



Betygskriterier

NS3033 Provkonstruktion och bedömning av språkfärdighet, 7,5 hp

Fastställda av institutionsstyrelsen 2021-06-02.

Gäller fr.o.m. ht 21.

Förväntade studieresultat

För godkänt resultat på kursen ska studenten kunna:

1. lyfta fram och med stöd i relevant litteratur kritiskt resonera kring relevanta frågor för testforskning
2. redogöra för centrala teorier och resultat inom testforskningen
3. använda centrala begrepp inom testforskningen och tillämpa dem vid framtagningen av ett eget prov
4. dokumentera insikt om kunskapernas roll i samhället och hur de kan användas i ett vidare sammanhang.

Betygskriterier

För godkänt betyg på kursen krävs att samtliga lärandemål är uppfyllda (minst E). Betyget på kursen avgörs av det lägsta omdömet, t.ex. lärandemål 1 = A, lärandemål 2 = C, lärandemål 3 = B ger betyg C på kursen.

För de godkända betygen finns också ett generellt kriterium att skriftliga examinationsuppgifter ska ha en tydligt urskiljbar disposition och vara formulerade enligt grundläggande språkliga normer för svensk sakprosa och språkriktighet.

A

1. Studenten lyfter fram relevanta frågor för testforskningen, redovisar dem stringent och koncist och resonerar kritiskt kring dem med stöd av argument från relevant litteratur.
2. Studenten redogör för centrala teorier och resultat inom testforskningen med tydlig och konsekvent koppling mellan teori och resultat.
3. Vid framtagningen av ett eget prov tillämpar studenten centrala begrepp inom testforskningen på ett sätt som både överensstämmer med modern vetenskap och praxis och som samtidigt belyser begränsningarna i deras användning.
4. Studenten dokumenterar insikt om kunskapernas roll i samhället och hur de kan användas i ett vidare sammanhang.

B

1. Studenten lyfter fram relevanta frågor för testforskningen, redovisar dem huvudsakligen stringent och koncist och resonerar kritiskt kring dem med stöd av argument från relevant litteratur.

2. Studenten redogör för centrala teorier och resultat inom testforskningen med i huvudsak tydlig och konsekvent koppling mellan teori och resultat.
3. Vid framtagningen av ett eget prov tillämpar studenten centrala begrepp inom testforskningen på ett sätt som konsekvent överensstämmer med modern vetenskap och praxis.
4. Studenten dokumenterar insikt om kunskapernas roll i samhället och hur de kan användas i ett vidare sammanhang.

C

1. Studenten lyfter fram frågor som oftast är relevanta för testforskningen, redovisar dem med viss precision och något argument hämtat från relevant litteratur samt med visst kritiskt resonemang.
2. Studenten redogör för centrala teorier inom testforskningen, om än lite ofullständigt, och för några av de centrala resultaten och gör någon relevant koppling mellan teori och resultat.
3. Vid framtagningen av ett eget prov tillämpar studenten centrala begrepp inom testforskningen på ett sätt som så gott som konsekvent överensstämmer med modern vetenskap och praxis.
4. Studenten dokumenterar insikt om kunskapernas roll i samhället och hur de kan användas i ett vidare sammanhang.

D

1. Studenten lyfter fram frågor som oftast är relevanta för testforskningen, redovisar dem med viss precision och något argument hämtat från relevant litteratur samt med visst kritiskt resonemang.
2. Studenten redogör för centrala teorier inom testforskningen, om än lite ofullständigt, och för några av de centrala resultaten med viss koppling mellan teori och resultat.
3. Vid framtagningen av ett eget prov tillämpar studenten centrala begrepp inom testforskningen på ett sätt som oftast överensstämmer med modern vetenskap och praxis och som inte röjer någon allvarlig missuppfattning av begreppen.
4. Studenten dokumenterar insikt om kunskapernas roll i samhället och hur de kan användas i ett vidare sammanhang.

E

1. Studenten lyfter fram någon relevant fråga för testforskningen, redovisar den med något argument som kan härledas från relevant litteratur och med en antydning till kritiskt resonemang.
2. Studenten redogör för någon central teori inom testforskningen, om än lite ofullständigt, och för några av de centrala resultaten.
3. Vid framtagningen av ett eget prov tillämpar studenten centrala begrepp inom testforskningen på ett sätt som ofta överensstämmer med modern vetenskap och praxis men som någon gång tyder på en viss missuppfattning.
4. Studenten dokumenterar insikt om kunskapernas roll i samhället och hur de kan användas i ett vidare sammanhang.

Fx

1. Studenten lyfter fram relevanta frågor för testforskningen bara sporadiskt och/eller knyter inte redovisningen till relevant litteratur.

Och/eller:

2. Studenten redogör inte (annat än skenbart) för någon central teori inom testforskningen och/eller redogör för bara några få resultat.

Och/eller:

3. Vid framtagningen av ett eget prov tillämpar studenten centrala begrepp inom testforskningen på ett sätt som bara ibland överensstämmer med modern vetenskap och praxis eller som tyder på en allvarlig missuppfattning av ett eller flera begrepp.

Och/eller:

4. Studenten dokumenterar inte insikt om kunskapernas roll i samhället och hur de kan användas i ett vidare sammanhang.

F

1. Studenten skiljer inte relevanta frågor från irrelevanta.

Och/eller:

2. Studenten redogör inte för någon central teori inom testforskningen och inte heller för annat än några få resultat eller brottstycken av sådana.

Och/eller:

3. Vid framtagningen av ett eget prov tillämpar studenten centrala begrepp inom testforskningen på ett sätt som visar på allvarliga missuppfattningar eller kan inte namnen på begreppen.

Och/eller:

4. Studenten dokumenterar inte insikt om kunskapernas roll i samhället och hur de kan användas i ett vidare sammanhang.