



Universitetet
i Sørøst-Norge

Velkommen til USN og IMA

– Institutt for maritime operasjoner



Velkommen til USN og IMA

Institutt for maritime operasjoner (IMA) holder til ved campus Vestfold, i landlige omgivelser mellom Horten og Åsgårdstrand, og er en del av Universitetet i Sørøst-Norge (USN).

Vi tilbyr blant annet bachelorprogram innen

- skipsfart og logistikk
- nautikk
- marinteknisk drift

masterprogram innen

- Master of Science in Maritime Management

doktorgrad i nautiske operasjoner

Se våre nettsider for oppdatert informasjon om våre studietilbud og kurs.



99 Studietilbud
656 studentboliger
4235 studenter



Eidesvik

Your Partner in Shipping

Telefon: +47 53 44 80 00
www.eidesvik.no



Institutt for maritime operasjoner (IMA)

Gjennom samfunns- og arbeidslivsintegret forskning og utdanning skal instituttet bidra med kunnskap og kompetanse til å løse utfordringer innen det maritime området.

I over 150 år har IMA levert maritim utdanning til studenter. I tillegg har vi også en av de største og beste simulatorparkene i Norge her på vår campus. Her ligger alt til rette for opplæring av høy kvalitet.

Samarbeid

Vi har et utstrakt samarbeid med organisasjoner og institusjoner innen maritim næring.

Det er en viktig del av vår virksomhet å ha gode relasjoner til og samarbeide med omgivelse tilknyttet den maritime bransjen. Disse samarbeidene styrker vår relevans som opplæringsarena og styrker vår kjennskap til hvilken kunnskap som det er behov for i de operative delene av våre fagfelt.

Modern fleet
Efficient Management
Positive social development
Environmental protection
Fair competition



www.remoffshore.no





Både på land og til vanns

Norge har lange maritime tradisjoner og har i over 150 år vært en betydelig skipsfartsnasjon med global tilstedeværelse.

Den norske maritime næring har over tid utviklet seg til å bli en av verdens mest komplette maritime miljøer.

Norge er en ledende sjøfartsnasjon, og Institutt for maritime operasjoner skal møte næringen med kunnskap og kompetanse, som bidrar til praktiske løsninger, strukturelle endringer og nye tenkemåter.

Instituttet fokuserer på tverrfaglig, praksisnær, profesjonsorientert og anvendt forskning og utdanning. Det er store muligheter for arbeid både til land og til vanns etter endt utdanning ved USN og IMA.

Hør studentenes egne meninger om hvorfor de har valgt å studere ved Institutt for maritime operasjoner.



Fra kontinent til kontinent, hver dag hele året, frakter Odfjell flytende produkter til våre kunder i alle verdenshjørner. Over 2300 kolleger på land og om bord jobber sammen for å sikre at dette blir gjort på den tryggeste, mest effektive og bærekraftige måten. Bli med oss!

Med verdenshavene som arbeidssted

Produsenter over hele verden er avhengige av kjemikaler for å produsere varer vi alle bruker i våre dagligliv; medisiner, maling, klær, hudpleie, fotballen du spiller med og vannflasken du drikker av. Sjansen er stor for at råvarene til disse produktene har blitt transportert på Odfjell sine skip.

Som et av verdens største rederi i vårt felt tilbyr vi mange karrieremuligheter, på land og til sjøs. Hos oss kan du få unik erfaring og kompetanse, mens du reiser verden rundt.

Les mer på [Odfjell.com](https://odfjell.com), og ta gjerne kontakt med oss for en prat.

Eva Storeide
Senior Crewing & Social Officer
eva.storeide@odfjell.com

Karianne Grønseth
Manager Competence Development
karianne.gronseth@odfjell.com



Bachelor i skipsfart og logistikk

Bli med på å bringe Norge inn i fremtiden!

Norske rederier opererer en flåte
på nær 1800 skip og rigger.

Hver dag frakter skipene gods
og mennesker til destinasjoner
over hele verden.

Tempoet er høyt, oppgavene
er krevende og spennende.



