

Universitetet i Sørøst-Norge

Fakultet for teknologi, naturvitenskap og maritime fag
Campus Drammen

Drammen, 18. juni 2026

Invitasjon til innspillsmøte – ny bachelor i informatikk ved USN campus Drammen

Universitetet i Sørøst-Norge (USN) utvikler et nytt treårig bachelorprogram i informatikk med planlagt oppstart høsten 2027, lokalisert til campus Drammen. Studiet skal tilby to studieretninger: kunstig intelligens og helseinformatikk. Bakgrunnen for satsingen er et dokumentert kompetansebehov i regionen, blant annet identifisert gjennom prosjektet Vekst i Drammen, der både offentlige virksomheter og private bedrifter har pekt på behovet for kandidater med kompetanse innen informatikk.

Studieplanen (vedlagt) er nå under utarbeidelse, og programmet er ennå ikke endelig godkjent. Det betyr at innspill som kommer inn nå har reell mulighet til å påvirke studiets innhold og profil. For oss er det avgjørende at studiet utvikles i tett dialog med arbeidslivet, med de virksomhetene som skal ansette kandidatene, samarbeide om bacheloroppgaver og prosjekter, og som kjenner kompetansebehovene best.

Vi inviterer derfor din virksomhet til å bidra med synspunkter og erfaringer.

Innspillsmøte i Drammen 6. august

Vi arrangerer et åpent innspillsmøte:

- Tid: torsdag 6. august 2026, kl. 9:00-12:00 inkludert lunsj
- Sted: USN campus Drammen, Papirbredden 1, rom 5617
- Påmelding: innen 3. august kl 12:00 på <https://nettskjema.no/a/635616>

På møtet presenterer vi utkast til studieplan, emnesammensetning på de to studieretningene. Hoveddelen av møtet settes av til diskusjon og innspill fra deltakerne. Møtet er åpent for både private bedrifter og offentlige virksomheter, og det er ingen forutsetning at man kjenner studieplanarbeid fra før.

Gjerne skriftlige innspill for dem som ikke kan delta (og de som kan)

Vi vet at august er en travel tid for mange. Har du ikke anledning til å delta på møtet, setter vi stor pris på skriftlige innspill. Disse kan sendes til Olaf.Hallan.Graven@usn.no innen 10. august 2026. Korte og uformelle tilbakemeldinger er like velkomne som lengre uttalelser, alle innspill blir lest og vurdert av arbeidsgruppen.

Spørsmål vi særlig ønsker svar på

Innspill på alle sider av studiet er velkomne, men vi er spesielt interessert i deres vurderinger av følgende:

1. **Kompetansebehov:** hvilken kompetanse innen informatikk, kunstig intelligens og helseinformatikk har din virksomhet behov for i dag, og hvordan forventer dere at behovet utvikler seg de neste fem til ti årene?
2. **Aktuelle roller:** hvilke stillinger og arbeidsoppgaver ser dere for dere at en nyutdannet bachelorkandidat fra dette studiet kan fylle i deres virksomhet?

3. **Studieretningene:** treffer de to studieretningene, kunstig intelligens og helseinformatikk, behovene i regionen? Er det andre retninger som bør vurderes på sikt?
4. **Spesialisert kompetanse:** er det områder, for eksempel cybersikkerhet, personvern og GDPR, skyteknologi, maskinlæring eller helsedata, som bør vektlegges sterkere?
5. **Balanse mellom teori og praksis:** hvordan bør studiet vekte teoretisk fundament mot praktisk, anvendt kompetanse?
6. **Programmeringsspråk:** hvilke programmeringsspråk bør kandidatene beherske ved endt utdanning? Valg av hovedspråk i studiet er ikke avgjort, og her ønsker vi konkrete preferanser og begrunnelser fra arbeidslivet.
7. **Verktøy og teknologier:** hvilke rammeverk, plattformer og verktøy (for eksempel skytjenester, databaser, utviklingsverktøy og KI-verktøy) bør studentene få erfaring med?
8. **Samarbeid med studentene:** er din virksomhet interessert i å tilby bacheloroppgaver, praksisprosjekter, gjesteforelesninger eller annet samarbeid med studiet?

Videre prosess

Innspillene tas med i arbeidsgruppens videre arbeid med studieplanen og inngår i grunnlaget for søknaden om akkreditering av studiet. Virksomheter som ønsker det, vil bli holdt orientert om den videre utviklingen av programmet.

Vi håper dere har anledning til å bidra, enten ved å delta på møtet eller gjennom skriftlige innspill. Spørsmål om møtet eller studiet kan rettes til undertegnede.

Med vennlig hilsen

Olaf Hallan Graven

Leder for arbeidsgruppen, bachelor i informatikk

Universitetet i Sørøst-Norge

Olaf.Hallan.Graven@usn.no | +47 31 00 89 01

Vedlegg: Studieplan med emnebeskrivelser