

# NATIONELLT MÖTE OM SJUKHUSFYSIK 2023

## TISDAG 14 NOVEMBER

**12:00 – 13:00**

**LUNCH**

**13:00 – 17:00**

KURS – Artificiell intelligens ur ett sjukhusfysikerperspektiv –  
ytterligare ett steg på vägen mot mer kunskap *Lokal: Corbijn*

KURS – Protonbehandlingsfysik

*Lokal: Diltz*

WORKSHOP – Sjukhusfysikerns roll inom beredskap för RN  
händelser - Vad är det vi ska göra?

*Lokal: Gyllene Tider*

## ONSDAG 15 NOVEMBER

**08:00 – 12:00**

KURS – Artificiell intelligens ur ett sjukhusfysikerperspektiv –  
ytterligare ett steg på vägen mot mer kunskap *Lokal: Corbijn*

KURS – Protonbehandlingsfysik

*Lokal: Diltz*

**08:30 – 10:30**

Cheffysikermöte

*Lokal: Gyllene Tider*

**10:45 – 11:45**

Nationellt QC-projekt  
Referensgruppsmöte

*Lokal: Gyllene Tider*

## ONSDAG 15 NOVEMBER

**12:00 – 13:00**

**LUNCH**

**13:00 – 14:15**

SSFF & SFfR öppnar årets möte med tema  
FÖRNYELSE, FÖRÄNDRING OCH FÖRBÄTTRING

Lokal: *Kongresshallen*

### **Arbetsgrupper - Internationell, nationell och regional samverkan**

Helena Lizana, SSFF & Mattias Sandström, SFfR

Arbetsgrupper presenterar:

- NACP Radiological Physics Committee - Angelica Svalkvist
- SAMS (Svenska Alliansen för MagnetkameraSäkerhet) - Karin Åberg
- Nationellt QC-projekt - Albert Sundvall
- Cheffysikergruppen

Frågor och diskussion

Moderator: Elin Lidström & Johanna Dalmo

**14:15- 14:45**

SFfR presenterar Holger Sköldbörn-pristagare  
Hur osäkert är nog säkert? - Anja Almén

Lokal: *Kongresshallen*

Moderator: SFfR

**14:45 – 15:30**

**UTSTÄLLNING OCH FIKA**

Lokal: *Fojén*

**15:30 – 16:30**

SSFFs inbjudan föreläsare – Mattias Ribbing  
Moderator: SSFF

Lokal: *Kongresshallen*

**16:30 – 17:15**

SSFFs Årsmöte

Lokal: *Kongresshallen*

**Ca 19:30**

**MIDDAG**

## TORSDAG 16 NOVEMBER

- 08:00 – 09:30 Parallella sessioner
- Strålbehandling *Lokal: Corbijn*  
Moderator: Sofie Ceberg
  - Diagnostik och strålskydd *Lokal: Kongresshallen*  
Moderator: Karin Åberg
- 09:30 – 11:00 **Företagssession inkl. Utställning och fika**  
Moderator: Elin Lidström & Johanna Dalmo
- 11:00 – 11:45 SFfR presenterar Kalle Vikterlöf-pristagare *Lokal: Kongresshallen*  
Har vården något att lära från kärnkraftsindustrin vad gäller ledningssystem för strålsäkerhet? - Annette Lövefors Daun  
Moderator: SFfR
- 11:45 – 12:15 Revision av strålskyddsföreskrifter *Lokal: Kongresshallen*  
– Anders Frank, Strålsäkerhetsmyndigheten
- 12:15 – 13:15 **LUNCH**
- 13:15 – 14:00 Regelverk & verkligheten – harmoni eller kaos? *Lokal: Kongresshallen*  
– Charlotta Lundh, Sahlgrenska universitetssjukhuset,  
Jessica Ylvén, Västra Götalandsregionen &  
Anja Almén, Strålsäkerhetsmyndigheten
- 14:00 – 14:45 Diskussionsfokus - förändring, förbättring och förnyelse
- Implementering av ny teknik eller konventionell teknik i ny kontext *Lokal: Kongresshallen*  
Diskussionsfokusledare: Jonny Hansson & Frida Truedsson
  - Upphandlingskrav *Lokal: Gyllene Tider*  
Diskussionsfokusledare: Anna Ärlebrand & Caroline Adestam Minnhagen
  - Egentillverkning (mjuk- och/eller hårdvara) *Lokal: Corbijn*  
Diskussionsfokusledare: Charlotta Lundh & Jessica Ylvén
- 14:45 - 15:30 **UTSTÄLLNING OCH FIKA** *Lokal: Foajén*
- 15:30 – 16:15 forts. Diskussionsfokus
- 16:15 – 17:30 SFfRs Årsmöte *Lokal: Kongresshallen*
- Ca 19:30 **BANKETT**



## FREDAG 17 NOVEMBER

- 08:30 – 09:15      SFfR presenterar Bästa examensarbete      *Lokal: Kongresshallen*  
Pixelvis klassificering av Modicförändringar i konventionella MR-bilder - Harald Foss  
Handledare: Christian Waldenberg, Kerstin Lagerstrand
- Accumulation of  $^{63}\text{Ni}$ ,  $^{106}\text{Ru}$  and  $^{125}\text{Sb}$  in phytoplankton  
- Yusuf Ali  
Handledare: Klara Insulander Björk, Rimon Thomas  
Moderator: SFfR
- 09:15 – 10:00      Postersession      *Lokal: Foajén*  
Moderator: Sofie Ceberg & Johanna Dalmo
- 10:00 – 10:45      UTSTÄLLNING OCH FIKA      *Lokal: Foajén***
- 10:45 – 11:15      SFfR presenterar Kurt Lidén-pristagare      *Lokal: Kongresshallen*  
The Nuclear Option - Joachim Nilsson  
Moderator: SFfR
- 11:15 – 12:15      Avslutningssession      *Lokal: Kongresshallen*
- Cheffysikergruppen presenterar
  - Specialistfrågan – vart står vi nu? - Marie-Louise Aurumskjöld
  - SSFF & SFfR avslutar årets möte
- Moderator: Marie-Louise Aurumskjöld
- 12:15 –      LUNCH & Hemfärd**