ARE YOU READY TO MAKE AN IMPACT?

Join us in delivering energy for the world today and finding solutions for tomorrow



At BW, we believe in making lives better around the world by producing and providing access to energy, while working on sustainability and decarbonisation towards a low-carbon future. If you want to be part of a global high-performing team, and thrive working in an environment that is collaborative, ambitious, reliable and enduring, we warmly welcome you to develop your fullest potential with us.



View the latest graduate and internship career opportunities at
BW LNG, BW LPG and BW Offshore

BW Group



BW LPG



BW Offshore



Hvem passer det for?

Skipsfart og logistikk passer for deg som er ambisiøs og ønsker å jobbe innen maritime næring, uten å være på sjøen.

Opptakskrav

- generell studiekompetanse eller
- basert på realkompetanse, dersom du blir minst 25 år i opptaksåret

Hva lærer du?

Studentene får en allsidig utdanning innenfor logistikk, maritime fag og økonomi.

Skipsfart og logistikk er internasjonale virksomheter som krever multikulturell forståelse.

Å snakke engelsk er en forutsetning for å kunne jobbe her, men det er også en fordel om du kan flere språk.

Undervisningen foregår både på engelsk og norsk.

Les mer om bachelor i skipsfart og logistikk:



Skipsfart og logistikk er en linje hvor du kan gå mange retninger etterpå.

Uavhengig av hvilken type bedrift du ender opp i, så er dette nyttig.

For logistikk finner du overalt.

Tora, student i Skipsfart og logistikk



Hva kan du jobbe som etterpå?

Dette vil gi mange muligheter i arbeidslivet, og man kan jobbe i rederier, logistikkbedrifter, meglerhus, havner, terminaler og mye annet.

Typiske jobber kan være logistikkonsulent, havnemedarbeider, skipsmegler, speditør, befrakter, skipsagent, terminalansvarlig, skipsoperatør og innkjøper.

**DEDICATED PEOPLE
FLEXIBLE SOLUTIONS
RELIABLE CARRIER**

Saga Welco is an international shipping company offering high quality solutions for transportation of forest products, breakbulk and bulk cargoes.

**SAGA
WELCO**

sagawelco.com



Visste du at over nitti prosent av verdenshandelen fraktes med skip?

Ved å studere nautikk kan du bli sjøkaptein og lede skip på tvers av kontinentene. Du får en allsidig utdannelse med fag innenfor maritime fag og ledelse som åpner for spennende jobbmuligheter i hele den maritime næringen.

**Bachelor
i nautikk**

SIEM Offshore

A leading vessel provider to the offshore oil and gas and renewable industry.

siemoffshore.com   

Jeg valgte nautikk fordi jeg vil være på havet og jobbe der. Også vil jeg ut og se verden.

Tor-Erik, student i nautikk



Opptakskrav

MARTE: generell studiekompetanse eller annen teknisk utdanning

- generell studiekompetanse (GENS) eller
- bestått 1-årig forkurs for 3-årig ingeniørutdanning og integrert masterstudium i teknologiske fag etter fagplan av 2014 eller
- bestått 2-årig teknisk fagskole eller
- bestått 1-årig forkurs for ingeniør- og maritim høyskoleutdanning

Dette lærer du

Studiet gir deg teoretiske grunnlag for å løse ut høyeste sertifikat som dekksoffiser. Du får teoretisk og praktisk innsikt i en rekke fagemner.

Hva kan du jobbe som etterpå?

- Skipsoffiserer med opparbeidet fartstid til ulike sertifikat har gode arbeidsmuligheter over hele verden.
- Du er kvalifisert til å jobbe både til sjøs og på land i hele den maritime næringen.
- På skip kan du jobbe som styrmann, overstyrmann og kaptein.
- I havner kan du jobbe som blant annet havnefogd og havnesjef.
- Du er også kvalifisert til å jobbe som sjøkaptein etter endt fartstid om bord. Som kaptein er du øverste leder på et skip med ansvar for både mannskap, passasjerer, last og utstyr.
- Du kan også jobbe på rederikontor, offshore eller satse på en karriere i marinen eller i den maritime utstyrsindustrien.
- Mulighetene er mange, og ved å studere her hos oss går du inn i en lang og solid tradisjon av norske sjøfarere.

