



# Utbildningsplan

## Skogsvetarprogrammet (kandidat)

*Forest Science (BSc)*

180.0 hp

Programkod: SK003

Fastställd av: Ordföranden för programnämnden för utbildning inom skog (PN-S), 2025-12-19

Giltig från och med: Hösttermin 2026 (2026-08-31)

---

### Ansvarig programnämnd

Programnämnden för utbildning inom skog

### SLU ID

SLU.sfak.2025.3.1.1-437

### Reviderad

2025-12-19

### Reviderad av

Programnämnden för utbildning inom skog

### Behörighetskrav

Grundläggande behörighet och

- Biologi 2
- Fysik 1a eller 1b1+1b2

- Kemi 2
- Matematik 4 eller Matematik D

alternativt

- Biologi nivå 2
- Fysik nivå 1a1+1a2 eller nivå 1b
- Kemi nivå 2
- Matematik fortsättning nivå 2.

Kravet på särskild behörighet kan uppfyllas även av den som har motsvarande kunskaper från nuvarande eller tidigare svensk skola. Kravet är också uppfyllt om motsvarande kunskaper har inhämtats på annat sätt.

För tillträde till de kurser som ingår i programmet gäller de krav på särskild behörighet som anges i kursplanen för varje enskild kurs.

## Mål

### Allmänna mål

De allmänna målen för utbildning på grund- respektive avancerad nivå finns beskrivna i Högskolelagen, 1 kap. §§ 8-9.

### Mål för examen

I enlighet med bilaga till förordning för Sveriges lantbruksuniversitet ska studenten uppfylla följande mål för kandidatexamen:

#### *Kunskap och förståelse*

För kandidatexamen ska studenten

- visa kunskap och förståelse inom huvudområdet för utbildningen, inbegripet kunskap om områdets vetenskapliga grund, kunskap om tillämpliga metoder inom området, fördjupning inom någon del av området samt orientering om aktuella forskningsfrågor.

#### *Färdighet och förmåga*

För kandidatexamen ska studenten

- visa förmåga att söka, samla, värdera och kritiskt tolka relevant information i en problemställning samt att kritiskt diskutera företeelser, frågeställningar och situationer,
- visa förmåga att självständigt identifiera, formulera och lösa problem samt att genomföra uppgifter inom givna tidsramar,

- visa förmåga att muntligt och skriftligt redogöra för och diskutera information, problem och lösningar i dialog med olika grupper och
- visa sådan färdighet som fordras för att självständigt arbeta inom det område som utbildningen avser.

#### *Värderingsförmåga och förhållningssätt*

För kandidatexamen ska studenten

- visa förmåga att inom huvudområdet för utbildningen göra bedömningar med hänsyn till relevanta vetenskapliga, samhällliga och etiska aspekter
- visa insikt om kunskapens roll i samhället och om människors ansvar för hur den används, och
- visa förmåga att identifiera sitt behov av ytterligare kunskap och att utveckla sin kompetens.

## **Examen**

### **Examen som utbildningen syftar till**

Skogsvetarprogrammet syftar till en kandidatexamen som är en generell examen. Ytterligare examina kan vara möjliga om kraven för dessa uppfylls (se SLU:s lokala examensordning), se även under Övriga upplysningar avsnitt b) Möjlighet till fortsatta studier.

Den student som uppfyller fordringarna för kandidatexamen med huvudområde får på begäran ett examensbevis. Till examensbeviset knyts benämningen kandidatexamen med huvudområdet skogsbruksvetenskap alternativt huvudområdet biologi (Degree of Bachelor of Science with a major in Forestry Science or, alternatively, Degree of Bachelor of Science with a major in Biology).

### **Examenskrav**

Kandidatexamen med huvudområdet skogsbruksvetenskap uppnås efter fullgjorda kursfordringar (godkända kurser) om 180 högskolepoäng (hp), varav minst 90 hp med följande krav:

- minst 60 hp kurser inom huvudområdet skogsbruksvetenskap (GIN; G1F)
- minst 15 hp kurser med fördjupning inom huvudområdet skogsbruksvetenskap (G2F)
- minst 15 hp självständigt arbete inom huvudområdet skogsbruksvetenskap (kandidatarbete/G2E).

