

Betygskriterier

HVU30K, Ämnesdidaktik C, fördjupning - KPU, AN, 5 hp

HVU30U, Ämnesdidaktik C, fördjupning - ULV, AN, 5 hp

USU30K, Ämnesdidaktik C, fördjupning - KPU, AN, 5 hp

Examinationsformer

- Skriftlig redovisning
- Muntlig redovisning

Förväntade studieresultat

För godkänt resultat på kursen ska studenten kunna:

- analysera ett eller flera utvalda teman utifrån ämnesspecifik didaktisk forskning,
- utifrån ämnesdidaktisk forskning, diskutera aspekter som kan relateras till utveckling, genomförande och utvärdering av undervisning i relevant ämne.

Betygskriterier

E	<p>Studenten analyserar ett eller flera utvalda teman utifrån ämnesspecifik didaktisk forskning.</p> <p>Studenten diskuterar utifrån didaktisk forskning aspekter som kan relateras till utveckling, genomförande och utvärdering av undervisning i relevant ämne.</p>
D	<p>Betyget D ges om den sammantagna bedömningen är att studentens kunskaper bäst motsvarar en nivå mellan betygen C och E.</p>
C	<p>Studenten analyserar på ett välgrundat sätt ett eller flera utvalda teman utifrån ämnesspecifik didaktisk forskning.</p> <p>Studenten diskuterar på ett välgrundat sätt och utifrån ämnesdidaktisk forskning aspekter som kan relateras till utveckling, genomförande och utvärdering av undervisning.</p>
B	<p>Betyget B ges om den sammantagna bedömningen är att studentens kunskaper bäst motsvarar en nivå mellan betygen A och C.</p>

Institutionen för ämnesdidaktik



Stockholms
universitet

A	<p>Studenten analyserar på ett välgrundat och nyanserat sätt ett eller flera utvalda teman utifrån ämnesspecifik didaktisk forskning.</p> <p>Studenten diskuterar på ett välgrundat och nyanserat sätt och utifrån ämnesdidaktisk forskning aspekter som kan relateras till utveckling, genomförande och utvärdering av undervisning i relevant ämne.</p>
---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------