**Risikovurdering i.f.m. studerendes arbejde med kemikalier i lab.**

Såfremt studerende skal udføre forsøg/analyser i laboratoriet, skal nedenstående skema i god tid før projektets påbegyndelse udfyldes af vejleder.

Vejleder sender pr. mail det udfyldte skema til arbejdsmiljørepræsentant **Dorte Mengers Flindt** (dmflindt@health.sdu.dk) Herefter udleveres nøgle til vejleder i samarbejde med **Rikke Beining**.

|  |
| --- |
| **Risikovurdering i.f.m. studerendes arbejde med kemikalier i lab.** |
| Projekttitel: |  |
| Vejleders navn: |  |
| Studerendes navn og fødselsdato | Navn: | Fødselsdato: |
| Datoer for testperioden | Startdato: | Slutdato: |
| Hvilke(t) laboratorium(er) ønskes benyttet? |  |
| Er arbejdsmiljørepræsentant kontaktet inden arbejde i laboratorier? | Ja | Nej | Hvis nej, skal arbejdsmiljørepræsentant Dorte Flindt kontaktes med henblik på information om regler for arbejde i laboratorier samt flugtveje, alarmering m.v. |
| Beskrivelse kemikaliers risikovurdering |  |
| Vejleder beskriver og gennemgår risikovurdering af kemikalie og sikkerhedshåndtering. |  |
| Hvilke kemikalier må den studerende selv foranledige bliver indkøbt via lab.kontoret. |  |
| Skal vejleder være ”i huset”, når den studerende gennemfører forsøg/analyser | Ja | Nej – hvis nej gå til næste spørgsmål |
| Er det forsvarligt, at den stude­rende gennemfører forsøg/analyser alene, men hvor vejleder kan kontaktes pr. telefon? | Ja – hvis ja, gå til næste spørgsmål | Nej – hvis nej, skal vejleder være i huset |
| Er det forsvarligt, at den stude­rende gennemfører forsøg/analyser alene **uden for arbejdstid**, når vejleder kan kontaktes pr. telefon? | Ja | Nej –hvis nej, gå til næste spørgsmål |
| Er det forsvarligt, at den stude­rende gennemfører forsøg/analyser sammen med medstuderende **uden for arbejdstid**, når vejleder kan kontaktes pr. telefon? | Ja | Nej – hvis nej, skal vejleder være i huset |

Marts 2022