

MÄTUTBILDNING FÖR KEMISKA OCH FYSIKALISKA FAKTORER I ARBETSMILJÖN

De arbets- och miljömedicinska enheterna i Sverige erbjuder i vår utbildning om hur man mäter kemiska och fysikaliska faktorer i arbetsmiljön. Kursen är placerad i Linköping. Kursen drivs som ett samarbete mellan de olika Arbets- och miljömedicinska klinikerna i Sverige och ambulera mellan de olika orterna. Första kursen startade i november 2016 och vi har därefter genomfört cirka 2 kurser per år.

Syfte/målsättning

Kursen syftar till att höja kompetensen hos arbetsmiljöingenjörer/konsulter vad gäller att planera, utföra och rapportera arbetsmiljörelaterade mätningar inom de kemiska och fysikaliska områdena.

Innehåll

Kursen kommer att läggas upp så att deltagarna får kännedom om lämpliga mätmetoder inom respektive område och alla kommer att testa olika mätinstrument i mindre grupper. Mellan kursens två avsnitt (3 + 2 dagar) ska kursdeltagaren genomföra en egen arbetsmiljömätning och skriva en mät rapport. Mät rapporterna kommer vi sedan att gå igenom under del två av kursen.

Efter genomgången kurs ska kursdeltagarna ha kunskap inom dessa områden:

- Mätstrategi
- Bullermätningar
- Vibrationsmätningar
- Mätning av partikelburna luftföroreningar
- Mätning av gaser och ångor
- Hur en mät rapport ska skrivas

Ett avsnitt om riskkommunikation utifrån en arbetsmiljöingenjörs perspektiv kommer att ingå i del två.

Målgrupp

Arbetsmiljöingenjörer/konsulter/yrkeshygieniker som utför eller planerar att utföra arbetsmiljömätningar och vill förbättra sina kunskaper. Grundkunskaper inom det kemiska/fysikaliska arbetsmiljöområdet krävs, liksom kännedom om aktuella föreskrifter från Arbetsmiljöverket.

Tid

Omgång 1: 5–7 maj 2020
Omgång 2: 6–7 oktober 2020

För godkänd kurs

Deltagande krävs i båda omgångarna, samt en godkänd mät rapport från egen genomförd mätning däremellan. Om du saknar möjlighet att genomföra en mätning kan kursledningen eventuellt förmedla kontakt för lämplig mätning.

Efter genomförd utbildning erhåller deltagaren ett kursintyg.

Plats

Arbets- och miljömedicin, Universitetssjukhuset, Linköping
[Hitta till oss](#)

Förslag på hotell

Närmast kurslokalen
[Quality Hotel Ekoxen](#)

Centrala
[Best Western Hotel Linköping](#)
[Elite Stora Hotellet](#)
[Scandic Linköping City](#)

[Länk till fler hotell](#)

Kursavgift

10 000 kronor exkl. moms.
I avgiften ingår dokumentation, luncher och kaffe.

Anmälan

Bindande anmälan senast 28 februari 2020 via Arbets- och miljömedicins [hemsida](#). Om du anmält dig och inte kan utnyttja din plats kan den, efter information till oss, överlåtas till annan person. Deltagarantalet är begränsat till 20 personer.

Kontaktperson

Maria Assenhøj
Yrkeshygieniker
Arbets- och miljömedicin, Linköping
maria.assenhoj@regionostergotland.se
Tel: 010-103 14 50

Utbildningen sker i samarbete mellan Arbets- och miljömedicin i Göteborg, Linköping, Lund, Stockholm, Umeå, Uppsala och Örebro. Vill du veta mer kan du också kontakta den yrkeshygieniker som finns på din närmaste arbets- och miljömedicinska enhet:

Göteborg

Cert. Yrkes- och miljöhygieniker Håkan Tinnerberg (hakan.tinnerberg@amm.gu.se)

Uppsala

Yrkeshygieniker Helena Fornstedt (helena.fornstedt@akademiska.se)

Lund

Yrkeshygieniker Jakob Riddar (Jakob.Riddar@skane.se)

Stockholm

Cert. Yrkes- och miljöhygieniker Pernilla Wiebert (pernilla.wiebert@sll.se)

Umeå

Yrkeshygieniker Bodil Björ (bodil.bjor@regionvasterbotten.se)

Örebro

Cert. Yrkes- och miljöhygieniker Lena Andersson (lena.andersson4@regionorebrolan.se)

