



What's happening in Sweden?



Unless otherwise noted this work is licensed under a [CC BY 4.0 International License](#).

Photo by [Jonathan Brinkhorst](#) on [Unsplash](#)

JÖRG PAREIGIS
@joergelp



All Swedish universities ▾

Autumn 2019 ▾

Both courses and programmes ▾

Search for courses and programmes

Search

For programme students. [Log in](#) to search for courses within your programme. Open for application

Search options ▾

Subjects ▾

★ Favourites ([Log in](#))

University Admissions in Sweden

Welcome to the official website for applying to studies in Sweden. Submit your application for courses and programmes taught in English at Sweden's universities.



TAKE TIME

Feb Mar Apr May Jun Jul

Apr

4 APR

[Selection results for master's applicants published →](#)

15 APR

[Last day to apply for the Second admission round, autumn semester →](#)

18

[Selection results for bachelor's applicants published →](#)

What's happening now?

STUDY IN SWEDEN

Get started

- [Key dates](#)
- [Application timeline and checklist](#)
- [Application process](#)
- [Admission support](#)
- [Fees and scholarships](#)

Search entries in Sweden  

 Tag  Show more 

20  of 40 results, ordered by date created 

Catalogue of courses on prevention and control of communicable diseases (ASPER) 

The European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC) and the Association of Schools of Public Health in the European Region (ASPER) have agreed to collaborate in the training of public health... [more](#)

ECDC Virtual Academy - Online courses (EVA) 

ECDC Virtual Academy (EVA) Online training platform with open and restricted courses, webinars and video lectures - in the area of disease prevention and control... [more](#)

ECDC's Library of Training Materials 

Items in this library are packages of training materials to be used by facilitators to organise training activities. ... [more](#)

European Centre for Disease Prevention and Control 

ECDC's main role as an agency of the European Union is to strengthen Europe's defences against communicable diseases. In its first ten years, ECDC worked together with all EU/EEA countries in response... [more](#)

