

## Skademeldinger og nestenulykker innrapportert i perioden 26.02.2018 – 18.05.18

ePhorte: 2018/180

Eksp = til eksponeringsregisteret, ePhorte:

| Enhet   | Nr  | Dato     | Hendelse   | Årsak   | Pers.-skade/syke-dager | Eksp | Kommentar/Tiltak  |
|---|-----|----------|--|---|------------------------|------|---|
| <b>Det helsevitenskapelige fakultet</b>         |     |          |  |   |                        |      |   |
| Innkjøp   | 19  | 10.04.18 | Pakke med radioaktiv isotop ble levert varemottak MH-bygget  | Bestiller har ikke fulgt rutine for innkjøp av radioaktive stoffer. Det ble ikke benyttet BFE som leveringsadresse, slik det skal ved radioaktive stoffer | Nei                    | Nei  | Informasjon om gjeldende rutiner for bestilling til de det gjelder.<br><br>Risikovurdering av varemottak ved Helsefak., jf. ePhorte 2018/1344   |
| IH  | 21  | 30.04.18 | Det ble observert råde og flere hull i en låvebro som leder til fire båter som benyttes i undervisning | Mangelfullt vedlikehold   | Nei                    | Nei  | Utbedre den dårlige låvebroen   |
| <b>Fakultet for naturvitenskap og teknologi</b> |     |          |  |   |                        |      |   |
| Adm   | CIM | 18.05.18 | Realfagbygger A og B fløy - Høyt nivå av svevestøv i lufta   | Renovering av underetasje og arbeider som utføres der. Blant annet boring i   | Nei                    | Nei  | Det er satt inn flere vifter, dører fra hal/korridor og inn til kontorområdene holdes lukket. Luftkvaliteten har blitt mye bedre og overvåkes fortsatt kontinuerlig. Arbeidene i underetasjen |

| Enhet | Nr  | Dato     | Hendelse  | Årsak   | Pers.-skade/syke-dager | Eksp | Kommentar/Tiltak                                      |
|-------|-----|----------|---|---|------------------------|------|---|
|       |     |          |   | betong og saging av gipsplater  |                        |      | er litt forsinket men skal være ferdig medio juni.    |
| IG    | CIM | 27.04.18 | Dårlig luftkvalitet<br>Seismikklab<br>Naturfagsbygget       | Mange PCer og skjermer som genererer mye varme. Ikke tilstrekkelig lufting for et så lite rom med så mange studenter og maskinvare. Manglende gjennomtrekk. | Nei                    | Nei  | Ikke ferdigbehandlet                                  |
| Adm   | CIM | 24.04.18 | Luft med høyt nivå av svevestøv - Realfagbygger A og B fløy | Målinger av svevestøv 19. og 20. april viser i perioder høye verdier.   | Nei                    | Nei  | Luftrensere med micro, hepafilter installert.         |
| IG    | CIM | 06.04.18 | Mulige fukt-skader på kontor Naturfagbygget                 |   | Nei                    | Nei  | Ikke ferdigbehandlet                                  |
| IK    | CIM | 04.04.18 | Støy på lab   | Pumper som lager støy samt manglende lydisolering av pumpene.   | Nei                    | Nei  | Ikke ferdigbehandlet                                  |
| IK    | CIM | 04.04.18 | Mangel på nøddusj   | Laboratorieflye n i 4 etg på IK mangler nøddusj.  | Nei                    | Nei  | Nøddusj vil bli installert i 4. etg i slutten av mai. |

| Enhet  | Nr  | Dato     | Hendelse   | Årsak  | Pers.-skade/<br>syke-<br>dager | Eksp | Kommentar/Tiltak   |
|--|-----|----------|--|--|--------------------------------|------|--|
| IK   | CIM | 03.04.18 | Feil lagring av giftige kjemikalier  | Mangel på diffusjonstette beholdere i kjøleskap for oppbevaring av giftige kjemikalier                       | Nei                            |      | Ikke ferdigbehandlet   |
| IK   | CIM | 03.04.18 | Særdeles dårlig rutiner på lab   | For dårlig opplæring på sikre og gode rutiner på lab.  | Nei                            |      | Nærmeste leder kontaktet og gjort oppmerksom på forholdet. Opplæring med oppfølging blir gitt. |
| IK   | CIM | 03.04.18 | Ufrivillig inhalering av løsemidler ved overføring av løsemidler fra rotavapor til avfallsdunk | Mangler tilpasset plass og tilstrekkelig avtrekksmuligheter i forbindelse med rotavapor og løsemiddeldunker. | Nei                            |      | Ikke ferdigbehandlet – avviket er meldt inn to ganger samme dato.                              |
| IFT  | CIM | 20.03.18 | Uhell i en borslipemaskin. Slipeskiven fikk for stort inngrep i boret og borfestet slapp.      | Gammel type borsliper som er mulig å starte på feil sted i slipeprosedyren.                                  | Nei                            | Nei  | Anskaffe ny sikrere modell og utarbeide risikovurdering.                                       |
| <b>Fakultet for biovitenskap, fiskeri og økonomi</b> |     |          |  |  |                                |      |  |
| NFH  | 20  | 20.03.18 | Målesylinder eksploderte ved   | Sprekk i målesylinder  | Nei                            | Nei  | Kontroll av glassutstyr og kaste det som har skader. Bruk av vernebriller                      |

