**Adgangsbegrensede emner studieåret 2024-2025**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Emnekode** | **Fakultet for arkitektur og design** | **Høst 2024** | **Vår 2025** |
| AAR4525 | Urban uformalitet. Prosjektfag | 171 |  |
| AAR4528 | Design i kontekst | 101 | 101 |
| AAR4532 | Klima og bygget form prosjektering | 281 |  |
| AAR4600 | Selvprogrammert prosjektemne | 10 | 5 |
| AAR4921 | Estetisk kommunikasjon | 15 |  |
| AAR4675 | Åpent prosjektemne | 6 1 |  |
| AAR4711 | Arkitektur og by-Prosjektemne A | 30 1 |  |
| AAR4721 | Arkitektur og by-Prosjektemne B |  | 301 |
| AAR4731 | Arkitektur og by-Prosjektemne C | 30 1 | 51 |
| AAR4810 | Arkitekturvisualisering | 161 |  |
| TPD4168 | Spilldesign | 453 |  |
| TPD4185 | Formgiving i tre | 112 |  |
| AAR4680 | Sirkulærstudio-Bygninger | 50 1 |  |
| AAR4690 | Sirkulærstudio-Materialer |  | 20 1 |
| AAR4619 | 3Houses | 10 1 | 101 |

1 Utvekslingsstudenter knyttet til MAAR2 og ordinære MAAR2-studenter tilhørende kullet for 2024 kommer i tillegg p.g.a. manglende rangeringsgrunnlag.
2 Maks antall studenter er 15 for undervisning i verkstedet. 11 plasser fordeles etter oppmelding 1. juni. Øvrig 4 plasser suppleres i august slik: 1 plass til MSDESIG 1.semester/1 plass MAAR-2/1. plass til utveksling design/1 plass til utveksling arkitekt.

**3** Emnet er forbeholdt studenter ved studieprogrammet femårig master in Industriell design for studieretning interaksjonsdesign. Emnet er valgbart for studenter i toårig master i Industriell design 3. semester. Studenter i Master i Musikkteknologi, Bachelor i musikkteknologi, master i Informatikk

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Emnekode** | **Det humanistiske fakultet** | **Høst 2024** | **Vår 2025** |
| MUSV3001 | Komposisjon og analyse | 81 |  |
| JAP0501 | Japansk 1 | 50 |  |
| JAP0502 | Japansk 2 |  | 50 |
| SPRÅK3501 | Vitenskapelig kommunikasjon for ingeniører | 150 |  |
| MV2015 | Medievitere i praksis |  | 10 |

1 Inntil 2 plasser på MUSV3001 ønskes forbeholdt studenter på studieretning komposisjon.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Emnekode** | **Fakultet for informasjonsteknologi og elektronikk** | **Høst 2024** | **Vår 2025** |
| TET4300 | Praksis for energi og miljø |  | 302 |
| TDT4172 | Introduksjon til maskinlæring | 500 |  |

1Emnet er forbeholdt studenter fra MTELSYS og MSELSYS, øvrige kan tildeles andre.

2 Studierettskrav for MTENERG, MIENERG og MSELPOWER

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Emnekode** | **Fakultet for ingeniørvitenskap** | **Høst 2024** | **Vår 2025** |
| TEP4221 | Phyton for bærekraftsanalyse | 50 |  |
| TGB4190 | Ingeniørgeologi, Berg, videregående kurs |  | 651 |
| TGB4265 | Strukturgeologi, videregående kurs | 202 |  |
| TGB4290 | Skredprosesser | 223 |  |
| TMM4245 | Fuzzy Front End |  | 27 |
| TGB4212 | Bergmekanikk, videregående kurs | 24 |  |

1Emnet er forbeholdt studenter fra MGEOL, MIBYGG, MSB1, MSGEOTECH, MTBYGG, MTTEKGEO og MSGEOS

2Emnet er forbeholdt studenter fra MGEOG, MGEOL, MSG2, MTPETR, MTTEKGEO og MSGEOS

3Emnet er forbeholdt studenter fra MGEOG, MGEOL, MSCCE, MSGEOTECH og MTTEKGEO

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Emnekode** | **Fakultet for naturvitenskap** | **Høst 2024** | **Vår 2025** |
| BI1002 | Faunistikk og floristikk |  | 901 |
| BI2012 | Cell Biology |  | 501 |
| BI2015 | Molekylærbiologi lab kurs | 481 |  |
| BI2025 | Dyreøkofysiologi og økotoksikologi | 301 |  |
| BI2036 | Marin biodiveristet | 212 |  |
| BI2080 | Global Change Biology |  | 30 |
| BI3061 | Biologisk oseanografi | 501 |  |
| BI3013 | Eksperimentell celle og molekylærbiologi | 25 |  |
| BI3070 | Muliggjøre teknologi for marine økologiske studier og marin vitenskap | 16 |  |
| BI8061 | Biologisk oseanografi | 5 |  |
| BI8075 | Muliggjøre teknologi for marine økologiske studier og marin vitenskap | 5 |  |
| RFEL3082 | Sustainable Management of Ecosystem Services |  | 301 |
| RFEL3083 | Sustainable Management: Internship | 123 |  |
| BT3210 | Resirkulerende akvakultursystemer RAS |  | 304 |
| TBT4110 | Mikrobiologi |  | 905a |
| TBT4130 | Miljøbioteknologi |  | 36 |
| TBT4135 | Biopolymerkjemi | 705b |  |
| TBT4140 | Biokjemiteknikk | 455a |  |
| TBT4146 | Molekylærgenetikk | 605a |  |

1 Av emnets plasser er de forbeholdt studenter som har det som obligatorisk i sitt studieprogram, ev restplasser tas opp i dialog med instituttet.