Les mer om bachelor i nautikk:



Maritime innovation through generations



With roots back to 1905, Westfal-Larsen has been operating for more than a century. Building on strong values, we have maintained solid position as a family-run company through four generations.

Visit our website: wlco.no



**Bachelor i
marinteknisk drift
(A-veien)**

Vil du bli maskinoffiser,
maskinist/maskinsjef til sjøs
eller teknisk driftssjef på land?

Studiet (A-veien) er for deg med generell studiekompetanse. Det er en lederutdanning som kvalifiserer til arbeid på skip, rigger og anlegg på land.

Opptakskrav

MARTE: generell studiekompetanse eller annen teknisk utdanning.

- generell studiekompetanse (GENS) eller
- bestått 1-årig forkurs for 3-årig ingeniørutdanning og integrert masterstudium i teknologiske fag etter fagplan av 2014 eller
- bestått 2-årig teknisk fagskole eller
- bestått 1-årig forkurs for ingeniør- og maritim høyskoleutdanning

Videre utdanningsmuligheter

- Bachelorutdanningen gir deg muligheten til å søke mastergradstudier, som for eksempel master i maritim ledelse.

Les mer om bachelor marinteknisk drift (A-veien):



Hva kan du jobbe som etterpå?

- Utdanningen gir deg en inngangsbillett til spennende arbeidsmarkeder i hele verden, hvor kontrakter kan være signert allerede før du er ferdig på studiet.
- Med bachelor i marinteknisk drift kan du gå om bord på alle typer skip og flyttbare installasjoner. Der kan du jobbe som maskinkadett for å få nødvendig fartstid for å oppnå maritime sertifikater.
- Etter praksisperioden om bord blir du maskinoffiser/maskinist med mulighet for å rykke opp til maskinsjef etter nødvendig fartstid.
- Det er også mange muligheter på land, hvor du kan jobbe som teknisk inspektør, driftsingeniør og driftssjef. Som maskinteknisk driftsingeniør vil du være attraktiv for jobber på landbaserte tekniske anlegg og installasjoner.
- Du kan også jobbe offshore på rigg som teknisk personale og etter hvert rykke opp til teknisk sjef.



Den store breidda i Fjord1 både fagleg og geografisk

- gir mange moglegheiter for ein spennande og variert kvardag for deg som ønskjer å jobbe hos oss!

Fjord1 tilbyr dei fleste stillingane innan det maritime segmentet, i tillegg til ei rekke spennande stillingar innan fagområde som økonomi, IT, service, innkjøp og teknisk/nybygg.

Vi arbeider med ny og moderne teknologi i verdensklasse, og visjonen er å vere best på miljøvennleg og påliteleg transport.

Fjord1

Sjå korleis det er å vere lærling/kadett i Fjord1





Bachelor i marinteknisk drift (Y-veien)

For deg med
yrkesfaglig bakgrunn

Fagveien til marinteknisk utdanning

Yrkesveien (Y-veien) er studiet for deg med fagbrev som Skipsmotormekaniker (tidligere motormann). Opplegget bygger på din yrkesfaglige bakgrunn, og du trenger ikke ta ekstra fag.

Fagene du mangler er bygd inn i studiet, samtidig som vi har fjernet det du allerede har lært gjennom din yrkesfaglige utdanning.

Jeg valgte marinteknisk drift fordi det er et yrke som kan lede til mange muligheter senere, både på havet og på land.

Jack, student i marinteknisk drift



Videre utdanningsmuligheter

Bachelorutdanningen gir deg muligheten til å søke mastergradstudier, som for eksempel master i maritim ledelse.

Opptakskrav

- Relevant fagbrev som skipsmotormekaniker (tidligere motormann), kunnskapsløftet/Reform 94.
- Du må framlegge dokumentasjon på bestått grunnleggende sikkerhetsopplæring (IMO 60).

