



Kemikalier i vår vardag

– om barns och vuxnas exponering i inomhusmiljön

Temadag i miljö kemi

18 april 2018 i Gardaulan, Folkhälsomyndigheten, Nobels väg 18, Solna

Välkommen till en heldag med föreläsningar om kemikalier i inomhusmiljön och hur vi exponeras i vår vardag. Föreläsare från forskningsinstitutioner, myndigheter och näringsliv kommer att belysa kemikalier och dammens olika skepnader i vår vardag. Under dagen finns även tid avsatt för öppna gemensamma diskussioner.

Temadag i miljö kemi är ett årligen återkommande evenemang som arrangeras av Sektionen för miljö kemi inom Svenska Kemisamfundet, denna gång i samarbete med Folkhälsomyndigheten.

09:30-10:00	Registrering och kaffe
10:00-10:10	<i>Välkommen</i> Kea Nordenfalk, ordförande i Sektionen för miljö kemi och moderator
10:10-10:40	<i>Kemikalier i inomhusmiljö – Folkhälsomyndighetens roll och ansvar</i> Linda Molander & Karin Björklund, enheten för Miljö hälsa, Folkhälsomyndigheten
10:40-11:10	<i>Utvärdering av barns exponering för kemikalier i förskolan</i> Kristin Larsson, Institutet för miljö medicin (IMM) vid Karolinska Institutet
11:10-11:15	Bensträckare
11:15-11:45	<i>Produkter och material som väljs bort idag – Exempel från byggbranschen</i> Hans von Stedingk, Goodpoint
11:45-12:15	<i>Frågor och diskussioner kring förmiddagens föredrag</i> Moderator: Kea Nordenfalk
12:15-13:15	Lunch
13:15-13:45	<i>Farliga kemikalier i inomhusdamm – Var kommer de ifrån och tas de upp av människan?</i> Carl-Gustaf Bornehag, Karlstads universitet
13.45–14.15	<i>Katter som modell för barns exponering för inomhusdamm</i> Jana Weiss, Stockholms universitet/Sveriges lantbruksuniversitet
14:15-14:45	Kaffe
14:45-15:15	<i>Barns exponering för per- och polyfluorerade alkylsubstanser (PFAS)</i> Kerstin Winkens, Stockholms universitet
15:15-15:45	<i>Frågor och diskussioner kring eftermiddagens föredrag</i> Moderator: Kea Nordenfalk
15:45-16:15	Årsmöte i Sektionen för miljö kemi inom Svenska Kemisamfundet
