaren. Slutredigering. Inlämning av helt färdig uppsats till handledaren och via canvas senast midnatt.</p>

Färgkod: orange = uppsats, grönt= NNK och fältövningar (NNK: nyttjandet av naturresurser och dess konsekvenser)

Vecka 44

* = obligatoriskt

Måndag 28/10

Tisdag 29/10

Onsdag 30/10

Torsdag 31/10

Fredag 1/11

<p>10.15-12.00 Uppsats: Presentationsteknik och återkoppling (opponering). <u>Framtiden, MVM</u> Jannie Teiner</p> <p>Uppsats: Förbered presentation, läs uppsatser och förbered opponering se Canvas för presentationsteknik, opponentskap mm</p>			<p>09.15-15.30 * Uppsatspresentation och opponering enligt separat schema. Muntlig/skriftlig kursvärdering. <u>Framtiden, MVM</u> Karin Eklöf Obligatoriskt hela dagen</p> <p>Se vem som presenterar denna dag på canvas</p> <p>(Skriftlig kursvärdering görs under dagen)</p>	<p>09.15-14.30 * Uppsatspresentation och opponering enligt separat schema. Muntlig/skriftlig kursvärdering. <u>Dvalin, VHC</u> Karin Eklöf Obligatoriskt hela dagen</p> <p>Se vem som presenterar denna dag på canvas</p> <p>(Skriftlig kursvärdering görs under dagen)</p>
--	--	--	---	---

Färgkod: orange = uppsats, grönt= NNK och fältövningar (NNK: nyttjandet av naturresurser och dess konsekvenser)

<p>Lokaler: (skall uppdateras) Are, Audhumbla, Särinner Veterinär- och husdjursvetenskapligt centrum, VHC</p> <p>Tentamenssal 1 och 2, sal K, Sal N, =1 Ligger i Undervisningshuset (U-huset)</p> <p>Framtiden (Föreläsningssal) och Datorsal 1 i MVM (Mark-vatten-miljö-centrum) entréplan, till höger</p> <p>Datorsal 1, 2 biblioteket I Ultuna biblioteket</p> <p>Lärosalar X, och W Föreläsningssalar i Ulls hus</p> <p>A241 Ligger i Biocentrum Loftet och Loftets bankettsal Ligger ovanpå Ultunarestaurangen. FG-lab, JE-lab Lab I MVM-huset. Entréplan till vänster, längst ned i korridoren)</p> <p>Medverkande lärare: (skall uppdateras) Anders Glimskär, Forskare, Inst. F. ekologi anders.glimskar@slu.se Gunnel Alvenäs, Forskare, Programstudierektor för Biologi och miljövetenskap, Inst. f. Mark och miljö Gunnel.Alvenas@slu.se Göran Bergkvist, Forskare, Inst. f. växtproduktionsekologi, goran.bergkvist@slu.se</p>	<p>Göran Thor, Professor, Inst. f. Ekologi goran.thor@slu.se Helena Aronsson, Univ-lektor, Inst. F. Mark och miljö, helena.aronsson@slu.se Helena Röcklinsberg Jennifer McConville, Inst f energi och teknik, jennifer.mcconville@slu.se Jens Fölster, Forskare, Inst.Vatten och miljö Jens.Folster@slu.se Jonas Petersson, Ultunabiblioteket, Jonas.Petersson@slu.se Karin Eklöf, Forskare, Inst f. Vatten och miljö, Karin.Eklof@slu.se Karin Ullven, inst f Växtproduktionsekologi karin.ullven@slu.se Mats Jonsell, Forskare, Inst.f. Ekologi, mats.jonsell@slu.se Michele Casini, Professor, Inst. f. akvatiska resurser, michele.casini@slu.se Per Sandin, Universitetslektor, Inst. F. Växtproduktionsekologi, per.sandin@slu.se Tomas Loreth, Upplandsstiftelsen tomas.loreth@upplandsstiftelsen.se Ulf Grandin, Forskare, Inst f. Vatten och miljö Ulf.Grandin@slu.se</p>
--	--