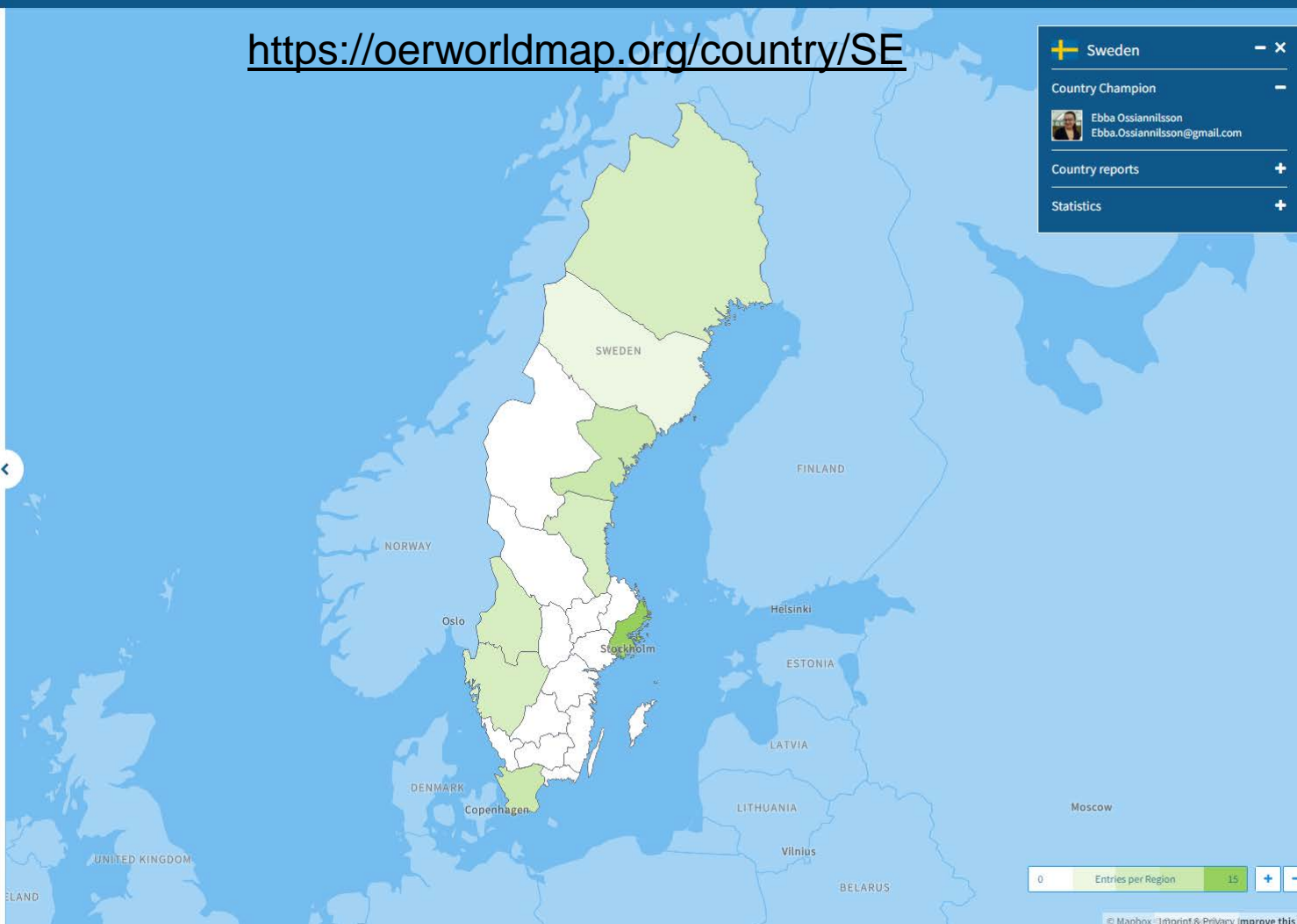
Rodrigo Filipe 

Open learning in life sciences: Studies of open educational resources in animal welfare and work-based learning in food science 

Internstiftelsen 

0-20 of 40 

<https://oerworldmap.org/country/SE>



 Sweden 

Country Champion  Ebba Ossian Nilsson Ebba.OssianNilsson@gmail.com

Country reports 

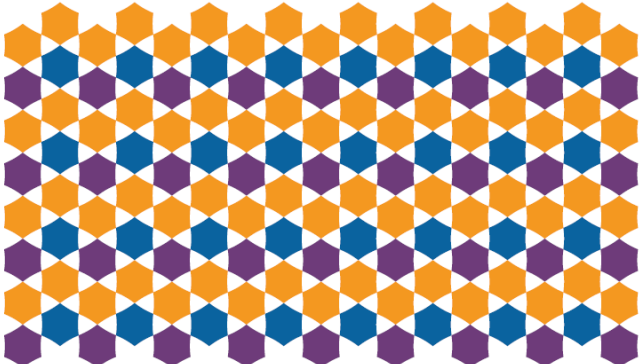
Statistics 

OER as spectator sport?



Öppna nätbaserade kurser (MOOCs) i svensk högskola

Redovisning av ett regeringsuppdrag



RAPPORT 2016:1

Öppen nätbaserad utbildning för alla – nu blir det lättare att anordna MOOCs

Regeringen vill att fler ska delta i öppen nätbaserad utbildning (så kallade MOOCs). För att det ska bli lättare för lärosätena att arrangera sådan utbildning har regeringen beslutat om ett tydligare regelverk.

– Den digitala utvecklingen gör att allmänheten enkelt och utan kostnad kan ta del av föreläsningar om exempelvis nya spänande forskningsresultat. Med öppen nätbaserad utbildning finns potential att nå nya grupper, till exempel asylsökande. Öppen nätbaserad utbildning innebär därför fantastiska möjligheter för den enskilde, men också för lärosätet som får större synlighet och genomslag för sitt arbete, säger Helene Hellmark Knutsson, minister för högre utbildning och forskning.

MOOCs (Massive Open Online Courses) är nätbaserad utbildning som är avgiftsfri och öppen för allmänheten. Den här typen av utbildning öppnar upp möjligheter för mäniskor att studera vidare, att byta karriär eller att bilda sig, under hela livet och i hela landet.