Hvorfor velge Y-veien?

- Ved å ta Y-veien i Bachelor i marinteknisk drift får du en bachelorgrad som er sertifikatgivende.
- Du stiller sterkere som kandidat til stillinger både til sjøs og på land, da det er stor etterspørsel fra næringen etter marinteknisk personell med høyere utdanning.
- Norge er blant verdens mest innovative skipsnasjoner, og dette studiet er landets eneste profesjonsrettede bachelor i marinteknisk drift som kvalifiserer til maskinoffiser.

Les mer om bachelor i marinteknisk drift (Y-veien):



OSM MARITIME IS ONE OF THE WORLD LEADING SHIPPING COMPANIES.

We are handling a variety of vessels, including Tankers, Bulkers, Offshore vessels, Cruise and now the latest, Offshore Wind. Here at OSM you get the opportunity to grow in a vast segment with lots of opportunities!

Our people is the core of OSM, and we take pride in strong working relationships with our seafarers.



**Master
of Science
in Maritime
Management**

Maritime Management

This study is intended for students looking for management positions within the maritime industry, a highly international and globalized industry with a number of exciting challenges and opportunities.

Admission requirements

Admission by Bachelor Degree in Business and Administration, Engineering, Nautical or Machinery, Shipping & Logistics or corresponding education.

Additional requirements:

USN's admission regulations apply as well as English language proficiency and average grade C or better from your bachelor degree, and 50% of program seats are reserved for applicants holding a bachelor's degree from a Norwegian University.



I chose to take a master's degree in maritime management to qualify for a specific job. It helped me become a PhD candidate, and I do research on maritime simulators.

William, master student



**Watch movie
here:**

Learning Goals

- In the commercial specialization, you will learn about accounting and financial management, supply chain management and maritime law.
- Alternatively, in the technical specialization you will learn about ship structures, ship machinery, electro, automation and telecommunications.
- In addition, there are several common topics covered, such as ship operations, ship design, maritime economics, strategic analysis and leadership, management of construction projects, methodology, organization and leadership, entrepreneurship and innovation.

