



UPPSALA  
UNIVERSITET

Inbjudan/Invitation

1 (2)

2017-02-21

## **Inbjudan till Strålskyddskurs 1.5p Join the course “Radiation Protection Fundamentals”**

**En grundkurs i strålskydd arrangeras den 25 April 2017.**

**The same course is given in English, on the 27<sup>th</sup> of April 2017.**

Kursen är en endagskurs och vänder sig till laboratoriepersonal, doktorander, studenter och övrig personal som i sitt arbete eller i sin utbildning hanterar radioaktiva ämnen i olika former.

You should join this 1-day course in radiation protection fundamentals if you plan to work with radioactive substances or plan to work in an environment where radioactive substances are handled. At completion, the lectures and a given assignment yield registered students 1.5 credit point.

Kursen varvar teori med praktiska övningar och behandlar begrepp om strålningens fysikaliska och biologiska grunder, praktiskt strålskydd, mätinstrument, kontroll av kontamination, sanering och hantering av radioaktivt avfall. Vidare får du en inblick i strålskyddslag, föreskrift och arbetsregler för verksamhet med joniserande strålning. Se bifogad kursplan.

Deltagande i föreläsning, laborativ del och godkänd inlämningsuppgift ger 1.5 högskolepoäng som du i samråd med din studierektor bestämmer hur den får tillgodoräknas.

- Tid:** Svensk version: Tisdag **25 April 2017**, kl 09:00-17:00
- When:** English version: On Thursday, **27<sup>th</sup> of April, 2017**, at 09:00-17:00
- Plats:** Tisdag **25 April 2017**, Uppsala Biomedicinska Centrum (BMC).  
Föreläsning i sal **C8:325**.
- Where:** On Thursday, **27<sup>th</sup> of April, 2017**, lectures will be held in Uppsala Biomedical Centre (BMC). Lecture room: **A7:114**.

**Anmälan** insänds så snart som möjligt.

Please, register as soon as possible to:

[Sviatlana.Yahorava@bmc.uu.se](mailto:Sviatlana.Yahorava@bmc.uu.se)

Sviatlana Yahorava, strålskyddskemist Biomedicinskt centrum,  
BMC-intendenturen

Box 570

751 23 UPPSALA

