



UPPSALA
UNIVERSITET

Schema Medicinska kontroller i arbetslivet 8 - 12 oktober 2018

Lokal: Föreläsningssalen, Arbets- och miljömedicin, Dag Hammarskjölds väg 60, Uppsala

Måndag 8 oktober

09.30 - 10.00 Samling. Kaffe/te och smörgås.

10.00 - 10.15 Välkommen. Kursbeskrivning. Utdelat material. (RW, IR, IG)

10.15 - 11.00 Hälsoundersökningar i arbetslivet. Övergripande regler och principer. (IR, IG)

11.00 - 11.10 Rast

11.10 - 12.00 Forts Hälsoundersökningar i arbetslivet med några exempel (nattarbete, minderåriga, buller, försöksdjur). (IR, IG)

12.00 - 13.00 Lunch

13.00 - 13.30 Bakgrund till krav på fysisk prestation (IR, IG)

13.30 - 13.45 Rök- och kemdykning

13.45 - 14.00 Mast- och stolparbete

14.00 - 14.15 Kaffe

14.15 - 14.30 Dykmedicinsk undersökning. Krav på dykmedicinsk utbildning. (IR, IG)

14.30 - 15.30 Falldiskussioner och utdelning av examensuppgift 1.

Tisdag 9 oktober

09.00 - 09.45 Tobaksexponering/passiv rökning på arbetet. (MS)

09.45 - 10.00 Kaffe

10.00 - 11.00 Gravida och ammande arbetstagare. (MS)

11.00 - 11.45 Cancer av arbetet. (MS)

11.45 - 12.45 Lunch

12.45 - 13.15 Läkareundersökning i arbetslivet. Hur och när remitteras patienter och ärenden till Arbets och miljömedicin (RW)

13.15 - 14.00 Lungfunktionsdiagnostik (RW)

14.00 - 14.15 Krav för körkortsinnehav, yrkestrafik (RW)

14.15 - 14.45 Sjöfartskontroller (RW)

14.45 - 15.00 Kaffe

15.00 - 15.45 Spårbunden trafik, lokförarkort, annan förare/personal av/för spårbunden trafik (AW)

15.45 - 16.00 Rast

16.00 - 16.30 Flygmedicin, allmän orientering (BFW)

Flygundersökningar för allmänläkare och företagsläkare:

Segelflyg, Ballong och ultralätta flyg.

-Fortsatt utbildning, krav för flygläkare, pilot klass 1 och klass 2.

-Undersökning av kabinpersonal.

17.00-18.00 Guidad rundvandring i det historiska Uppsala

18.00-> Kursmiddag

Onsdag 10 oktober

09.00 - 09.30 Pneumokonioser och KOL (MS)

09.30 - 10.00 Yrkesastma. (MS)

10.00 - 10.15 Kaffe

10.15 - 10.45 Dammlungekontroller - Asbest - Kvarts - Syntetiska oorganiska fibrer (IR, IG)

10.45 - 11.15 Allergiframkallande ämnen (IR, IG)

11.15 - 12.15 Drogtester i arbetslivet(RIW)

12.15 - 13.15 Lunch

13.15 - 16.30 Gruppövningar (RW, CC, IR, SV, IG) (**kaffe när det passar från 14.15**)

-Falldiskussioner och examensuppgift 2 och 3.

-Praktisk lungfunktionsövning

-Lungfunktionstest och kalibrering av spirometern

Torsdag 11 oktober

09.00 - 10.00 Tekniskt om vibrationer och buller (RW)

10.00 - 10.15 Kaffe

10.15 - 11.15 Hand-arm-vibrationssyndrom, (PR)

11.15 - 12.00 Helkroppsvibrationer (RW)

12.00 - 13.00 Lunch

13.00 - 13.45 Medicinska kontroller vid handintensivt arbete (TN, KE)

13.45 - 14.15 Buller (RW)

14.15 - 14.30 Kaffe

14.30 - 16.00 Gruppövningar (30 min/grupp):

-Mätning av vibrationer (KE)

-Vibrometer (TE)

-Bullermätning (TN)

16.00 - 16.30 Falldiskussioner. Redovisning av fall (RW, PR)

Fredag 12 oktober

09.00 - 10.00 Metaller och toxikologi (IR, IG)

10.00 - 10.15 Kaffe

10.15 - 11.00 Risker och regler om bly, kadmium och kommande regler om kvicksilver. Monitorering av metaller (IR, IG)

11.00 -11.45 Falldiskussioner och examensuppgift 4. (IR, IG)

11.45 - 12.45 Lunch

12.45 - 13.00 Genomgång av inlämnade examensuppgifter (IR, IG)

13.00 - 13.30 Strålningsbiologi och joniserande strålning. (MT)

13.30 - 14.00 Strålskyddsregler och kontroller. (RW)

14.00 - 14.15 Kaffe

14.15 - 15.00 Elektromagnetiska fält, elkänslighet och miljökänslighet. (MT)

15.00 - 15.30 Frågestund. Kursutvärdering. Kursintyg. Avslutning.

Föreläsare

Robert Wålinder (RW), specialist i yrkes- och miljömedicin, docent i medicin
Magnus Svartengren (MS), specialist i yrkes- och miljömedicin, Professor i arbets- och miljömedicin i Uppsala, läkare på Arbetsmiljöverket,
Ingemar Rödin (IR), specialist i yrkes- och miljömedicin, läkare på Arbetsmiljöverket
Igge Gustafsson (IG), specialist i yrkes- och miljömedicin, läkare på Arbetsmiljöverket
Ragnhild Ivarsson-Walther (RIW), företagsläkare, styrelsen i Svensk företagsläkarförening
Pia Rehfisch (PR), specialist i yrkes- och miljömedicin
Teresia Nyman (TN), verksamhetschef, ergonom, Arbets- och miljömedicin
Kristina Eliasson (KE), ergonom, Arbets- och miljömedicin
Tomas Eriksson (TE), ergonom, Arbets- och miljömedicin
Martin Tondel (MT), specialist i yrkes- och miljömedicin, docent i medicin
Andor Wagner (AW), läkare, Transportstyrelsen
Susanne Victor (SV), biomedicinsk analytiker vid Arbets- och miljömedicin
Corina Covaciu (CC), specialist i yrkes- och miljömedicin
Bitte Folkesson Welch (BFW) specialist i arbets- och miljömedicin, företagsläkare, Previa Arlanda

Kursansvarig

Robert Wålinder (RW), kursansvarig, specialist/docent i yrkes- och miljömedicin,
robert.walinder@medsci.uu.se

Kursadministratör

Lenita Öqvist, informationsassistent vid Arbets- och miljömedicin, Uppsala
lenita.oqvist@akademiska.se, 018-611 36 42/43