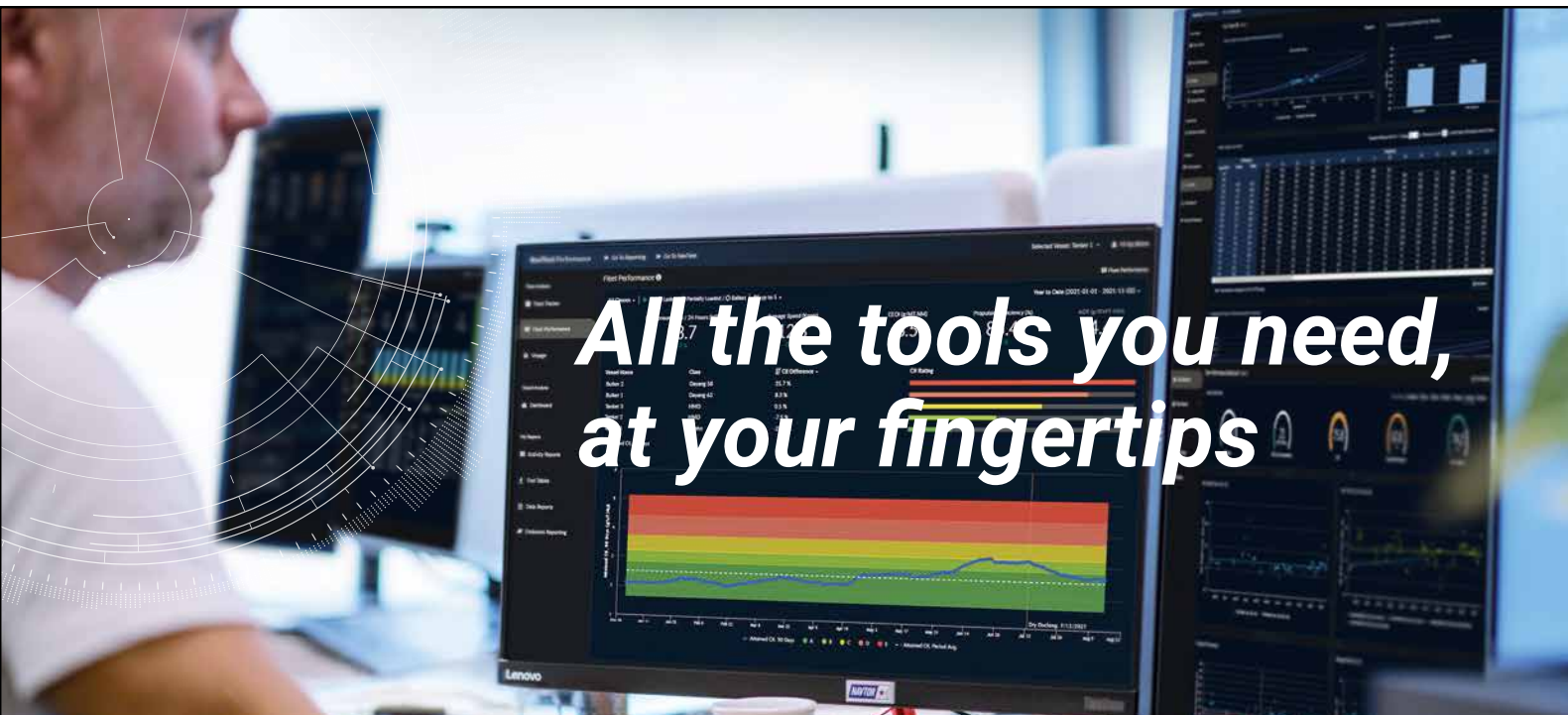
Career prospects

The maritime industry, both in Norway and internationally, offers a wide variety of jobs for candidates holding a master's degree in maritime management.

Our Master Graduates enhance their attractiveness with companies such as:

- ship owners
- commercial management
- financial institutions
- insurance
- shipbrokers
- transportation and logistics
- maritime equipment suppliers
- shipbuilding and repair
- engineering and contractors

Read more about the MSc in Maritime Management programme on our website:



**All the tools you need,
at your fingertips**

One integrated solution for sustainable shipping

Our digital products and services deliver significant advantages by automatically distributing and updating databases and permits seamlessly from shore to ship – via one digital, integrated platform. Rather than addressing areas in isolation, it connects the dots between systems, vessels, fleets and entire organisations, securely sharing data to optimise real-time and future performance, safety and efficiency.

Get on board for a new e-Navigation and Performance reality • navtor.com



Studentliv

– Sosial studenttilværelse på Campus Vestfold!



Tett på flere av Vestfolds historiske vikinggraver finner du en høyst levende og moderne campus, kjent for sitt inkluderende studentmiljø.

Vestfold Studentsamfunn

Vestfold Studentsamfunn er en frivillig organisasjon på Universitetet i Sørøst-Norge som arrangerer kulturelle og sosiale aktiviteter for studentene på Campus Vestfold Bakkenteigen. Vi holder til i egne lokaler inne på idrettsbygget ved Campus Vestfold.

Våre studentboliger

Livet i en studentbolig kan være nytt og spennende for mange. Det er kanskje første gang man bor utenfor hjemmet. Våre studentboliger har nesten alt du kan tenke deg og mer dertil.

Med topp moderne fasiliteter, egne trivselsverter, internett som en gratis tilleggstjeneste, fellesvaskeri og mye mer. På våre nettsider kan du finne svar på det meste om livet i studentbolig, så dette anbefales som et sted å starte for å få informasjon. Og lurer du på noe, så er det bare å ta kontakt.

