

## Genomförda SMEER-seminarier hösten 2023

**2023-12-14** 13:30-15:00

### **60% - seminarium**

PhD stud. Anders Eriksson (Forskarskolan KÄKK)

Titel: Towards a Photosynthesis Literacy 2.0

Läsare: Universitetslektor Bodil Sundberg, Örebro universitet

Plats: 5F322 och via zoom: <https://kau-se.zoom.us/j/8115890637>

**2023-12-06** 10:15-12:00

### **90% - seminarium**

PhD stud. Per Blomberg (Forskarskolan KÄKK)

Titel: Matematikdidaktiska resonemang om inferentiell statistik - en designstudie om ämnestransformation i grundläroarbildning

Läsare: Docent Jöran Petersson, Malmö universitet

Plats: Högskolan i Halmstad och via zoom: <https://kau-se.zoom.us/j/2549803468>

**2023-11-30** 13:30-15:00

### **60% - seminarium**

PhD stud. Jimmy Karlsson (Forskarskolan KÄKK)

Titel: Cognitive Engagement in Mathematics Teaching and Learning

Läsare: Universitetslektor Daniel Bergh, Göteborgs universitet

Plats: 5F322

Delta via Zoom: <https://kau-se.zoom.us/j/2549803468>

**2023-08-31** 13:00-15:00

### **Seminarium**

Dr. Prof. Khinandra Pathak , Indian Institute of Technology, Kharagpur, Indien

Titel: Application of Remote Sensing and GIS

Plats: 5F322

Övrigt: Seminariet kommer att kretsa kring *pedagogy and andragogy aspects of remote sensing and GIS education for its application development to serve environment and sustainable development*. Vid seminariet finns möjlighet att diskutera möjliga samarbeten med Khinandra.

**2023-10-05** 13:30-15:00

### **90%-seminarium**

Lic. stud. Annika Thyberg

Titel: Visually communicating epigenetics in lower secondary school

Läsare: Docent Annica Gullberg, KTH

Plats: 21A349 (Lindön)

**2023-10-12** 13:30-15:00

### **Seminarium kring publiceringsstrategier**

Bibliotekarie Magnus Åberg, Universitetsbiblioteket, Karlstads universitet

Titel: Publiceringsstrategier

Plats: 5F322

**2023-10-18** 13:00-15:00 (observera dag och tid)

**Lic.-seminarium**

Lic.stud. Jan Axelsson

Titel: Hur allt smälter samman i handlingens centrum: En yrkesämnesdidaktisk studie av transformation, variation och interaktion i svetsundervisning

Opponent: Prof. Per Andersson, Linköpings universitet

Ordförande/Examinator: Prof. Valerie Margrain

Plats: 9C203

**2023-10-26** 13:30-15:00 **Inställt och flyttas till ett senare tillfälle**

**60% - seminarium**

PhD stud. Anna-Clara Rönner (Forskarskolan KÄKK)

Titel: Meddelas senare

Läsare: Associate Prof. Jenny Byrne, University of Southampton

Plats: 5F322