

Schema

Livsmedelstoxikologi och riskbedömning (LV0124)

Tema riskbedömning

Fredag 1 december 10.15-12.00 Lärosal Q	<ul style="list-style-type: none">• Upprop och kursintro, Johan Lundqvist• Faroidentifiering, Johan
Måndag 4 december 14.15-16.00 Lärosal Z	<ul style="list-style-type: none">• Farokarakterisering, Johan Lundqvist
Tisdag 5 december 10.15-12.00 13.15-15.00 Lärosal Q	<ul style="list-style-type: none">• Exponeringsbedömning, Anders Glynn• Riskkarakterisering, Anders Glynn
Onsdag 6 december 9.15-10.00 Lärosal Q	<ul style="list-style-type: none">• Blandningar, Anders Glynn
Torsdag 7 december 14.15-16.00 Lärosal U	<ul style="list-style-type: none">• Riskkommunikation, Anders Glynn

Besök Livsmedelsverket

Fredag 8 december 9.00-12.00	<ul style="list-style-type: none">• Studiebesök Livsmedelsverket, Dag Hammarskjölds väg 56 A, https://www.livsmedelsverket.se/om-oss/kontakt/hitta-hit
---------------------------------	---

Tema riskhantering och konkreta exempel

Måndag 11 december 10.15-12.00 Lärosal U 13.15-15.00 Lärosal Q	<ul style="list-style-type: none">• Läkemedelsrester och karenstider, Johan Lundqvist• Läkemedel i miljön, Stefan Örn
Tisdag 12 december 13.15-16.00 Lärosal Z	<ul style="list-style-type: none">• Dricksvatten, Johan Lundqvist• Doktorandpresentation, Jennifer Nyström-Kandola
Onsdag 13 december 10.15-12.00 13.15-15.00 Lärosal Q	<ul style="list-style-type: none">• Mutagener bildade vid tillagning, Anders Glynn• Miljökontaminanter, Johan Lundqvist
Torsdag 14 december 10.15-12.00	<ul style="list-style-type: none">• Förpackningsmaterial och endokrinstörande ämnen, Anders Glynn

13.15-14.00 Föreläsningar via Zoom	<ul style="list-style-type: none"> • Bekämpningsmedelsrester, Johan Lundqvist
Fredag 15 december 13.15-16.00 Lärosal Q	<ul style="list-style-type: none"> • Radioaktiva ämnen i livsmedel, Anders Glynn • Livsmedelstillsatser, Anders Glynn

Måndag 18 december 9.15-10.00 10.15-12.00 Lärosal U	<ul style="list-style-type: none"> • Fytotoxiner och GMO samt introduktion till riskbedömningsuppgift, Johan Lundqvist • Risk-nyttavärdring, Anders Glynn
---	---

19-21 december

Grupparbete med riskbedömningsuppgift.

22 december

Obligatorisk digital redovisning riskbedömningsuppgiften samt introduktion till räkneuppgift och skrivuppgift, Johan Lundqvist (via Zoom).

27-29 december + 2-4 januari

Eget arbete med

- Obligatorisk räkneuppgift
- Obligatorisk skrivuppgift *Toxikologi i samhällsdebatten*
- Lärare digitalt tillgänglig för att svara på frågor: kl 9-10 den 28 december samt kl 9-10 den 4 januari.

Sista inlämningsdag för räkneuppgift och skrivuppgift: 8 januari kl 16.00.

8-11 januari

Inläsning

12 januari, förmiddag

Tentamen