Sjekk ut Studentsamskipnaden i Sørøst-Norge sin nettside: www.ssn.no



Linjeforening

USN Maritime

- USN Maritime har egen linjeforening. Linjeforeningen samler studenter i en felles forening for internt samhold og for at du kan bli kjent med studenter fra de andre maritime utdanningene våre.
- Linjeforeningen arrangerer diverse sosiale og faglige arrangementer, blant annet fag- og karrieredager hvor maritime næringer er representert, stipendpils på Barkaden, julebord, sommerfest og mye, mye mer.



Bli med, ta kontakt!

Send melding på Facebook eller på e-post til: post@usn-maritime.no



Vi er i vekst trenger
dedikerte medarbeidere
til utforming av
fremtidens havrom.

Brevik Engineering AS er et skipskonstruktørfirma med 46 medarbeidere.

Vårt mål er å være en global leder innen:

- CO2 logistikk i forbindelse med CCS.
- Lav og nullutslipps skipsfart
- Offshore Aqua-Kultur
- Flytende olje og gas produksjon.

1. april 2023 flytter vi inn i nye lokaler i vannkanten i Brevik.

7 gode grunner for å velge USN

1. Studier i vakre omgivelser

Studier i større byer kan by på mye, men de har ikke naturopplevelser du får ved USNs studiesteder. Rauland har høyfjellet og spektakulære turer, i Vestfold har du den flotte kysten, og på Ringerike er det dype skoger. Naturen gir overskudd og inspirasjon, det er noe du trenger – spesielt som student.

2. Nærhet til de ansatte

Alt ved USN er nært. Forholdene er mindre, og lærerkrefter og tilbudene ved campus er mer tilgjengelige. På USN møter du ikke overfylte auditorier og forelesere som ikke har tid til deg. Her er det lett å ta kontakt og få veiledning, råd og støtte.

Inkluderingen og miljøet er helt unikt i Vestfold. Det er alltid noen å finne på noe med!



3. Et robust og fint studiemiljø

Studiemiljøet ved USN er godt, og vi skårer høyt på vårt studiebarometer. Utenfor forelesningsalen er det et rikt organisasjonsliv, og en tett studentmasse som bidrar til et godt fellesskap.

4. Tett på arbeidslivet

Ved USN holder vi praktisk læring høyt. Derfor er de aller fleste av våre studier tett knyttet opp mot arbeidslivet både i privat og offentlig sektor. Det gir studentene god innsikt i arbeidshverdagen, og gjør dem bedre rustet til livet etter studiene.

5. Lokalmiljøer som heier frem våre studenter

Våre studenter er ikke bare ettertraktet nasjonalt, men også lokalt. Lokalt næringsliv og forvaltning står i kø for å samarbeide med oss, både når det gjelder praksis og arbeidsrettet læring. Gjennom mange års samarbeid vet arbeidslivet hvor verdifullt og viktig det er å ha studenter hos seg, for gjensidig læring.

6. Fagmiljøer i verdensklasse

Selv om USN er et ungt universitet har vi allerede vist at utdanningene vi leverer er i verdensklasse. Her er det etablert et senter for fremragende utdanning, og utdanningsnivået er stadig på vei oppover. Vi deltar i flere forskningssamarbeid både lokalt, nasjonalt og internasjonalt.

7. Vi tar bærekraft på alvor

Vi utdanner framtidens problemløsere. Ingen vet hvordan fremtiden blir, men vi vet at ny kunnskap vil forme den. Kunnskap er vår mest fornybare ressurs, og er en av driverne i overgangen til et mer bærekraftig samfunn. USN skal være et nav for bærekraftige ideer og løsninger i vår region og innen våre fagfelt.

ET HAV AV ERFARING



Assistanse og Eskorte • Slepe og fortøyning
Marine Operasjoner • Tilbringertjeneste av LOS
Ambulansetjeneste



BUKSÉR & BERGING
OCEANS OF EXPERIENCE

www.bube.no



Institutt for maritime operasjoner – Campus Vestfold

Raveien 215, 3184 Borre
Sentralbord: 31 00 80 00
postmottak@usn.no

Åpningstider på campus
Mandag – torsdag kl. 07:00 – 21:00
Fredag kl. 07:00 – 20:00

www.usn.no