| Enhet                          | Nr | Dato     | Hendelse  | Årsak                   | Pers.-skade/syke-dager | Eksp | Kommentar/Tiltak   |
|--------------------------------|----|----------|---|-------------------------|------------------------|------|--|
|                                |    |          | omrøring med magnetrører  |                         |                        |      |  |
| NFH                            | 24 | 23.04.18 | Student stakk seg på sprøyte som hadde vært i kontakt med kjemikalier | Uhell                   | Ja/Nei                 | Nei* | Endret prosedyre: stikke hull før kanylen er i kontakt med løsemiddel.<br><br>* Kanylen var kontaminert med en fortennet vandig løsemiddelblanding. Vurderingene fra bl.a. giftinformasjonsentralen var at stoffmengdene var så lave at det ikke hadde betydning for kroppen systemisk (ingen eksponering) |
| <b>Universitetsbiblioteket</b> |    |          |   |                         |                        |      |  |
| UB                             | 16 | 27.02.18 | Lader til mobil smalt da den ble satt i kontakt                       | Feil i laderen          | Nei                    | Nei  | Nokas og teknisk avdeling ble kontaktet og støpsel ble sjekket.  |
| UB                             | 18 | 19.03.18 | Student opptrådte støyende og sjenerende for andre                    | Ustabil person          | Nei                    | Nei  | Det har vært problemer med samme person før (bl.a 13.02.18) Nokas og politi ble tilkalt. Vedkommende ble bortvist  |
| <b>Administrasjonen</b>        |    |          |   |                         |                        |      |  |
| BEA                            | 22 | 03.04.18 | Fall  | Vått gulv var glatt     | Nei                    | Nei  | Ingen  |
| <b>UNN</b>                     |    |          |   |                         |                        |      |  |
| Biobank (UNN) / ISM            | 17 | 01.03.18 | Biofryser (eid av Biobank UNN, plassert i                             | Manglende kommunikasjon | Nei                    | Nei  | Ansvarlige for daglig drift ved Biobank Helsefak etterspør hva er gjeldende rutiner/avtaler mellom UNN og UiT er i   |

| Enhet        | Nr | Dato     | Hendelse  | Årsak                              | Pers.-skade/<br>syke-<br>dager | Eksp | Kommentar/Tiltak  |
|--------------|----|----------|---|------------------------------------|--------------------------------|------|---|
|              |    |          | Farmasikjeller) ble reparert. Verken MH/Farmasi driftleder, elektronikk-verksted eller driftsleder Biobank Helsefak var varslet på forhåndt |                                    |                                |      | slike situasjoner og hvem skal varsles. Videre tiltak: Utarbeide rutiner / instruksjoner for slikt arbeid.  |
| <b>Annet</b> |    |          |   |                                    |                                |      |   |
| Ukjent       | 12 | 15.02.18 | Det ble observert uforsiktig fylling av flytende nitrogen   | Rutiner ikke fulgt                 | Nei                            | Nei  | Opplæring for fylling av flytende nitrogen bør gjennomgås   |
| UiT          | 23 | 01.03.18 | To tilfeller der ekstern leverandør (PerkinElmer) har gjort feil ved leveranser av radioaktive kilder                                       | Rutinesvikt hos ekstern leverandør | Nei                            | Nei  | Sentral strålevern koordinator følger opp saken mot PerkinElmer og Statens strålevern. PerkinElmer bes redegjøre for hva er årsaken til at dette kunne skje og hvilke tiltak de har gjort for å hindre at slike ting gjentar seg? |