2 Av emnets plasser er de forbeholdt studenter som har valgt retning marinbiologi og akvakultur på bachelor i biologi (BBI) og lektor i realfag (MLREAL)

3 Opptak i emnets plasser tilbys i følgende prioriterte rekkefølge:

1. Natural Resources Management (MSNARM), begge retninger
2. MSBIO, MGEOG, MSENVITOX, MLREAL, MLGEOG

**4:** 1) Studenter fra MSAQUAH

**5a og 5b Studenter som har emnet som obligatorisk i sin studieplan tas opp til emnet.** Studenter som har emnet som valgbart i sin studieplan kan deretter tas opp innenfor rammen og i følgende prioriterte rekkefølge:

 5a: 1) Studenter fra MBIOT5, MSBIOTECH,

 2) Studenter fra BBI, MSBIO, MSOCEAN, MTKJ, MIKJ, MTNANO

 3) Studenter fra BKJ, MSCHEM

 4) Øvrige program.

5b: 1) Studenter fra MBIOT5, MSBIOTECH, MTKJ, MIKJ

 2) Studenter fra MSOCEAN, MTNANO, MSCHEM

 3) Studenter fra BKJ

 4) Øvrige program.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Emnekode** | **Fakultet for samfunns- og utdanningsvitenskap** | **Høst 2024** | **Vår 2025** |
| SOS2016 | Sosiologi i praksis | 20 |  |
| POL2028 | Seminar i dagsaktuelle politiske hendelser | 12 |  |
| IDRSA1010 | Gruppedynamikk i kroppsøving og idrettsfag |  | 431 |
| IDRSA1012 | Innføring i kroppsøving og idrettsfag | 431 |  |
| IDRSA1013 | Utforming og evaluering i kroppsøving og idrettsfag | 431 |  |
| IDRSA1015 | Treningslære; prestasjon og helse | 981 |  |
| IDRSA1018 | Idrett og samfunn | 431 |  |
| IDRSA2003 | Ledelse i kroppsøving og idrett |  | 981 |
| IDRSA2004 | Trenerroller |  | 981 |
| PSY1502 | Innføring i kognitiv psykologi |  | 50 |
| PSY1503 | Innføring i biologisk psykologi og genetikk |  | 50 |
| PSY1505 | Innføring i utviklingspsykologi | 50 |  |
| PSY1507 | Innføring i sosialpsykologi | 50 |  |
| PSY1508 | Innføring i personlighetspsykologi | 50 |  |
| GEOG2024 | Lokale og globale perspektiv på miljø- og ressursforvaltning 2 |  | 202 |
| RAD3040 | Rasjonell velferd og livskvalitet |  | 503 |
| RAD3042 | Karriererådgivning | 303 |  |

1 Disse emnene skal adgangsbegrenses med opptil 10 plasser for studenter som tar kroppsøving og idrett som fag 2 i lektorutdanningen sin. Det skal ikke være begrenset antall plasser for studenter ved BSAMIDR og MLKIDR.

2 Opptak til emnet krever at studenten er valgt ut til å delta i studentutvekslingsprogrammet Conservation, Sustaianbility and Environmental Citizenship (CONSEC). Opptak til emnet blir gjort i samråd med institutt for geografi (10 fra NTNU, fortrinnsvis BGEOG, og 10 fra University of Wisconsin Oshkosh).

3 Studenter med studierett på studieprogrammet master i rådgivningsvitenskap har fortrinnsrett.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Emnekode** | **Fakultet for økonomi** | **Høst 2024** | **Vår 2025** |
| TSOL550 | Negotiations | 40 |  |
| IØ1004 | Topplederrollen i frivillige organisasjoner |  | 50 |
| IØ3000 | Fordypning i fasilitering av gruppeprosesser | 26 |  |
| SPR2010 | Business and Management English |  | 30 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Emnekode** | **Fakultet for medisin og helsevitenskap** | **Høst 2024** | **Vår 2025** |
| NEVR3001 | Basal nevrovitenskap | 301 |  |
| NEVR3003 | Adferds- og kognitiv nevrovitenskap |  | 301 |
| NEVR3004 | Nevrale nettverk |  | 301 |
| KLH3101 | Fedmens epidemiologi, patofysiologi og konsekvenser | 202 |  |
| KLH3108 | Fedmebehandling 2: Livsstils behandling for barn, vektkirurgi og farmakoterapi |  | 202 |

1Studenter som er tatt opp til MSc in Neuroscience (MSNEUR) er garantert opptak. Emnet er obligatorisk disse. I tillegg kan 10 plasser fordeles til andre kvalifiserte studenter ved NTNU. Eventuelle utvekslingsstudenter kommer i tillegg.

2 Studenter som er tatt opp til Master i klinisk helsevitenskap, fedme og helse er garantert opptak. Emnet er obligatorisk for disse. I tillegg kan 10 plasser fordeles til andre kvalifiserte studenter ved NTNU.