

# Gratulerer, du har kommet inn på Bachelor i Radiografi

Velkommen som student på Universitetet i Sørøst-Norge. I dette brevet finner du viktig informasjon om ditt studium.

Vi gleder oss til å møte deg!



# Hei!

Gratulerer med studievalget. Radiografi er et spennende yrke i skjæringspunktet mellom teknologi og omsorg. En radiograf har et stort ansvar og en viktig rolle i det helsefaglige teamet. Radiografer er høyt spesialiserte, og det er ingen andre yrkesgrupper som uten videre kan gjøre det en radiograf gjør. Radiografer jobber med medisinsk strålebruk, avansert teknologi og til tider svært utfordrende omsorg. Dessuten må en radiograf være i stand til å takle situasjoner der det kreves raske avgjørelser og handling.

Utdanningen gir deg kunnskap om stråling og medisinsk strålebruk, menneskets anatomi, fysiologi, helse og sykdom, og hvordan dette inngår i radiografi som fag og hvordan dette påvirker profesjonsutøvelsen. Du får også kunnskap om rutiner for strålevern, kvalitetsutvikling og dokumentasjon av utført arbeid. Gjennom studiet vil du også utvikle din evne til etisk refleksjon og få innsikt i viktige føringer i det helsevesenet du som radiograf vil jobbe i.

I løpet av studiet vil du bli godt kjent med arbeidslivet og yrket du utdanner deg til. Gjennom ferdighetstrening på skolen og praksis ved sykehus og private røntgeninstitutter, vil du få veiledning av radiografer. På denne måten får du både viktig erfaring og blir godt forberedt til jobben. Du vil også møte radiografer fra praksisfeltet som veiledere og undervisere på universitetet.



# Oppmøte

## Søndag 09.08.26 kl. 12.00-14.30: Se din campus

Denne dagen kan du komme for å se campus og de lokalene vi har undervisning og ferdighetstrening i. Lærere fra radiografi vil være tilgjengelig for å svare på eventuelle spørsmål du måtte ha.

## Uke 33 – Første studieuke:

Denne uken er det lagt opp til aktiviteter som skal gjøre deg kjent med studiet du har takket ja til og til de du skal studere sammen med.

Uke 33		
Dato	Tidspunkt	Tema
Mandag 10.08.26	11.00-12.00	Studiestart
	12.00-14.00	Informasjon om studieprogrammet
	14.00-16.00	Faglig-sosiale fadderaktiviteter
	16.00-	Sosiale fadderaktiviteter
Tirsdag 11.08.26	10.15-14.00	Møte lærerne på bachelor i radiografi ++
	14.00-16.00	Faglig-sosiale fadderaktiviteter
	16.00-	Sosiale fadderaktiviteter
Onsdag 12.08.26	10.15-14.00	Oppstart radiografi
	14.00-16.00	Studentfrivillighetens dag
	16.00-	Sosiale fadderaktiviteter
Torsdag 13.08.26	09.00-15.00	Ekskursjon til Teknisk museum
	15.00-16.00	Faglig-sosiale fadderaktiviteter
	16.00-	Sosiale fadderaktiviteter
Fredag 14.08.26	12.15-16.00	Oppstart radiografi
	16.00-	Sosiale fadderaktiviteter

## Uke 34- Andre studieuke:

Denne uken fortsetter vi fokuset på å bli kjent med hverandre. I tillegg får dere en innføring i grunnleggende matte og fysikk som er nyttig i forhold til undervisningen dere skal ha i RAD1RTG.

## Uke 35- Tredje studieuke:

Denne uken starter opplegget for undervisning dere skal følge resten av høsten.

**Alle aktiviteter på skolen i uke 33, 34 og 35 er obligatorisk.**

## Slik kan du forberede deg

Før du kommer til oss kan det være lurt å sette seg inn i studieplanen og emneplanene til de emnene du skal igjennom i høst. Disse finner du her:

<https://www.usn.no/studier/bachelor-i-radiografi/>

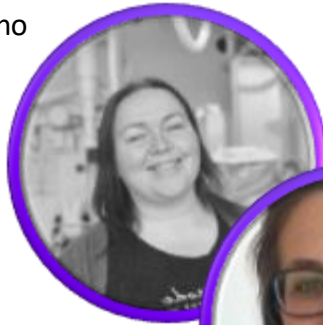
## Er det noe du lurer på?

