

Preliminärt program

Fredag 14 oktober

12.00 - 13.00 Registrering och lättare lunch

13.00 - 13.15 *Välkomna*

Maja Elmgren, ledamot Svenska Nationalkommittén i kemi ([PDF](#))

13.15 - 14.00 *Vår storslagna biokemihistoria*

Jan-Christer Janson, Uppsala universitet ([PDF](#))

[Om The Svedberg.....](#)

[Nekrolog The Svedberg.....](#)

[Tiselius instrumentets.....](#)

[Uppsala School of separations Science](#)

[Jubileumsskrift - Uppsala universitet 500 år, Kemi och biokemi](#)

[Poster separationsvetenskap](#)

[Separationsmetoder för proteiner, en översikt](#)

14.00 - 14.30 *GE Healthcare Uppsala - världsledande i att tillgängliggöra biologiska läkemedel*

Susanna Lindman, Life Sciences GE Healthcare ([PDF](#))

14.30 - 15.00 Kaffe

15.00 - 15.30 *Att nå ut med sin forskning*

Helena Danielson, Uppsala universitet ([PDF](#))

15.30 - 15.45 *Bensträckare, uppdelning i grupper*

15.45 - 16.30 Grupp 1 /KRC, Grupp 2 /Guidad rundvandring ([PDF](#))

16.30 - 17.15 Grupp 1 /Guidad rundvandring, Grupp 2 /KRC

Vivi-Ann Långvik, KRC

18.30 Middag på Villa Anna

Lördag 15 oktober

09.00 - 10.00 Diskussion med Skolgruppen ([PDF](#))

Sammanställning ([PDF](#))

10.00 - 10.45 *Exempel på svensk läkemedelsutveckling i stort och smått*

Björn Lindeke, Apotekarsocieteten ([PDF](#))

[Litteraturlista](#)

10.45 - 11.15 Kaffe

[SNI Uppsala](#)

[Laboration från avfall till resurs](#)

11.15 - 12.00 *Allergier - Inget att (f)nysa åt*

En idag 50-årig upptäckt som ledde till en internationell framgångssaga

Per Matsson, Thermo Fisher Scientific ([PDF](#))

12.00 Avslutning och lunch att ta med