



Kompletterande Pedagogisk Utbildning

(KPU) 90 hp



HÖGSKOLAN
I HALMSTAD

Är du naturvetare, matematiker eller tekniker? Vill du dela med dig av dina ämneskunskaper och undervisa ungdomar på väg mot vuxenlivet?

Komplettera dina kunskaper och **bli lärare, du behövs!**

Har du en examen inom naturvetenskap, matematik eller teknik? Är du intresserad av att bli lärare och vara med och påverka framtidens skola? Då kan du läsa en kompletterande utbildning på tre terminer på Högskolan i Halmstad, för dig som redan har läst ämnena på annat håll och som vill bli lärare.

God arbetsmarknad

Den svenska skolan står inför en allvarlig situation då bristen på lärare inom naturvetenskap, matematik och teknik är stor. För dig som utbildningar dig till lärare i dessa ämnen är chanserna till framtida arbete mycket goda.

För att möta behovet ger Högskolan i Halmstad Kompletterande pedagogisk utbildning, som vänder sig till dig som redan har ämneskunskaper inom naturvetenskap, matematik eller teknik och som vill arbeta med undervisning i grundskolans årskurs 7–9 eller gymnasieskolan.

Vad innehåller KPU?

KPU omfattar tre terminers heltidsstudier på totalt 90 hp och innehåller:

- Utbildningsvetenskaplig kärna (UVK) 60 hp
- Verksamhetsförlagd utbildning (VFU) 30 hp

Kurserna inom UVK hålls på campus och innehåller kunskapsområden inom lärande, didaktik och ledarskap – ämnen som är centrala för läraryrket och en obligatorisk del för alla blivande lärare. Studierna inom UVK integreras med VFU ute i verksamheten där du får möjlighet att koppla dina studier till praktisk undervisning i skolan och ta del av lärarens yrkesvardag.

KPU-programmet har ett väl fungerande samarbete med skolor i Halmstad och närliggande kommuner, och teori och praktik integreras på ett effektivt sätt i din utbildning. Genom VFU får du också möjlighet att sätta dina kunskaper i en undervisnings- och lärandekontext



kopplad till matematik, naturvetenskap och teknik. Som student på KPU kommer du att ta del av aktuella forskningsfrågor, och programmet har en nära koppling till lärarutbildningens forskningsmiljö Lärande, profession och samhällsutveckling, som ger ett stöd till att forskningsanknyta din utbildning.

Hur söker jag?

Utbildningen startar höstterminen 2016. Ansök via antagning.se senast den 15 april.

Behörighet

För antagning till programmet krävs, förutom grundläggande behörighet, särskild behörighet: SvB/SV2B, EnA. För att bli ämneslärare i åk 7–9 krävs dessutom akademiska studier inom naturvetenskap, matematik och/eller teknik om minst 90 hp (inom ett av ämnena), alternativt 90+45 hp (inom två av ämnena), alternativt 90+45+45 hp (inom tre av ämnena). För att bli gymnasielärare krävs minst 120 hp (i ett av ämnena), alternativt 120+90 hp (inom två av ämnena).

Utbildningen regleras från svensk författningssamling SFS2011:686. Om du vid ansökningstillfället håller på med en behörighetsgivande utbildning kan du bli antagen till KPU med villkor att du kan styrka din behörighet senast vid programstarten. Observera att detta villkor endast gäller pågående studier.

Ingångar till KPU

Du kan välja mellan att söka till KPU för undervisning i årskurs 7–9 eller i gymnasieskolan beroende på din behörighet.

Mer information

Kontaktperson: Claes Malmberg, claes.malmberg@hh.se,
studievägledning: studievagledning.hh.se, 035-16 71 00 (växel).

Läs mer om utbildningen, och de olika ingångarna, på
www.hh.se/lararutbildning



Dana Varga

Efter 20 år som civilingenjör bestämde sig Dana Varga för att sadla om. Nu läser hon Kompletterande pedagogisk utbildning vid Högskolan i Halmstad, med sikte på att bli lärare i gymnasiet i ämnena matematik, teknik och fysik.

Varför läser du KPU?

– Jag är civilingenjör inom teknisk fysik. För ett par år sedan blev jag uppsagd från mitt jobb och hade svårt att hitta ett nytt. I stället hittade jag den här utbildningen – här får jag användning av mina ämneskunskaper, men i ett nytt yrke. Som lärare finns det goda möjligheter till jobb, särskilt inom de naturvetenskapliga ämnena. Det betyder mycket!

Hur är utbildningen?

– Den är väldigt bra, med duktiga lärare. Tempot är högt och det märks att den vänder sig till studenter som är beredda att lägga ner tid och energi på studierna.

– Vi är en bra och studiemotiverad klass. Det är stort åldersspann i gruppen med biologer, kemister och ingenjörer inom olika områden. Några kommer direkt från studier och en del har lång arbetslivserfarenhet. Det är roligt att jobba i grupper, vi är olika och jag har lärt mig mycket av de andra.

Hur upplever du kopplingen till arbetslivet?

– En ganska stor del av studierna har vi VFU, verksamhetsförlagd utbildning, ute på skolor. Det är värdefullt, vi får med en gång komma in i skolmiljön och känna hur det är att jobba som lärare. Jag tycker att det är skönt att ha ämneskunskaperna sedan tidigare, nu kan jag fokusera helt på att utveckla de pedagogiska delarna.



HÖGSKOLAN
I HALMSTAD

Besöksadress: Kristian IV:s väg 3
Postadress: Box 823, 301 18 Halmstad
Telefon: 035-16 71 00
E-post: registrator@hh.se
www.hh.se