



**Karolinska
Institutet**



Agenda SUHF:s rektorssekreterarnätverk vid KI

*Plats: Karolinska Institutet, Biomedicum lokal: Ragnar Granit, Solnavägen 9, 171 65 Solna
Plats för väskor finns i lokalen.*

Tisdag 20 oktober

9.30-10.00 Ankomst med kaffe och fralla

10.00-10.15 Välkommen

10.15-10.40 KI och egen forskning, prof. Martin Bergö, prorektor och ordförande i FN

10.55-11.15 AI på KI, Anna Kilander och Lina Hjalmarsson

11.30-12.30 Lunch Svarta Räfven

12.30-12.45 Fotografering

13.00-14.00 Centrum för hälsokriser, Johan von Schreeb

14.10-15.30 Utbyte av erfarenheter/presentation

15.50-16.00 Summering och promenad till Nobel Forum

16.00-16.30 Nobel Forum, guidad visning

16.30-17.15 Promenad till hotellet

17.30 The Cell – utställning och guidad visning

18.45 Middag på Haga Bottega

Elite Hotel Carolina Tower, Eugeniavägen 6, 171 64 SOLNA

Bokningslänk: [Welcome to Elite Hotels - Sweden's best hotel experience](#)

Länken är giltig till 22 september 2026, och därefter är det rum i mån av plats.



Elite Hotel Carolina Tower, Eugeniavägen 6, 171 64 SOLNA
Buss från hotellet ca kl. 08.00 (exakt tid när vi ses)

Agenda SUHF:s rektorssekreterarnätverk vid KTH

Plats: KTH, först till Reaktorhallen (R1:an) Drottning Kristinas väg 51, efter det vidare till Teknikringen 1 (lokal Gradängsalen) tunnelbana Tekniska högskolan

Onsdag 21 oktober

08.30 Välkomst med fika och praktisk information om dagen (R1:an*)

09.00 Introduktion till R1:an - Leif Handberg

09.30 Promenad till Teknikringen 1, Gradängsalen

10.00 Presentation av Cybercampus och dess verksamhet - David Olgart

10.30 Introduktion till KTH

10.45 Fika (utanför Gradängsalen)

11.00 Erfarenhetsutbyte/workshop/samtal – Marcus Ivan Stjernström

11.45 Promenad till lunchrestaurangen Taste, Malvinas väg 4

12.00 Lunch och därefter är dagen slut

Varmt välkomna till KTH!

Marcus Ivan Stjernström

**I Reaktorhallen på KTH fanns tidigare forskningsreaktorn R1, Sveriges första kärnreaktor, som numera är avställd och avvecklad. Reaktorhallen ligger drygt 25 meter under markytan på KTH Campus och nås via hiss eller trappor. Meddela om ni inte önskar delta vid detta moment via separat anmälningslänk till besöket vid KTH*