

## KURSPLAN

### Examensarbete i Globala studier, 15 högskolepoäng

*Bachelor Thesis in Global Studies, 15 credits*

---

Kurskod:	LEGP12	Utbildningsnivå:	Grundnivå
Fastställd:	2026-01-12	Utbildningsområde:	Samhällsvetenskapliga området
Gäller fr.o.m.:	2026-01-19	Ämnesgrupp:	Freds- och utvecklingsstudier
		Fördjupning:	G2E Grundnivå, har minst 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav, innehåller examensarbete för kandidatexamen
		Huvudområde:	Globala studier

---

## Lärandemål

Efter avslutad kurs förväntas studenten kunna:

### Kunskap och förståelse

- redogöra för strategier och design för genomförande av vetenskapliga undersökningar
- kritiskt granska och försvara en vetenskaplig uppsats
- redogöra för teorier i globala studier

### Färdighet och förmåga

- självständigt designa och genomföra en vetenskaplig undersökning
- skriva akademiskt

### Värderingsförmåga och förhållningssätt

- värdera och hantera olika källor för beskrivning och analys av globala frågor
- formulera undersökningsproblem av relevans för globala studier, aktuella samhällsfrågor och mot framtida yrkesutövning i internationella miljöer
- tillämpa vetenskapligt förhållningssätt i uppsatsen

## Innehåll

- Planering, genomförande och försvar av vetenskapligt arbete
- Tillämpning av samhällsvetenskapliga metoder
- Kunskaper i området globala studier i något av utbildningens profilområden, alternativt integrerade samhällsvetenskapliga perspektiv

## Undervisningsformer

I kursen används digital lärplattform.

Den som antagits till och registrerats på en kurs har rätt att erhålla undervisning/ handledning under den tid som angavs för det kurstillfälle som sökande blivit antagen till. Därefter upphör rätten till undervisning/handledning.

Undervisningen bedrivs på svenska men engelska kan förekomma.

## Behörighetskrav

Grundläggande behörighet och godkänt resultat i Samhällsvetenskaplig metod: introduktion 7,5 hp eller motsvarande samt godkända kurser i huvudområdet Globala studier 60 hp varav minst 30 hp på nivå G1F ska ingå.

## Examination och betyg

Kursen bedöms med betygen Väl godkänd (VG), Godkänd (G) eller Underkänd (U).

Lärandemålen utgör grund för examination.

För bedömning ska underlaget vara sådant att individuella prestationer kan särskiljas. Mer information kring bedömning av enskilda lärandemål och kriterier för betygssättning tillhandahålls vid kursstart.

En student garanteras minst tre examinationstillfällen, inklusive ordinarie examinationstillfälle, för aktuellt kurstillfälle.

Poängregistrering av examinationen för kursen sker enligt följande system:

Examinationsmoment	Omfattning	Betyg
Examensarbete	15 hp	VG/G/U

## Kursvärdering

Uppföljning av undervisning sker fortlöpande under kursen. Kursvärdering sker vid kursens slut. Sammanställning och kommentarer publiceras på lärplattform. Kursvärderingen ska ligga till grund för kommande kursplanering.

## Övrigt

Efter att ha blivit underkänd vid examination på samma moment två gånger har student rätt att på begäran, om möjligt, få byta examinator till därpå följande examination.

Beslut om byte av examinator fattas av utbildningschef. En student som fått godkänt betyg på ett examinationsmoment kan inte examineras igen för att höja betyget.

Om en kurs upphör eller ändras väsentligt erbjuds examination enligt den förutvarande kursplanen vid minst två tillfällen inom ett år efter beslutet.

Examinator har rätt att ge en anpassad examination eller låta studenten genomföra examinationen på ett alternativt sätt givet att lärandemålen kan säkras och att det finns synnerliga skäl härför, inbegripet studentens rätt till särskilt pedagogiskt stöd.

## Kurslitteratur

Observera att kurslitteraturen kan komma att ändras fram till åtta veckor före kursstart.

Vetenskaplig och ämnesrelevant litteratur väljs i samråd med handledare.

Litteraturreferenser – så skriver du

<https://ju.se/bibliotek/sok---skrivhjalp/referenshantering.html>

Källkoll: Studentens guide till att undvika plagiering  
Informationsmaterial om plagiat på högskolor och universitet  
Finns på lärplattformen