



HÖGSKOLAN I SKÖVDE

# PROGRAM

LÖRDAG 17 MARS 2018

**AKTIVITETER SOM PÅGÅR MELLAN 11:00–14:00  
I HUVUDENTRÉN I HUS G:**

- Högskolans studie- och karriärvägledare svarar på frågor
- Guidad tur på Högskolans område, varje halvtimme
- Så funkar det med studentbostad – Högskolans bostadskoordinator och Skövdebostäder är på plats
- Information om möjligheter att studera utomlands
- Träffa Studentkåren i Skövde
- Vi bjuder på fika

**INFORMATION I SAL G111, HUS G:**

- **11:15–11:45** Information om utlandsstudier
- **12:00–12:30** Jobb och framtid. Vad behöver man tänka på när man ska välja utbildning? Låt dig inspireras av Högskolans studie- och karriärvägledare.
- **12:45–13:15** Skillnader och likheter mellan högskolestudier och gymnasiestudier

**INFOPASS 1 KL 11.15–11.45**

**INFOPASS 2 KL 12.00–12.30**

**INFOPASS 3 KL 12.45–13.15**

**INFORMATIONSPASS SOM GENOMFÖRS  
VID TRE TILLFÄLLEN:**

**INGENJÖR OCH TEKNIK**

Ingenjörer är problemlösare som förenklar, förbättrar och förgyller våra liv. Lärare och studenter berättar om våra olika ingenjör- och teknikerutbildningar. **Hus G, sal 109**

**VÅRD OCH HÄLSA**

Sjuksköterskeprogrammet. Studenter och lärare visar vårt kliniska träningscenter, där studenter tränar vårdmoment i en verklig vårdmiljö. **Hus G, Hälsotorget, våning 3**

Folkhälsovetenskapligt program samt Folkhälsovetenskap – smittskydd och vårdhygien. Kom och lyssna på varför det finns skillnader i hälsa mellan olika grupper i samhället. **Hus G, Hälsotorget, våning 3**

**BETEENDEVETENSKAP**

Socialpsykologiska programmet är en generell, teoretisk utbildning inriktad på att förstå, förklara och hantera aktuella samhällsutmaningar (t.ex. migration, ojämlikhet i hälsa, sjukfrånvaro och frisknärvaro i arbetslivet) med särskilt fokus på hälsa, social hållbarhet (t.ex. rättvisa, livskvalitet och mångfald) och digitalisering. I utbildningen studerar vi hur individers och grupper attityder och beteende formas och förändras i samspelet med andra. **Hus G, sal 211**

**BIOVETENSKAP**

Biovetenskap – biologiska resurser och hållbar utveckling. Hur förvaltar du jordens resurser? Beräkna ditt ekologiska fotavtryck. Besök vår miniatyrbesökning - Visste du att? Hur ser små växter och djur egentligen ut? Välkommen att studera dem i mikroskop och lupp! **Hus G, sal 103**

Biovetenskap – molekylär biodesign och Biomedicinprogrammet. Är du intresserad av att kunna designa framtidens celler, gener, molekyler och organismer i syfte att skapa bättre läkemedel och behandlingsmetoder för olika sjukdomar? **Hus G, sal 103**

**EKONOMI**

Vill du arbeta som exempelvis ekonom, revisor, verksamhetsutvecklare, hållbarhetskoordinator, personalvetare eller butikschef? Kom och lyssna på studenter som berättar mer om våra program. **Hus G, sal 106**

**INFORMATIONSPASS SOM GENOMFÖRS  
VID TVÅ TILLFÄLLEN:**

**DATASPELSUTVECKLING**

Besök några av Sveriges bästa dataspelsutbildningar – design, Game Writing, grafik, musik, ljud, programmering. Få information, ställ frågor och testa studenternas spel. **Hus D, sal 107**

**BETEENDEVETENSKAP**

Kognitiv neurovetenskap – tillämpad positiv psykologi är ett unikt, tvärvetenskapligt program där hjärnan och välbefinnandet studeras. **Hus G, sal 207**

**DATA/IT**

Lärare och studenter presenterar våra utbildningar inom data och IT, som leder till bra jobb. **Hus D, sal 105**