

SMEER-seminarier våren 2016

2016-03-02 13.00–15.00

Titel: *Yrkeslärande*

Fil dr Nina Kilbrink, Fil dr Stig-Börje Asplund, Fil dr Hamid Asghari, Fil dr Viveca Lindberg
Lokal: 3D512A

2016-03-03 13.30-15.00

Titel: *Assessing scientific literacy as participation in civic practices*

Fil dr Jens Anker Hansen, Skolverket
Lokal: 1D327

2016-03-09 15.15-17.00

Titel: *Hur kan vi förstå matematik i förskolan?*

Fil dr Maria Johansson, Luleå Tekniska Universitet
Mer information: Yvonne Liljekvist

2016-03-10 13.30-15.00

Textseminarium: *Students' communication during inquiry in physics*

Dr stud Jan Andersson
Lokal: 1D225

2016-04-07 13.30-15.00

10% seminarium: *Digitalt stödd gymnasial utbildning*

Lic stud Yohanes Wolde Senbet
Lokal: 1D327

2016-05-11 13.00–15.00

10% seminarium: *De erfarna lärarna – om att utmana en och utmana alla*

Dr stud Elisabet Mellroth
Lokal: 3D512A

2016-05-19 13.30-15.00

A New View of Teaching Inquiry in Science Classrooms: Will it fail or succeed?

Prof Barbara Crawford, Dept of Mathematics and Science Education, Univ of Georgia, USA.
Lokal: 1D327

2016-05-20 13.15-15.00

Disputation: *From doing to learning: Inquiry- and context-based science education in primary school*

Dr stud Susanne Walan
Opponent: Prof Barbara Crawford, Dept of Mathematics and Science Education, Univ of Georgia, USA.
Lokal: 21A342 (Eva Eriksson)

2016-05-25 13.00-15.00

Presentation av VR-projekt

Prof Christina Olin-Scheller, Dr Marie Tanner, Dr Jorjryt van Bommel, Dr Yvonne Liljekvist, Karlstads universitet
Lokal: 3D512

2016-06-02 13.00-15.00

Lic disputation: *Grafisk och algebraisk representation: Gymnasieelevers förståelse av linjära funktioner*

Lic stud Annika Pettersson
Opponent: Docent Lisa Sumpter, Institutionen för matematikämnets och naturvetenskapsämnenas didaktik, Stockholms universitet
Lokal: 21A342 (Eva Eriksson)