Kandidatexamen med huvudområdet biologi uppnås efter fullgjorda kursfordringar (godkända kurser) om 180 högskolepoäng (hp), varav minst 90 hp med följande krav:

- minst 60 hp kurser inom huvudområdet biologi (GIN; GIF)
- minst 15 hp kurser med fördjupning inom huvudområdet biologi (G2F)
- minst 15 hp självständigt arbete inom huvudområdet biologi (kandidatarbete/G2E).

Kurser på grundnivå G1N; GIF kan ersättas av kurser på grundnivå G1E och G2F. Kurser på grundnivå kan ersättas av kurser på avancerad nivå, dock gäller att maximalt 30 hp får utgöras av kurser på avancerad nivå.

## **Innehåll**

### **Beskrivning av programmet**

Skogsvetarprogrammet ger studenterna möjlighet att tillägna sig goda kunskaper om skogs ekosystemet och hållbar användning av skogen med möjlighet till fördjupning inom delar av området. En betydande del fältundervisning, inklusive studiebesök, bidrar till en ökad insikt i skogssektorns förutsättningar, funktion och interaktion med miljön och samhället. Programmet förbereder studenter för vidare studier på avancerad nivå eller för yrkesroller inom skogsbolag, konsultfirmor, myndigheter och andra organisationer där kunskaper om skogsekosystemet och hållbar användning efterfrågas.

Programmet genomförs utifrån en pedagogisk grundtanke där grunderna till en förståelse för såväl det naturliga som det brukade skogsekosystemet läggs under de första två åren. Genomförandet präglas av vetenskaplighet och forskningsanknytning då utbildningen utformas för att knyta an till den forskning som bedrivs inom fakulteten. Utbildningen präglas även av att många kurser innehåller undervisning i fält som ger insikt i praktiska moment och skogssektorns förutsättningar. Under senare delen av utbildningen får studenterna möjlighet att välja inriktning mot huvudområdena skogsbruksvetenskap och biologi, vilket ger en fördjupning inom det valda området. Detta inkluderar genomförandet av ett självständigt arbete (examensarbete/kandidatarbete) där studenten tillämpar sina kunskaper och färdigheter i ett specifikt ämne.

Generella kompetenser integreras i ämneskurserna. Samarbete och förmåga att kommunicera muntligt och skriftligt övas och utvecklas. Förmåga att kritiskt och systematiskt integrera kunskap samt vetenskapligt förhållningssätt är viktiga delar i ämnesprogressionen. Vetenskapliga metoder tränas genom att SLU:s breda forskning nyttjas i föreläsningar och handledning. Genom studiebesök, gästföreläsningar och näringslivsinriktade projekt m.m. knyts utbildningen an till yrkes- och näringsliv och det omgivande samhället.

Studenten kan välja att läsa kurser utanför det föreslagna ramschemat, vid SLU eller annat lärosäte i Sverige eller utomlands. Det finns goda möjligheter till utbytesstudier vid något av SLU:s partneruniversitet i världen. Programmet ges huvudsakligen på svenska men vissa kurser ges på engelska. Det tillsammans med innehåll och perspektiv i kurser bidrar till internationalisering på hemmaplan.

På ett övergripande plan gäller att SLU arbetar aktivt med att främja en god arbets- och studiemiljö och för lika villkor. SLU:s profil är inriktad på kunskap om de biologiska naturresurserna och samhällsutmaningar som råvaru-, vatten- och energiförsörjning, klimatförändringar, m.m. är kopplade till våra ansvarsområden. FN:s mål för hållbar utveckling berör bl.a. dessa samhällsutmaningar liksom människans brukande och förvaltande av de biologiska naturresurserna.

