

Skademeldinger og nestenulykker innrapportert i perioden 22.11.2016 – 31.12.16

ePhorte: 2016/2094

Eksp = til eksponeringsregisteret, ePhorte:

Enhet	Nr	Dato	Hendelse	Årsak	Persskade/ sykedager	Ek sp	Kommentar/Tiltak
Det helsevitenskapelige fakultet							
IMB	36	07.10.2016	Brannalarm utløst grunnet røykutvikling i bordsentrifuge	Gammel pakning i bordsentrifuge løsnet og ga røykutvikling	Nei/Nei	Nei	Ny pakning bestilt
IKM	49	22.11.2016	Ansatt hadde med et barn ved levering av smitte/risikoavfall	Rutinesvikt	Nei/Nei	Nei	Avklaringer med hensyn på barn på arbeidsplass der det er en risiko.
IFA	50	21.11.2016	Mye rot på lab. Et morkent begerglass med avfall og vircon sprakk.	Dårlige rutiner for rydding og avfallshåndtering	Nei/Nei	Nei	Møte med romansvarlig og verneombud
IKM	51	23.11.2016	Ansatt bitt av mus	Flytting av mus	Ja/Nei	Nei	Ansatt har fått opplæring i håndtering av dyr. Prosedyre ble fulgt. Bitt gjennom hanske
IHO Narvik	45	01.12.2016	Manglende varsling til berørt institutt etter en hendelse. Kommunens kriseteam ba om å bli satt i kontakt med noen ved	Sentralbord ble oppringt, men varslet ikke videre sentral beredskapsgruppe. De ansatte ved sentralbordet var på avdeling	Nei/Nei	Nei	Økt kjennskap til varslingsrutinene, også blant vikarer for bedre å gjøre dem i stand til å gjøre sjølstendige vurderinger. Bevisstgjøring mhp ansvar for å selv iverksette varsling. I forbindelse med innføring nytt telefonisystem og nytt sentralbord, vil det foretas en

Enhet	Nr	Dato	Hendelse	Årsak	Persskade/ sykedager	Ek sp	Kommentar/Tiltak
			utdanningen, men tok det en hel dag før kontakt ble oppnådd	seminar og sentralbordet var bemannet av en vikar.			gjennomgang av rutinene og sikre tilgang til kontaktinformasjon ved UiT
IKM	54	11.03.2016	Stygg lukt på et laboratorie	Mulig årsak er at lukten kom fra en gammel flaske klorin	Nei/Nei	Nei	Gamle kjemikalier som ikke er i bruk bør kastes. Opprydding på lab ble iverksatt.
Fakultet for naturvitenskap og teknologi							
NT/drift	47	21.11.2016	Lysarmatur løsnet og ramlet fra tak	Wire røk. Det hadde vært reparert (loddet) og det var der det røk.	Nei/Nei	Nei	Forslag om rutine for sjekk av opphengt lysarmatur
IK	48	30.11.2016	Knust flaske meg moderat giftig stoff (pyridin)	Kjemikalief flaske glapp ut av hånden	Nei/Nei	Ja	Tiltak: alle kjemikalief flasker skal flyttes ved bruk av begge hender. Vurdere om gassmaske bør være inne på selve laboratoriene. Henge opp plakat på hvert laboratorie med prosedyre ved hendelser. Lokal beredskapsgruppe ble satt. Mulig eksponering ble vurdert: Liten fare for helsefare fra moderat giftig damp i laboratoriet Alle ansatte ble informert
IG	53	15.12.2016	Fall i trapp, slo arm	Ising i tre-trapp.	Ja/Nei	Nei	Legge sklisikring i trinnene
Fakultet for biovitenskap, fiskeri og økonomi							

Enhet	Nr	Dato	Hendelse	Årsak	Persskade/ sykedager	Ek sp	Kommentar/Tiltak
NFH	46	02.11.2016	Mindre søl av giftig kjemikalie (formalin) på arm	Helle formalin fra en beholder til en annen. Noe rant ned langs hansken.	Nei/Nei	Nei	Plassere flaske det helles til lavere for å unngå søl.
Universitetsbiblioteket							
UB	52	30.11.16	Dør hovedinngang ramlet ned	Ukjent	Nei/Nei	Nei	Døra ble reparert neste dag
Administrasjonen							
BEA	55	27.07.2016	Bord falt ned og traff tå	Bordet var satt midlertidig på høykant i sofa	Ja/Nei	Nei	Ikke plassere bord på høykant i sofa
BEA	56	28.11.2016	Truckkjøring i kulvert. Frysenskap tar i dørkarm. Materiell skade på frysenskap og dør	Last må heves og senkes ved passering av sluk i gulv med rister. Små marginer.	Nei/Nei	Nei	Bedre skilitng.
BEA	57	25.11.2016	Fall på is, kul i hodet og forslått	Uhell	Ja/Ja	Nei	Holde seg på fortauet. Bedre strøing.
UNN, Laboratiemedisin							
UNN	43	16.11.2016	Flaske med kjemisk avfall eksploderte. Innhold rent utover gulv.	Overtrykk i flaske	Nei/Nei	Nei	Flaska var godkjent for bruk til løsemidler og plassert på riktig sted i skap med avtrekk. Tiltak: La flakser stå en periode med kork i avtrekksskap for å

Enhet	Nr	Dato	Hendelse	Årsak	Persskade/ sykedager	Ek sp	Kommentar/Tiltak
			Ingen til stede da dette skjedde				hindre overtrykk pga gassdannelse.