Flera svenska universitet och högskolor ger i dag öppen nätbaserad utbildning, men det behövs tydligare regler om vad som gäller och på vilket sätt utbildningen skiljer sig från lärosäternas vanliga högskoleutbildning. Därför har regeringen nu beslutat om ett särskilt kapitel om öppen nätbaserad utbildning i högskoleförordningen. Målet är att ett tydligt regelverk ska göra att utbudet av öppen nätbaserad utbildning ökar.

Beslutet har sin bakgrund i ett regeringsuppdrag till Universitetskanslersämbetet (UKÄ) som resulterade i rapporten *Öppna nätbaserade kurser (MOOCs) i svensk högskola* (2016:1).

Beslutet innebär ändringar i högskoleförordningen, förordningen för Sveriges lantbruksuniversitet, förordningen för Försvarshögskolan och studiestödsförordningen.

Ändringarna träder i kraft den 1 september 2018.

Kontakt

Sam Assadi
Presssekreterare hos Helene Hellmark Knutsson, minister för högre utbildning och forskning
Telefon (välaxel) 08-405 10 00
Mobil 072-538 13 43
 e-post till Sam Assadi

Genvägar

- > Rapporten *Öppna nätbaserade kurser (MOOCs) i svensk högskola* på UKÄ:s webplats. 
- > Pressmeddelande: Regeringen ger uppdrag om att analysera öppen nätbaserad utbildning
- > Remiss: Remiss om UKÄ:s rapport *Öppna nätbaserade kurser (MOOCs) i svensk högskola*

Prenumerera på Utbildningsdepartementets nyheter

- > Prenumerera via e-post
- > Utbildningsdepartementet på Twitter 

Helene Hellmark Knutsson på sociala medier

- > Helene Hellmark Knutsson på Twitter 
- > Helene Hellmark Knutsson på Facebook 

Pressbilder

- > Pressbilder på Helene Hellmark Knutsson

The Higher Education Ordinance (1993:100)

This version contains amendments up to and including the Act on
Amendment of the Higher Education Ordinance (2019:276)

Department/Agency: Ministry of Education and Research, Sweden
Issued: 4 February 1993

The translation is not an official translation.

[Chapter 1 General provisions »](#)

[Chapter 2 Board of governors, vice-chancellor and other organisational provisions »](#)

Chapter 3 has ceased to apply

[Chapter 4 Teachers »](#)

[Chapter 5 Employment of doctoral students etc. »](#)

[Chapter 6 Courses and study programmes »](#)

[Chapter 7 Admission to courses and study programmes »](#)

Chapters 8 and 9 have ceased to apply

[Chapter 10 Right to information »](#)

[Chapter 11 Open web-based learning »](#)

Chapter

[Entry into effect and transitional provisions »](#)

[Annex 1 List of higher education institutions »](#)

Chapter 11 Open web-based learning

Section 1

Open web-based learning refers to education which is offered via the internet and is open to everyone, with no entry requirements.

Open web-based learning may be provided if it links to and promotes higher education at first cycle, second cycle or third cycle for which the higher education institution has degree-awarding powers, or if it links to and promotes research conducted at the higher education institution. Ordinance (2018:1329).

Section 2

Other provisions on education, students and doctoral students in this ordinance do not apply to open web-based learning.

References to the Higher Education Ordinance in other ordinances only include the provisions in this chapter if it is specifically stated. Ordinance (2018:1329).

Section 3

The higher education institution may arrange tests for participants and grade completed courses in open web-based learning or parts of such courses.

The higher education institution may issue regulations on tests and grades. Ordinance (2018:1329).

Section 4

The higher education institution may issue course certificates to participants who complete courses.

The higher education institution may issue regulations about course certificates. Ordinance (2018:1329).

Section 5

The higher education institution may issue additional regulations about open web-based learning. Ordinance (2018:1329).

