*Obs! Det här är en mall, behöver anpassas till de lokala förhållandena på skolan. Exempelvis, om det gäller en kemi- eller biologiinstitution ändras «NV» till «kemi» eller «biologi» genomgående i dokumentet.*

# Rutin för NV-lärares fortbildning i kemisäkerhet

Detta dokument granskades senast [datum] av [namn]

## Syfte

Denna rutin beskriver vilken introduktion och fortbildning i kemisäkerhet som NV-lärare ska erbjudas och genomgå på *[XX-skolan]*.

## Nyanställda

Det är viktigt för arbetsgivaren att vara medveten om att arbetet med kemisäkerhet inte nödvändigtvis är en del av lärar- eller kemiutbildningen. Alla NV-lärare är inte utbildade i att arbeta med farliga kemikalier. Arbetsgivaren ska fråga om den nyanställde vet hur man arbetar med farliga kemikalier, och om läraren har kompetens i kemisäkerhetsarbete.

### Mentor för nya NV-lärare

Alla nya NV-lärare ska få en mentor som introducerar dem för NV-institutionens rutiner och som finns tillgänglig för att besvara frågor.

### Introduktionsutbildning – alternativ 1

Alla nya NV-lärare ska sätta sig in i skolans rutiner kring kemisäkerheten, samt skriva under ett dokument att de har satt sig in i rutinerna och samtycker till att följa dem. Detta bör ske *[inom XX veckor/innan personen får tillgång till NV-institutionen]*.

### Introducerande utbildning – alternativ 2

Alla nya lärare ska genomgå följande utbildning innan de får tillträde till NV-institutionen:

* Introduktion till NV-institutionen
* Introduktion till skolans kemisäkerhetsrutiner
* Hur man arbetar säkert med farliga kemikalier

Dessutom ska varje ny lärare genomgå följande utbildning inom sex månader:

* Grundläggande introduktion till kemisäkerhetsarbete
(se exempel på <https://chesse.org/sv/utbildning-i-kemisakerhet/>)
* Riskbedömning av praktiskt arbete

## Utbildning för personer med specifika arbetsuppgifter

Personal som får kemisäkerhetsuppgifter ska genomgå relevant utbildning om de inte redan har nödvändig kompetens för att utföra uppgiften.

## Fortbildning för alla NV-lärare

Kunskapen om kemisäkerhet ska uppdateras med jämna mellanrum. Detta bör göras på planerad arbetstid. Vid kollegial genomgång av en rutin eller checklista, kan revidering göras för att se till att den fortfarande beskriver bästa praxis. Om praxis har ändrats, ska rutinen eller checklistan uppdateras. Detta bör ske med en frekvens som säkerställer att alla rutiner och checklistor revideras under en treårsperiod.

All personal ska genomgå en grundläggande första hjälpen-kurs vart # år.