### **Kurser i programmet**

Huvudområden: Skogsbruksvetenskap = SV Biologi = BI Matematisk statistik = MS Företagsekonomi = FÖ Markvetenskap = MV Teknologi = TK Kemi = KE

Kurs, huvudområde, fördjupning

#### År 1

Skog – nyttjande och värden, 7,5 hp (SV/BI, G1N)

Skoglig marklära och klimatologi, 7,5 hp (MV/SV, G1N)

Vetenskapsteori och metod, 7,5 hp (SV, G1N)

Trädgenetik och evolution, 7,5 hp (BI, G1N)

Trädbiologi och vedbildning, 7,5 hp (BI, G1N)

Skogsekosystemets kemi, 7,5 hp (SV/MV, G1F)

Praktiskt skogsbruk, 7,5 hp (SV, G1F)

Skoglig ekologi och botanik, 7,5 hp (BI, G1F)

Norra Sveriges skogar och landskap, 7,5 hp (SV/BI, G1F)

#### År 2

Skogsskötsel och naturvårdsbiologi, 7,5 hp (BI/SV, G1F)

Matematisk statistik med skogliga tillämpningar, 7,5 hp (MS, G1N)

Skogsekonomi, 7,5 hp (FÖ/NA, G1N)

GIS och skoglig fjärranalys, 7,5 hp (SV/TK, G1F)

Skogspolicy i Sverige, 7,5 hp (SV, G1F)

Vedens och biomassans kemi, 7,5 hp (KE, G1N)

- Skoglig planering, 15 hp (SV, GIF)
- Södra Sveriges skogar och landskap, 7,5 hp (SV/BI, GIF)
- År 3, fördjupning Skogsbruksvetenskap
- Skogens biomaterial, 7,5 hp (SV, GIF)
- Styrning av skogliga arbetsprocesser, 7,5 hp (SV, G2F)
- Planering och analys av skogens ekosystemtjänster, 7,5 hp (SV,G2F)
- Ledning av organisationer och projekt, 7,5 hp (FÖ, GIF)
- Marknadsinriktad virkesförsörjning, 7,5 hp (SV/FÖ, GIF)
- Ekonomisk analys av skogliga problem, 7,5 hp (FÖ/NA, GIF)
- Självständigt arbete i skogsbruksvetenskap, 15 hp (SV, G2E)
- År 3, fördjupning Biologi
- Ekologisk zoologi och entomologi, 7,5 hp (BI, GIF)
- Skogsekologi och naturvård, 15 hp (BI, GIF)
- Mark, vatten och meteorologiska processer i skogsekosystemet, 7,5 hp (MV/BI, GIF)
- Ekologiska störningar i skogar - skötselutmaningar i ett förändrat klimat, 15 hp (BI/SV G2F)
- Självständigt arbete i biologi, 15 hp (BI, G2E)
- Kursutbudet kan ändras under utbildningens gång. Det kan leda till en ny version av utbildningsplanen där information om övergångsbestämmelser anges. Beslut om kursutbudet fattas i god tid inför kommande läsår.
- För varje kurs i programmet finns en kursplan som anger vad som gäller specifikt för den kursen. Detaljerad information om när kurserna ges finns i ramschemat på SLU:s studentwebb.
- Under vissa studieperioder (delar av termin) erbjuder SLU flera programkurser som studenten kan välja mellan. Studenten är garanterad plats på någon av dessa kurser, förutsatt att behörighetskraven är uppfyllda och att studenten har anmält sig i tid.

## Övergångsbestämmelser

Reviderad utbildningsplan gäller från HT26. Den student som påbörjat utbildningen höstterminen 2025 eller tidigare kan utan särskilda åtgärder fortsätta studier i högre årskurser enligt tidigare utbildningsplaner.

Förkunskapskraven har uppdaterats mot bakgrund av gymnasiereformen (Gy25) och kurslistan (kurser i programmet) har uppdaterats.

## **Övrig information om programmet**

### **Allmänna bestämmelser för utbildning på grund- och avancerad nivå**

Mer information om terminstider, examination, tillgodoräknande, antagning till senare del av program finns i regelsamlingen för utbildning på grund- och avancerad nivå på SLU:s studentwebb.

### **Möjlighet till fortsatta studier**

Den student som har fullgjort Skogsvetarprogrammet med avlagd kandidatexamen har möjlighet att fortsätta sina studier på avancerad nivå. Programmet innehåller kurser som, beroende på kursval och kombination med senare studier på avancerad nivå, kan ligga till grund för att uppnå fordringarna för yrkesexamen jägmästarexamen om 300 hp. Målen för jägmästarexamen framgår av förordning för Sveriges lantbruksuniversitet. Kraven för att uppnå jägmästarexamen definieras i SLU:s lokala examensordning.