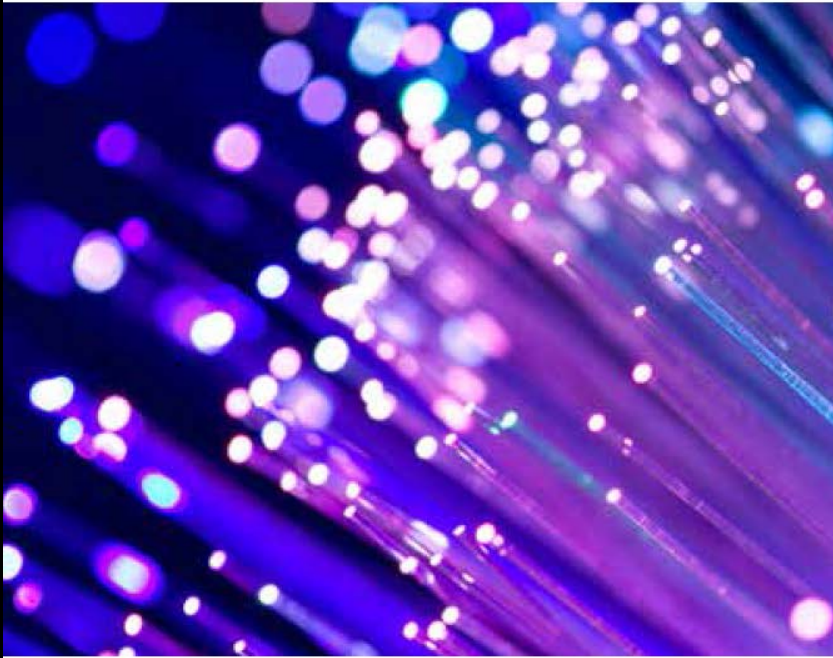


Open Networked Learning

A course, a community, an approach

Latest Course News





Knowledge Foundation ><

Box 3222, SE 103 64 Stockholm
Phone: +46 8 56 64 81 00
www.kks.se

Courses on master level

Based on research of strategic
research groups

For business professionals

Raise international positioning

Produce OERs

Fully online

@joergelp

Vår verksamhet

Konferenser & seminarier

[Virtuell konferens om högskolepedagogisk utveckling](#)

Aktuellt

Pressrum

Lediga tjänster

Våra e-tjänster

Prenumerera på nyhetsbrev

Om webbplatsen

Kontakta oss

Högskolebloggen

Internationell samverkan

Virtuell konferens om högskolepedagogisk utveckling


september

Tid: 27 september kl. 9.00-15.00

Plats: Digital konferens - du behöver bara en dator/läsplatta med uppkoppling

Talande
webb

Skriv ut



Twitter



E-post

Inom ramen för vårt regeringsuppdrag om högskolepedagogisk utveckling bjöd vi in till en virtuell konferens för inspiration, dialog och samverkan kring pedagogiskt utvecklingsarbete i högskolan.

I samarbete med Nätverket för IT i högre utbildning (ITHU) och med hjälp av SUNET arrangerade vi en virtuell konferens. På konferensen fick deltagarna delta i inspirationsverkstäder, bland annat om Flipped Classroom-pedagogik, aktivt lärande och Open networked learning. SFS, SUHF, SULF, UHR och Digitaliseringssrådet belyste hur de på olika sätt arbetar med frågor som rör pedagogisk utveckling. Dessutom presenterade UKÄ sin kartläggning över hur lärosätena i Sverige arbetar med högskolepedagogisk utveckling. Deltagarna fick i mindre grupper hjälpa till att dra slutsatser och tolka resultaten.

Konferensen ägde rum i Zoom, ett verktyg för online-möten – ett hållbart, demokratiskt och modernt sätt att mötas!

Dokumentation från varje session

Nedan ser du programmet för konferensen. Klicka på rubriken till den session som du vill läsa mer om. Där hittar du även eventuella **förberedelseuppgifter** samt dokumentation från konferensen i form av **talarnas presentationer** och **deltagarnas diskussioner** (Mentimeter eller Padlet).

På länken nedan kan du också se de spontana kommentarer om konferensen som deltagarna skrev in under dagen.

[Läs deltagarnas kommentarer om konferensen \(öppnas i nytt fönster\)](#)

Hashtag för konferensen

Använd gärna vår hashtag för konferensen när du gör inlägg i sociala medier: #UKAvirtuell

<https://www.uka.se/virtuell-konferens>

A photograph of a car's side profile, showing the windows reflecting the warm, orange and blue hues of a sunset. The car is driving on a road that curves away into the distance, lined with trees and a fence under a clear sky.

Some early projects

Good prerequisites

Very ambitious
governmental goal

Eureka moment