

Kursbeskrivning

Sociala relationer i skolan: Grundlärare, fritidshem, 7,5 hp

Grundnivå helfart, inom Grundlärarprogrammet med inriktning mot arbete
i fritidshem

Kurskod: UB214A

Vårterminen 2024

Kursansvarig / examinator / lärare	Jesper Karlsson, jesper.karlsson@buv.su.se
Kursadministratör	Mattias Olsson, mattias.olsson@buv.su.se
Lärare	Daniel Franzén, daniel.franzen@buv.su.se Jesper Karlsson, jesper.karlsson@buv.su.se

Kursens upplägg

En detaljerad studieplanering finns 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.

Barn- och ungdomsvetenskapliga institutionen

Stockholms universitet
Barn- och ungdomsvetenskapliga institutionen
106 91 Stockholm

Besöksadress

Svante Arrhenius väg 21A
www.buv.su.se



Närvaro

Alla seminarier i kursen kräver obligatorisk närvaro. Det är inte tillåtet att delta vid andra seminariegrupperns seminarier.

Frånvaro från max två (2) obligatoriska seminarier kan kompletteras skriftligt. Vid frånvaro från mer än två (2) obligatoriska seminarier anses studenten inte ha gått kursen och måste omregistrera sig för att fullfölja kursen vid ett senare kurstillfälle (vänligen kontakta i så fall kursadministratör för mer information och anmälan).

Kompletteringsuppgifter

Mapp med kompletteringsuppgifter hittar du via Planeringar > Examinationer på Athena.

Seminarium 1–4 kompletteras genom skriftlig komplettering. Denna skriftliga komplettering ska innehålla en sammanfattning av litteraturen till seminariet ifråga samt en beskrivning av hur det som du tar upp kan ha betydelse för arbetet som lärare i fritidshem.

Seminarium 5 kompletteras genom skriftlig komplettering. Beskriv hur den situation som din studiegrupp valt till seminariet skulle kunna analyseras med hjälp av kursens olika teman och perspektiv.

Kompletteringsuppgiften ska vara 1000-1200 ord (Times New Roman, 12 punkter, 1,5 radavstånd). Ange ditt namn, personnummer, kursnamn, kurskod, vem som var din seminarielärare och vilket seminarium du kompletterar för. Döp filen till Efternamn_Förnamn_kurskod

Examination

Kursen examineras genom:

Seminarieuppgifter

Betygsskala: tvågradig, G/U

Seminarierna är examinerande och kräver ett förberett och aktivt deltagande samt att studenten visar ett professionellt förhållningssätt. Med professionellt förhållningssätt menas här att studenten har gjort de förberedelser som beskrivs i kursbeskrivningen, deltar i diskussioner och redovisningar samt följer rekommendationerna för grupparbete vid BUV (se BUV:s hemsida). Komplettering för missat seminarium se ovan under rubriken **närvaro**.

Individuell skriftlig uppgift

Betygsskala: sjugradig, A-F



Instruktioner för uppgiften publiceras i avsedd mapp på Athena 2024-02-08, kl 09:00 (gå in på: Planeringar>Examinationer). Uppgiften lämnas in senast 2024-02-14 kl. 17.00 i samma mapp.

Examinationer ska vara bedömda senast 15 arbetsdagar efter inlämningsdatum eller examinerande seminarium. Betyget publiceras i Ladok. 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

Instruktioner för uppgiften publiceras i avsedd mapp på Athena 2024-04-29, kl 09:00 (gå in på: Planeringar>Examinationer). Uppgiften lämnas in senast 2024-05-03 kl. 17.00 i samma mapp.

Efter innevarande termin ges möjlighet till omexamination två gånger per termin. Vänligen kontakta kursadministratör vid eventuella frågor om datum och anmälan för omexamination kommande termin. Student anmäler önskemål om omexamination till kursadministratör senast två veckor före omexaminationen.

Betyg på hel kurs

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

Betyget på den individuella skriftliga uppgiften blir även slutbetyg på kursen.