

# Kandidatprogram i samhällsplanering - urban och regional utveckling (SGSPP) – programanvisning till HT2022

Studenter som ska läsa termin 1-4 behöver inte anmäla sig till kurser, utan det sköts via s.k. gruppanmälan (se nedan). Observera dock att det alltid är svarskrav på antagningsbeskedet.

## Information inför termin 3

Du blir gruppanmäld till följande kurser till termin 3:

- SGEL73 Samhällsgeografi: Planeringsteori, 7,5 hp
- SGEL74 Samhällsgeografi: Hållbara miljöer och planering, 7,5 hp
- SGEL75 Samhällsgeografi: Social mångfald och planering, 7,5 hp
- SGEL76 Samhällsgeografi: Ekonomisk utveckling och planering, 7,5 hp

Observera att du är skyldig att själv kontrollera att anmälan enligt ovan finns i god tid innan anmälningstidens utgång. Saknas anmälan till en eller flera av kurserna ovan måste du själv anmäla dig. Dessutom, när du har fått antagningsbeskedet måste du tacka ja till dina platser senast sista svarsdag annars förlorar du dem!

## Information inför termin 5

Denna termin har du 30 valfria poäng, från LU eller annat svenskt lärosäte, vilka söks via [antagning.se](https://antagning.se). På institutionen ges följande programspecifika kurser:

- SGEL33 Samhällsgeografi: Utvecklingslinjer inom samhällsgeografien, 7,5 hp
- SGEL34 Samhällsgeografi: GIS - Teoretiska och praktiska applikationer inom samhällsplaneringsområdet, 15 hp
- SGEL36 Samhällsgeografi: Examensarbete inom Kandidatprogrammet i samhällsplanering, 15 hp

15 av de valfria poängen kan göras som praktik (SGEC03 Samhällsgeografi: Praktik, 15 hp). Observera att praktikkursen söks genom institutionen. Du kan även [studera utomlands](#).

Mer information hittar du på programmets Canvassida.

## Endast 30 hp/termin

Observera att du endast kan antas till 30 högskolepoäng per termin inom ditt program. Vill du antas till sammanlagt 45 högskolepoäng ska du söka resterande 15 högskolepoäng som fristående kurs/kurser.

## Studieuppehåll

Studieuppehåll skall anmälas på institutionen, anmälan görs till [sgspp@keg.lu.se](mailto:sgspp@keg.lu.se).