

## Integrated geography environment, locality and flows

Kandidatuddannelse på engelsk  
7-10 semester  
Aalborg Universitet

## Baggrund

- Tværgeografiske semestre på bachelorforløbet (miljø og ressourcer)
- Studenterønske om at fortsætte dette
- De studerende aktivt med i udviklingen af uddannelsen
- Geografifagets legitimitet at integrere kultur og naturforståelse

## Uddannelsens profil

- Lokalitetens kompleksitet
- Sted, rum, skala og strømme
- Det naturlige og det samfundsmæssige miljø
- Lokal – global
- Økologisk geografi
- Planlægning
- Praxisrelatering

## 7. semester

- Globale strømme, naturens og mennesker rum
  - Stofstrømme, stofkredsløb, naturkredsløb
  - Økonomiske strømme, demografiske strømme og vidensstrømme
    - Globaliseringens betydning for miljø og udvikling
    - Turismens betydning for miljø og udvikling
    - Mobilitetens betydning for forbrug af ressourcer og påvirkning af miljø

## 8. semester

- Planlægning og udvikling i den komplekse lokalitet
  - Lokale natur og kultur betingelser
  - Organisering og governance
  - Projektvurderingsmetoder
    - Arealanvendelse og interesser
    - Lokal agenda 21
    - Mangesidet ressourceanvendelse

## 9.-10. semester

- 9. Semester
  - Projektfokus: implementering
  - Praktik
  - Udlandsophold
  - Enkelte kurser
- 10. Semester
  - Afgangprojekt

### Kurser på 7. semester

---

- Introduktionsforløb
  - Globale strukturer, strømme og governance
  - Statistik og visualisering
  - Videnskabsteori
  - Globale økologiske processer
  - Studierejse
- 

### Kurser på 8. semester

---

- Aktørorienteret planlægning
  - Landskab og arealanvendelse
  - Miljøvurderingsmetoder
  - Forandringer, organisering og ledelse
  - Projektvurderingsmetoder
  - Lokale økologiske processer
- 

### Kurser på 9. semester

---

- Implementering og evaluering
  - Kulturteori og -analyse
-