



LUNDS
UNIVERSITET

Humanistiska och teologiska fakulteterna

HISB20, Historia: Det nukleära 1900-talet, 5 högskolepoäng *History: The Nuclear 20th Century, 5 credits* Grundnivå / First Cycle

Fastställande

Kursplanen är fastställd av Prodekanen med ansvar för grundutbildning vid de humanistiska och teologiska fakulteterna 2022-12-14 att gälla från och med 2022-12-14, vårterminen 2023.

Allmänna uppgifter

Kursen ges som fristående kurs. Den kan normalt ingå i en generell examen på såväl grundnivå som avancerad nivå.

Undervisningsspråk: Engelska

Kursen ges normalt på engelska, men kan även efter särskild överenskommelse mellan lärare och studenter ges på svenska. En sådan överenskommelse förutsätter att lärare och samtliga studenter behärskar svenska.

Huvudområde

-

Fördjupning

G1N, Grundnivå, har endast gymnasiala förkunskapskrav

Kursens mål

Efter avklarad kurs ska den studerande:

Kunskap och förståelse

- kunna redovisa grundlig kunskap om begrepp och empiriskt material relaterat till den globala kärnkraftsåldern och kärnteknikens historia och kultur,
- kunna redogöra för det kalla krigets allmänna historia och kultur,
- kunna ur ett humanistiskt och samhällsvetenskapligt perspektiv redogöra för grundläggande vetenskaplig kunskap om kärnteknik samt kunna tillämpa ett historiskt-kritiskt perspektiv på denna,
- kunna presentera kunskap om viktiga trender i den politiska och samhälleliga reaktionen på, och relationen till, kärnteknik,

Färdighet och förmåga

- kunna kritiskt förhålla sig till kärnkraftsålderns historieskrivning, kärnteknisk politik och befintliga studier av kärnkraftskultur och historia,
- kunna tillämpa och diskutera centrala begrepp relaterat till kärnteknik, exempelvis nukleär kultur, nationell säkerhet, fred och fredsrörelser, atomutopism och civilförsvaret,
- kunna analysera och diskutera den kulturella och politiska betydelsen av kärnteknik i Sverige under den period kursen omfattar,
- kunna analysera och diskutera de sociala, politiska och kulturella konsekvenserna av kärnteknik i historiska sammanhang,

Värderingsförmåga och förhållningssätt

- kunna tillämpa ett historiskt-kritiskt perspektiv på nukleär kultur och nukleära problem i förhållandet mellan kultur, teknik, politik, människa och miljö och vetenskap.

Kursens innehåll

Kursens mål är att introducera studenten till studier av centrala delar av kärnkrafts- och kärnteknikåldern för att härigenom ge nya perspektiv på 1900-talets historia. Kursen erbjuder en introduktion till nukleär humaniora samt en introduktion till centrala teman inom områdena Science and Technology Studies (STS) och Nuclear Humanities med ett historiskt perspektiv. Exempel på frågeställningar som kursen kretsar kring är: hur kan kärnteknik diskuteras ur ett maktperspektiv? hur formas kärnteknikens design och användning av social, kulturell och politisk dynamik?

Kursen utgår från tvärvetenskapliga perspektiv och litteratur inom humaniora och samhällsvetenskap, och blandar teoretiska diskussioner med mer empiriskt inriktade studier. Under kursen används såväl klassiska som nyare akademiska texter samt olika typer av medialt och kulturellt material relaterat till kärnvapen och kärnkraft.

Kursens genomförande

Kursen ges i sin helhet som digital distanskurs med stöd av nätbaserad lärplattform. Det förutsätts att studenten deltar på dessa villkor och har tillgång till dator med nätuppkoppling.

Följande undervisningsformer förekommer: föreläsningar, seminarier och workshops. Deltagande i diskussioner på plattformen är obligatoriskt. Seminarier och workshops är obligatoriska. Utebliven närvaro kompenseras med en uppgift enligt lärarens instruktioner.

Kursens examination

Examinationen består av två inlämningsuppgifter.

Om så krävs för att en student med varaktig funktionsnedsättning ska ges ett likvärdigt examinationsalternativ jämfört med en student utan funktionsnedsättning, så kan examinator efter samråd med universitetets avdelning för pedagogiskt stöd fatta beslut om alternativ examinationsform för berörd student.

Prov/moment för denna kurs finns i en bilaga i slutet av dokumentet.

Betyg

Betygsskalan omfattar betygsgraderna Underkänd, Godkänd, Väl godkänd. För betyget Godkänd på hela kursen krävs betyget Godkänd på inlämningsuppgifterna. För betyget Väl godkänd på hela kursen krävs betyget Väl godkänd på inlämningsuppgifterna.

Förkunskapskrav

Grundläggande behörighet

Övrigt

- Kursen ges vid Historiska institutionen, Lunds universitet.
- Poängtalen för kursinnehåll som helt eller delvis är gemensamt med annan kurs får endast tillgodoräknas en gång i examen.
- För ytterligare information hänvisas till aktuellt anmälnings- och informationsmaterial.

Prov/moment för kursen HISB20, Historia: Det nukleära 1900-talet

Gäller från V23

2301 Det nukleära 1900-talet, 5,0 hp
Betygsskala: Underkänd, Godkänd, Väl godkänd