

2024-01-11

Kursbeskrivning

Forskning och analys med utbildningsvetenskapliga perspektiv på yngre barn

7,5 hp, forskarnivå, helfart

Kurskod: UB30059

Vårterminen 2024

Kursansvarig	Mia Heikkilä, mia.heikkila@buv.su.se
Kursadministratör	My Bodell, my.bodell@buv.su.se
Lärare	Klara Dolk, klara.dolk@buv.su.se Sofia Frankenberg, sofia.frankenberg@buv.su.se Anna Günther-Hanssen, anna.gunther.hanssen@buv.su.se Susanne Kjällander, susanne.kjallander@buv.su.se Hillevi Lenz Taguchi, hillevi.lenz-taguchi@buv.su.se Anne Lillvist, anne.lillvist@mdu.se
Examinator	Mia Heikkilä, mia.heikkila@buv.su.se

Kursens upplägg

Kursen ger fördjupad kunskap om forsknings- och analysmetoder inom förskoledidaktik och barn- och ungdomsvetenskap med en tyngdpunkt på utbildningsvetenskapliga perspektiv. Inom kursen behandlas ett antal möjliga forsknings- och analysmetoder som förekommer inom utbildningsvetenskaplig forskning avseende de yngre barnen i utbildningssystemet. Kursen behandlar hur forskningsproblem och forskningsdesign relaterar till varandra samt ställer frågor om genomförbarheten av, och villkoren för, olika typer av forskningsdesigner. Kursens innehåll innebär nedslag i några utvalda datainsamlings- och analysmetoder, och ger en ingång till mångfalden av perspektiv på utbildningsvetenskaplig forskning med inriktning på yngre barn. Forskningsetiska perspektiv i relation till forskning om yngre barn är en viktig del av kursen, samt hur forskningsresultat presenteras på ett relevant sätt.

Kursintroduktion, föreläsning och seminarium 15 februari 13-16

Teman:

Vad är specifikt för utbildningsvetenskaplig forskning?

Föreläsning och seminarium, 22 februari 9.30-12

Tema: Studier av barn(s interaktion) med rörlig bild eller autentiskt ljud

Barn- och ungdomsvetenskapliga institutionen



Föreläsning och seminarium, 11 mars 9-12

Tema: Kvantitativa analyser av förskolerelaterat material

Föreläsning och seminarium, 13 mars 9-12

Tema: Praktisknära forskning

Avslutande seminarium 20 mars 9-12

En slags sammanfattning; vad är utbildningsvetenskaplig forskning och skrivande?

Examination

Kurslitteraturen till respektive seminarium publiceras i Athena

En detaljerad studieplanering kommer att finnas på din kurssajt i lärplattformen Athena, som du kommer åt när du har registrerat dig på kursen. Studieplaneringen visar hur undervisningen är uppbyggd. Där anges också om du behöver förbereda dig inför undervisningstillfällena, exempelvis genom att läsa viss litteratur eller göra en uppgift.

Närvaro

Obligatorisk närvaro vid seminarierna. Vid frånvaro kontakta kursansvarig för kompensationsuppgift.

Examination

Examination sker genom deltagande vid seminarier samt genom uppgiftersom examineras muntligt och skriftligt.

Formen för de skriftliga uppgifterna är tudelad:

Korta, skriftliga reflektioner efter varje kurstillfälle där reflektion om innehållet i tillfället speglas mot angiven kurslitteratur – återkoppling ges av examinator

Examinationsuppgiften publiceras i Athena

Deadlines: 19 febr, 23 febr, 18 mars i mappen i Athena

Betygsskala G/U

Tidsbegränsad skriftlig uppgift som genomförs av kursdeltagare vid det avslutande seminariet **den 20 mars**, och där kontinuerlig återkoppling under tidens gång kan fås av examinator. Den skriftliga uppgiften avslutas med en muntlig presentation. Bedömning sker individuellt. Plattform för den gemensamma uppgiften meddelas via Athena och vid examinationstillfället.

Betygsskala G/U



Examinationer bör vara rättade senast 15 arbetsdagar efter examinationstillfället. Betyget publiceras i Ladok. Återkoppling fås via Athena.

För att kunna se ditt betyg på kursen i Ladok måste samtliga examinerande och obligatoriska moment i kursen vara avklarade och godkända.

Omexamination

Omexamination, individuell skriftlig uppgift

Anmäl dig till omexaminationstillfället genom att maila kursadministratören senast 2024-05-17 (omexamination 1) eller 2024-08-19 (omexamination 2).

I mappen 'Examinationer' i Athena publiceras instruktioner för omexaminationen.

Seminariekompletteringar som ej lämnats in under kursen kan lämnas in under omexaminationsperioden.

Omexaminationen lämnas in under planeringar – examinationer i Athena.

Examinationen rättas senast 15 arbetsdagar efter inlämningsdeadline.

Student anmäler för omexamination till kursadministratör enligt följande tider:

Omexamination 1

Deadline 24 maj 2024

Omexamination 2

Deadline 26 augusti 2024

Betyg på hel kurs

För att få godkänt slutbetyg på kursen krävs lägst betyget G på samtliga examinationsuppgifter, fullgjorda obligatoriska uppgifter samt fullgjord närvaro.