



## Arbetsmiljöarbete vid skolans kemi- eller NO-institution

### Huvudman ska enligt [Arbetsmiljölagen, kapitel 3, 2 §](#)

- vidta alla åtgärder som behövs för att förebygga att arbetstagaren utsätts för ohälsa eller olycksfall.
- ge förutsättningar för att lokaler, redskap, skyddsutrustning och andra tekniska anordningar underhålls väl.
- systematiskt planera, leda och kontrollera verksamheten på ett sätt som leder till att arbetsmiljön uppfyller föreskrivna krav på en god arbetsmiljö.

### Förutsättningar

Nödvändiga förutsättningar för kemi- och/eller NO-institutioner är listade i Bilaga 1. Om grundförutsättningarna i Bilaga 1 inte är uppfyllda upprättas en handlingsplan.

### Uppgifter för alla kemilärare

Arbetsuppgifter med avseende på risk och säkerhet för kemilärare på skolan framgår av Bilaga 2 i detta dokument.

### Kompetens

I första hand söks kompetensen för det systematiska arbetsmiljöarbetet inom den egna organisationen i skolan. Vid behov erbjuds kompletterande fortbildning. När kompetensen inom egen verksamhet inte räcker för arbetsmiljöarbetet, ska arbetsgivaren (enligt 12 § AFS 2001:1) ta hjälp av sakkunnig.

### Fördelning av specifika arbetsuppgifter

Fördelning av specifika arbetsuppgifter framgår av det separata dokumentet "Fördelning av specifika arbetsuppgifter på skolans kemi- eller NO-institution". Arbetsuppgifterna fördelas av arbetsgivaren till en eller flera personer. Fördelningen utgår från 6 -7 §§ i Systematiskt arbetsmiljöarbete, [AFS 2001:1](#).



## Bilaga 1

### Förutsättningar för arbetet på Kemi- och/eller NO-institutionen

#### **Kemikalierna ska förvaras och hanteras enligt 21-22 §§ AFS 2011:19, SÄIF 2000:2**

Detta innebär att:

- det finns rutiner för leveranser och transporter av kemikalier inom skolan
- en kemikalieförteckning är upprättad enligt gällande regler (6 § AFS 2011:19)
- det finns en föreståndare för brandfarlig vara (*anmäls till kommunens räddningstjänst*)
- kemikaliemärkningen är uppdaterad enligt CLP-förordningen, (EG) nr 1272/2008
- det finns en handlingsplan för utfasning av farliga kemikalier inklusive CMR- (cancerogena, mutagena och reproduktionsstörande)ämnen.
- det finns en innehållslista på varje skåp som innehåller kemikalier.

#### **Arbetsplatsens utformning och utrustning uppfyller AFS 2009:2**

Detta inkluderar att rutiner finns för:

- skyltning av nödutrustning,
- dokumenterad kontroll av säkerhetsutrustning
- hantering och/eller riskreducering av farligt avfall,
- beredskap vid olyckor och tillbud på kemiinstitutionen
- tillgång till telefon för nödsamtal till rektor/räddningstjänst mm.

#### **Övergripande skriftlig dokumentation ska finnas enligt 7, 13, 17 §§ AFS 2011:19**

Detta innebär att dokumentation finns för:

- riskbedömningsunderlag/mallar anpassade för verksamheten,
- information till elever och vårdnadshavare, (arbetsregler och skolans rutiner kring tillbud),
- kontroll av elevers säkerhetskunskaper,
- information till lokalvårdare,
- information till nyanställda,
- vikariers befogenheter att hantera kemikalier och leda laborationer.



## Bilaga 2

### Alla kemi/NO-lärare på skolan ska följa skolans arbetsrutiner för kemisäkerhet

Detta innebär att läraren ska:

- medverka i skolans arbetsmiljöarbete och delta i genomförandet av de åtgärder som behövs för att åstadkomma en god arbetsmiljö och säkerhetskultur,
- inför varje läsår och dessemellan för varje ny tillkommen elev informera elever och vårdnadshavare om skolans arbetsrutiner vad gäller risker och säkerhet i kemiundervisningen,
- följa skolans arbetsrutiner för kemilärare samt använda de skyddsanordningar som tillhandahålls och iaktta den försiktighet i övrigt som behövs för att förebygga ohälsa och olycksfall,
- inför varje demonstration eller laboration använda befintlig riskbedömning eller relevant gruppriskbedömning eller vid behov skriva ny riskbedömning,
- om möjligt ersätta farliga kemikalier (substitution) samt minimera utsläpp och ta hänsyn till faro- hälso- och miljöaspekter,
- inför varje laboration informera eleverna om specifika risker och säkerhetsåtgärder,
- rapportera inträffad olycka, ohälsa, besvär eller tillbud enligt skolans rutin (*enligt Arbetsmiljöförordningen SFS 1977:1166, 2 §*),
- informera arbetsgivaren eller skyddsombud om identifierade problem relaterade till risk och säkerhet vid kemi/NO-institutionen,
- omedelbart meddela rektor/räddningstjänst i akuta situationer.



## Överenskommelse om arbetsrutiner kring skolans kemi-/NO-institution

Jag har tagit del av skolans dokument "Arbetsmiljöarbete vid skolans kemi- eller NO-institution" inklusive dess bilagor 1 och 2. Jag är medveten om innehållet i skolans arbetsrutiner för kemisäkerhet och att de arbetsuppgifter som anges ingår i min tjänst som kemi- eller NO-lärare. Jag förstår att min tjänst är anpassad till att omfatta det systematiska arbetsmiljöarbetet.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_20\_\_\_\_  
Namnteckning (arbetstagare) Ort och datum

Planerad kompletterande fortbildning:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Fortbildning ska vara genomförd senast: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Namnteckning (arbetsgivare) Skola

*Detta dokument har upprättats i två exemplar varav de berörda tar var sitt exemplar*