

Verksamhetsförlagd utbildning (VFU) II för ämneslärare, 7,5 hp
Placement II, Secondary Education, 7,5 HE credits

Beslutad: 2018-05-19

Beslutande: Institutionen för Individ och Samhälle

Gäller från: H18

Kursens mål

Kursen syftar till att studenten med utgångspunkt i ämneskunskaper och ämnesdidaktik självständigt ska kunna planera, genomföra och utvärdera samt analysera undervisning.

Efter avslutad kurs ska studenten:

1. självständigt kunna planera, genomföra och utvärdera undervisning samt diskutera och motivera didaktiska val i förhållande till styrdokument och didaktiska teorier,
2. på ett ansvarsfullt, tydligt och respektfullt sätt kunna kommunicera med elever om deras utveckling i relation till läroplanens mål samt bedöma deras kunskaper,
3. kunna reflektera över och problematisera läraruppdraget.

Behörighetskrav

Godkänt resultat från följande kurs/kurser, eller motsvarande:

APU200 - Ämneslärarens pedagogiska uppdrag II, 7,5 hp,

VFU204 - Verksamhetsförlagd utbildning (VFU) för ämneslärare I, 7,5 hp och

APU110 - Ämneslärarens pedagogiska uppdrag I, 7,5 hp eller motsvarande.

Formerna för bedömning av studenternas prestationer

Kursen examineras genom:

- individuell skriftlig inlämningsuppgift (lärandemål 1 och 2)
- individuell muntlig presentation av filmsekvens från egen undervisning (lärandemål 1 och 3)
- fullgjord verksamhetsförlagd utbildning (lärandemål 1, 2 och 3)

Övriga föreskrifter

Betygskala: Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd

Undervisningsspråk: Svenska

Begränsning av antalet examinationstillfällen

Vid underkänd verksamhetsförlagd utbildning (VFU) har den studerande rätt till förnyad VFU vid ett (1) tillfälle.

Generella regler för examination vid Högskolan Väst finns på www.hv.se.

Om den studerande har ett beslut/rekommendation om särskilt pedagogiskt stöd på grund av funktionsvariation har examinator rätt att examinera den studerande i en anpassad examinationsform.

Nivå

Avancerad nivå

Successiv fördjupning

A1N - avancerad nivå, har endast kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav