

Avdeling for IT

Statusrapport informasjonssikkerhet fra NTF

Viser til brev fra Avdeling for IT datert 25.09.10 der fakultetene og enhetene bes om å etablere oversikt over hvilke informasjonsverdier fakultet/enheten har, og videre vurdere hvor viktige og/eller kritiske disse er, samt hvilke trusler disse reelt sett er utsatt for. Det henvises til at rapportering av sikkerhetstilstanden er ett av tiltakene i informasjonssikkerhetsstrategien.

NF-fakultetet har i inneværende år hatt ekstra fokus på informasjonssikkerhet, og det er et av tiltakene i fakultetets HMS-handlingsplan for 2019. Informasjonssikkerhet var også eget tema i fakultetets HMS-seminar for ledere og verneombud våren 2019.

Informasjonssikkerhetsstrategien ble behandlet i fakultetsstyremøtet den 13.06.19, der jurist deltok i møtet og gjennomgikk strategien.

Videre prosess

NT-fakultetet og instituttene har videre hatt møter for å diskutere framgangsmåte for å identifisere informasjonsverdier. I tillegg har det vært møte med ITAs sikkerhetsrådgiver. NT-fakultetet anser det som en kontinuerlig prosess med å få oversikt og forståelse av informasjonsverdier, og vil gjennomføre jevnlig kartlegginger.

Det presiseres i oversendt brev at i vurdering av hvilket detaljnivå man skal oppnå bør man fokusere på at målet er oversikt og kontroll, og kunne vurdere informasjonsverdier. En balansegang mellom det å bli for detaljert og for overordnet. Fakultetet har etterstrebet å oppnå en slik balanse i relevans, og som beskrevet vil dette være en framtidig og kontinuerlig prosess.

Instituttene har gjort separate risikovurderinger i henhold til utsendte maler. Noe gjennomgående krystalliserer seg ut innen de ulike feltene og tas opp her, resterende detaljer er vedlagt denne sak.

Forskning

NT-fakultetet består av institutter som har faglige aktiviteter som omhandler felt, tokt, laboratoriearbeid og stasjonært arbeid. Forskningsdata favner derfor meget bredt. Fakultetet vurderer å ha faglige innretninger som kan være av interesse for eksterne aktører. Fakultetet har tverrfaglig samarbeid, og kan av den grunn håndtere informasjonsverdier som normalt ikke tilfaller fakultetet. Fakultetet har omfattende kjemikaliebruk, samt bruk av tungregnemaskiner.

I tillegg til tilgang og deling av forskningsdata med samarbeidspartnere, fremheves også senere ledd i en forskningsprosess ved manuskripter (publiserte og upubliserte), som interessepunkt for uvedkommende.

Utdanning

Fakultetet har utdanning som speiler forskningsfeltene og omhandler felt, tokt, laboratoriearbeid, samt operative utdanninger (luftfarts og skipsfart). I tillegg til disse dataene brukes også intervjubasert metodikk innen enkelte av utdanningen for empiri til prosjektoppgaver. Fakultetet må ha tilsvarende fokus for informasjonsverdier som ved forskning.

Administrative systemer og rutiner

Administrative systemer er gjennomgående ved UiT. Selv om de er sikret sentralt ved UiT, kan lokal sårbarhet være manuell håndtering av informasjon, og mangelfull opplæring i håndtering av informasjon (ansatte- og studentinformasjon). Usikret system for deling av data (eksempelvis eposter). Usikret oppbevaring av papirdokumenter som skal destrueres/makuleres.

NT-fakultetet har ansatte representert fra over 50 ulike nasjoner, dermed vil også land som ansees som risikofylte kunne være representert i forbindelse med mobilitet, konferanser og forskningsopphold.

Vedlagt følger risikovurderinger utført av instituttene. Fakultetet har valgt å unnta offentlighet resultat fra risikovurderingene (i tråd med anbefaling i brev fra ITA).

Vennlig hilsen

Arne O. Smalås
dekan

Valentina Burkow Vollan
fakultetsdirektør