Dersom du har spørsmål av faglig karakter kan du kontakte programansvarlig, eller dersom du har spørsmål om praktiske ting i forhold til studiet kan du kontakte studieveileder.

### Programansvarlig Silje Hvaale

E-post: [silje.hvaale@usn.no](mailto:silje.hvaale@usn.no)

Telefon: +47 35026226



### Studieveileder Belen Maria Rishatt

E-post: [Belen.M.Rishatt@usn.no](mailto:Belen.M.Rishatt@usn.no)

Telefon: +47 31009235

Trenger du tilrettelegging? På Universitetet i Sørøst-Norge har vi et inkluderende læringsmiljø. Derfor legger vi så langt det er mulig til rette for at alle med funksjonsnedsettelse og særskilte behov skal lykkes med sine studier. Ta kontakt med din studieveileder eller [se vår nettside for mer informasjon om tilrettelegging og søknadsprosessen](#).

Trenger du studentbolig, eller har spørsmål om trening og andre velferdstilbud, gå til [Studensamskipnaden i Sørøst-Norge](#).

På [studiestartssiden](#) finner du oppmøtetidspunkt og timeplan for studiestartsuka.

# Huskeliste

- **Bestille politiattest:**
  - Veiledning på dette finner du her: <https://www.usn.no/studier/soknad-og-opptak/krav-om-politiattest/>
- **Krav til medisinsk testing (MRSA+TBC)**
  - Dersom du de tre siste årene har oppholdt seg minst tre måneder i land utenfor Vest-Europa, USA, Canada, Australia, New Zealand eller Japan eller du i løpet av de siste 12 månedene har arbeidet i helsevesenet eller har vært innlagt på helseinstitusjoner i land utenfor Norden. Les mer om dette her: <https://www.usn.no/studier/soknad-og-opptak/krav-til-medisinsk-testing/>
- **Krav om uniform, arbeidssko og navneskilt:**

Som student må du anskaffe uniform, sko og navneskilt for bruk i øvingslaboratorium.

  - Navneskilt skal inneholde fornavn og tittelen Radiografstudent.
  - Uniform skal ha en overdel med korte ermer (ikke nedenfor albuen) og bukse og skal kunne vaskes på høy temperatur (85 C°).
  - Uniform og sko skal kun benyttes på skolens øvingslaboratorium, og skifte av tøy skjer på campus.
  - Hodebekledning: hijab/skaut. Skal være ren, fortrinnsvis lys, tettsittende og puttes inn under halslinningen på overdel. Skiftes på samme måte som arbeidsantrekket og må kunne vaskes på høy temperatur (85 C°).



## Bar fra albuen og ned!

- ✓ Rent arbeidsantrekk med korte ermer
- ✓ Ingen ringer, armbåndsur eller armbånd
- ✓ Korte og naturlige negler



- **Forslag til butikker som selger uniformer og navneskilt:**
  - <https://www.color4care.no/>
  - <https://www.healthworkers.no/>
  - <https://www.gymo.no/personlig-utstyr-til-helsepersonell-og-studenter>

# Velkommen til studentlivet på USN



## Kort vei til foreleser

Åpen dør inn til foreleseren gjør at du lærer bedre og blir en mer engasjert student.



## Mindre er bedre

Litt mindre campuser og litt mindre klasser gir litt lavere skuldre.



## Nye læringsmetoder

Vi hjelper deg å lykkes med studiene gjennom praktiske læremetoder.



## Klar for arbeidslivet

Vi forbereder deg på arbeidslivet og hjelper deg ut i jobb gjennom praksis, mentor-ordninger og internship.

Med vennlig hilsen

*Silje Hvaale*

*Programansvarlig*

[silje.hvaale@usn.no](mailto:silje.hvaale@usn.no)

*Belén Maria Rishatt*

*Studieveileder*

[belen.m.rishatt@usn.no](mailto:belen.m.rishatt@usn.no)