

Retningslinjer spesialrom, laboratorier og verksted covid-19 – versjon 4.0¹

1. Bakgrunn

Arbeidsgiver skal sikre at spesialrom, laboratorier og verksted følger de bestemmelsene som myndighetene har lagt for forebyggende smittevern.

Studenter, som utfører arbeid i spesialrom, laboratorier og verksted, anses som arbeidstakere og er underlagt Arbeidsmiljølovens bestemmelser, jf. [aml. og ikke-arbeidstakere § 1](#).

2. Hensikt

Hensikten med retningslinjen er å redegjøre for hvilke smittevernbestemmelser som må følges ved gjennomføring av undervisning/oppgaver i spesialrom, laboratorier og verksted.

3. Ansvarlig

Personal- og organisasjonsdirektøren er ansvarlig for retningslinjen. Retningslinjen gjelder for både ansatte og studenter i gjennomføring av undervisning/oppgaver ved spesialrom, laboratorier og verksted. Faglærer/laboratorieansvarlig har ansvar for at studentene blir kjent med smittevernsrutinene og legge til rette for at de følges.

4. For spesialrom, laboratorier og verksted i USN regi gjelder:

Generelle krav

- USN tar utgangspunkt i myndighetens smittevernstiltak, Folkehelseinstituttet (FHI) sine råd, eventuelle bestemmelser gitt i nasjonale og lokale forskrifter og USNs tiltak.
- Studenter og ansatte med symptomer på COVID-19 eller andre luftveisinfeksjoner skal ikke møte opp eller utføre oppgaver i spesialrom, laboratorier og verksted.
- Ut ifra disse retningslinjene, må instituttleder i samråd med faglærere/laboratorieansvarlig tilpasse smittevernsrutinene til lokale forhold ved spesialrom, laboratorier og verksted.

Personlig hygiene og fysisk kontakt

- Regelen om å holde en meters avstand gjelder ikke lenger i undervisningen på universitetene, men gjelder fortsatt i andre situasjoner som fellesrom o.l
- USN anbefales at det brukes munnbind der studentene jobber tett ved hverandre. Dette gjelder ikke for dem som av medisinske eller andre årsaker, ikke kan benytte munnbind.

¹ Oppdatert 05.01.21 bruk av munnbind uten henvisning til ansikt til ansikt og over tid. 31.08.21 oppdatert fritak fra en meter regelen i undervisningssammenheng

Versjon: 4.0 Sist endret: 31.082021	Gjelder fra: 131.08.2021	Godkjent av: Personal- og organisasjonsdirektøren Elisabeth E Borhaug	Side 1 av 3
--	---------------------------------	---	-------------

- Alle skal rengjøre hender før og etter opphold i spesialrom, laboratorier og verksted, og spesielt ved bruk av felles utstyr og verktøy.
- Studenten rydder etter seg, setter utstyr på anvist sted og kaster søppel.
- Studenten [vasker over alle berøringsoverflater og alt utstyr og verktøy](#) som vedkommende har brukt med engangsklut og desinfiserende middel (alternativt såpe og vann) før rommet forlates.

Utstyr

- Verneutstyr eller arbeidsklær skal ikke deles mellom studenter og rengjøres hyppig.
- Arbeidsklær kan oppbevares i spesialrom, laboratorier og verksted forutsatt at det er god avstand mellom arbeidsklærne.

Organisering av studentene

- Det anbefales at studentene deles inn i mindre basisgrupper. Det skal dokumenteres hvem som har deltatt og i hvilken basisgruppe. Dette for å begrense mulig smittespredning og kunne foreta evt. smittesporing.
- Samme basisgruppene bør helst være stabile gjennom hele emnet.
- Studenter som både utfører arbeidsoppgaver i spesialrom/laboratorier/verksted og deltar i feltarbeid/ekskursjoner organiseres i samme basisgruppe.
- Flere basisgrupper kan være sammen på spesialrom, laboratorier og verksted.
- Faglærer kan gå mellom flere basisgrupper.
- Faglærer kan jobbe tett ved studenter når det er nødvendig for å gjennomføre undervisning/veiledning. Det anbefales at faglærer bruker munnbind.
- Studenter innad i samme basisgruppe kan jobbe tett ved hverandre hvis det er nødvendig for å gjennomføre oppgaver knyttet til undervisning. Det anbefales at studenter bruker munnbind.

5. Smittestopp-app

USN anbefaler alle om å ta i bruk Smittestopp. Smittestopp er en app fra Folkehelseinstituttet (FHI) som skal bidra til å forebygge smittespredning i samfunnet. Den er helt frivillig å bruke, og tar vare på ditt personvern.

Hvis en person med koronavirus gir beskjed gjennom Smittestopp, får du melding hvis du har vært i nærheten av vedkommende. Hvis du selv blir smittet, kan du gjøre det samme.

Dermed kan appen være med på å hindre at flere blir syke.

Verken du eller noen andre får vite hvem det gjelder, bare at du har vært i nærheten av noen som er smittet.

Last ned: <https://www.helsenorge.no/smittestopp>

Versjon: 4.0 Sist endret: 31.08.2021	Gjelder fra: 131.08.2021	Godkjent av: Personal- og organisasjonsdirektøren Elisabeth E Borhaug	Side 2 av 3
---	---------------------------------	---	-------------

6. Oppdatering

- Retningslinjen vil bli oppdatert ved endringer fra de nasjonale myndighetene².

7. Sjekkliste og risikovurdering

- Sjekk at alle smitteverntiltakene er ivaretatt og foreta [en enkel risikovurdering](#).

Sjekkpunkter og risikovurdering	Svar
Er studentene kjent med retningslinjen?	
Er studentene organisert i basisgrupper?	
Er det mulig å ivareta god håndhygiene ved spesialrom, laboratorier og verkstedet?	
Er munnbind tilgjengelig?	
Er overflater, felles utstyr og verktøy vasket etter oppgavene/undervisningen er avsluttet?	
Annet?	

² 05.01.21 Oppdatert ved bruk av munnbind uten henvisning til ansikt til ansikt og over tid.
31.08.21 oppdatert fritak fra en meter regelen i undervisningssammenheng

Versjon: 4.0 Sist endret: 31.08.2021	Gjelder fra: 131.08.2021	Godkjent av: Personal- og organisasjonsdirektøren Elisabeth E Borhaug	Side 3 av 3
---	---------------------------------	---	-------------