

Översiktsschema. Canvaskalendern fungerar som detaljerat och uppdaterat schema.

## SV0006 Praktiskt skogsbruk (7,5 hp) 2025 (version 2025-02-25)

Schemalagda tillfällen redovisas nedan. Övrig tid är inläsningstid, för eget arbete med litteratur, filmer, övningar mm.

**Vita dagar är/kan vara schemalagda i kursen BI1382 Skoglig ekologi och botanik.**

Kursintroduktionen samt exkursionen 9 maj är gemensamma för båda kurserna.

Vecka		Tid & lokal	Ämne	Aktivitet
25 mars	Tis	9:15-11 Aspen Eftermiddagen		Kursintro Praktiskt skogsbruk och Skoglig ekologi och botanik (OL, GE mfl) BI1382 Skoglig ekologi och botanik
26 mars	Ons			BI1382 Skoglig ekologi och botanik
27 mars	Tors			BI1382 Skoglig ekologi och botanik
28 mars	Fre			BI1382 Skoglig ekologi och botanik
<b>Vecka 14</b>				
31 mars - 4 april				BI1382 Skoglig ekologi och botanik, hela veckan
<b>Vecka 15</b>				
7-11 april				BI1382 Skoglig ekologi och botanik, hela veckan
<b>Vecka 16</b>				
14 april	Mån	9:15-12 Aspen	ST	Kursintroduktion Praktiskt skogsbruk (OL) Intro - Skötselämnet i utbildningen, Skötselsystem, Skogsbruksfilosofier (GE)
15 april	Tis	9:15-12 Aspen	S	Blädningsbruk, skogsbruksfilosofier mm (GE)
16 april	Ons	9:15-12 Aspen	S	Bonitering, inkl övning (GE)
17 april	Tors	9:15-12 Aspen	S	Slutavverkning, årsyta-omloppstid, etc (GE)
18 april	Fre			Lånafredag - ledigt
<b>Vecka 17</b>				
21 april	Mån			Annandag påsk - ledigt
22 april	Tis	9:15-12 Aspen	S	Markberedning + Plantering + Naturlig förnyring (NH)
23 april	Ons	9:15-12 Aspen	S	Röjning, gallring, trädval vid gallring, gallringsmall (GE)
24 april	Tors	9:15-12 Aspen	S	Beståndshistorik + Åtgärdsbedömning (GE)
25 april	Fre	9:15-12 Aspen Em	T	Intro skogsteknologidelen, Skogsarbetets grunder och utmaningar (OL) Inläsning till litt-sem/hemtenta/tenta
<b>Vecka 18</b>				
28 april	Mån	Fm 13:15-15 Bokskogen	T	Inläsning till litt-sem/hemtenta/tenta Litt-sem: Skogsarbetets grunder och utmaningar (OL)
29 april	Tis	13:15-16 Bokskogen	T	Litt-sem: Drivning (OL) Föreläsning; skogsarbete - internationellt, historiskt och i framtiden (OL)
30 april	Ons			Inläsning/hemtentaskrivande
1 maj	Tors			Först maj - ledigt
2 maj	Fre			Inläsning/hemtentaskrivande
<b>Vecka 19</b>				
5 maj	Mån	9:15-12 Aspen Em	T	Röjning (teknologin) samt rundvirkes- och energisortiment (EE) Inläsning till litt-sem makt och härskartekniker
6 maj	Tis	8:00-17 i fält	S,T	Exkursion gallring och röjning. Anordnad transport (buss). EE, GE
7 maj	Ons	10:15-12 Zoom		Makt och härskartekniker - sammanfattning och litteraturseminarium (EA)
8 maj	Tors	8:00-17 i fält	S,T	Exkursion slutavverkning, naturhänsyn mm. Anordnad transport (buss). OL, GE.
9 maj	Fre	8:30-13:00 i fält 14:30 Bokskogen (?)	S,T,E ST	Kursgemensam exkursion; skötselåtgärder i naturreservat el. liknande. Egen transport (cykel/bil). OL, GE, TL Salstenta (OBLIGATORISK NÄRVARO)
<b>Vecka 20</b>				
12 maj	Mån	9:00-16 i fält	T,S	Terrängtypsklassificering, beståndshistorik och mätning av träd. Egen transport (cykel/bil). (EE, GE, IB, KN)
13 maj	Tis	9:15-12 Bokskogen 13-14 Bokskogen 14:15-15 Bokskogen	T S,T	Arbete i grupp och grupprocesser (CH) Arbete i grupp och grupprocesser (CH) Intro åtgärdsbedömnings- och drivningsövning (OL, GE mfl.)
14 maj	Ons		S,T	Eget arbete (fältmätningar). Lärare tillgängliga i fält
15 maj	Tors		S,T	Eget arbete (fältmätningar). Lärare tillgängliga i fält
16 maj	Fre		S,T	Eget arbete (fältmätning/beräkning/rapportering). Lärarsupport tillgänglig.
<b>Vecka 21</b>				
19 maj	Mån		S,T	Eget arbete (beräkning/rapportering). Lärarsupport tillgänglig. <b>Rapporter inlämnade senast kl. 23:59.</b>
20 maj	Tis	9:00-16 i fält	S	Förnyringsövningar (NH). Egen transport (cykel/bil).
21 maj	Ons	9:00-13 i fält	S,T	Övningsredovisning och kursexamination (OBLIGATORISK NÄRVARO) (GE, OL)
<b>Deadline för inlämnande av hemtenta för chans till betyg 4 och 5. Uppgiften lämnas ut den 14 april.</b>				
22 maj	Tors			BI1382 Skoglig ekologi och botanik
23 maj	Fre			BI1382 Skoglig ekologi och botanik
<b>Vecka 22</b>				
26-30 maj				BI1382 Skoglig ekologi och botanik, hela veckan
<b>Vecka 23</b>				
2-6 juni				BI1382 Skoglig ekologi och botanik, hela veckan
30 aug	Lör	Ordinarie omtentatillfälle. Deadline för godkända övningar mm för möjlighet till betyg 4 el 5. Deadline för hemtentatillfälle 2.		
15 okt	Ons	Omtentatillfälle 2		

Ämnen och lärare:

**S = skogsskötsel**: GE Gustaf Egnell, NE Nils Henriksson, IB Inka Bohlin, KN Kenneth Nyström

**T = skogsteknologi**: OL Ola Lindroos, EE Emanuel Erlandsson, CH Carola Häggström, EA Elias Andersson.

**E = ekologi, dvs kursen BI1382. TE Therese Löfroth**