

Valg av fordypning og masteroppgave -5. kybernetikk høsten 2019

Ole Morten Aamo, emneansvarlig

Hva skal du velge, 5-årig, MTTK

Kybernetikk og robotikk

- TTK4555 Fordypningsemne, 7.5 Sp
- TTK4550 Fordypningsprosjekt, 15.0 Sp
- Komplementært emne, 7.5 Sp

- Fiskeri havb., Biomedisinsk kyb. og Medisinsk billed.
 - Teknologisk emne, 7.5 Sp
 - I stedet for komplementært emne

Hva skal du velge, 2-årig, MITK, MIIK

Kybernetikk og robotikk Industriell kybernetikk

- TTK4555 Fordypningsemne, 7.5 Sp
- TTK4551 Fordypningsprosjekt, 7.5 Sp
- Teknologisk emne, 7.5 Sp
- Komplementært emne, 7.5 Sp



NTNU
Norwegian University of
Science and Technology

Fordypningsemne

- To tema hvert på 3.75 Sp
 - <http://www.itk.ntnu.no/emner/fordypning/temaoversikt>
- eller
- Et vanlig emne, 7.5 Sp
 - Du må søke fakultetet via faglærer
- Velg tema/emne i samråd med faglærer på prosjektet

Fordypningsprosjekt

- Forslag fra instituttet
- Egen oppgave i samarbeid med bedrift
 - Du må bruke avtale utarbeidet av NTNU
- UANSETT
 - Du må ha avtale med en av instituttets faglærere
- Ingen kobling til valgt hovedprofil
- Prosjektet skal være et selvstendig arbeid
 - Ikke gruppearbeid

Prioritering av arbeidsplasser, studieåret 19/20

Type plass

- Ikke behov for arbeidsplass (sitter hjemme eller et annet sted)
- Free seating (alle kan bruke disse plassene, noen har PC)
- Fast arbeidsplass uten PC, men med skjerm og tastatur
- Fast arbeidsplass uten PC og skjerm
- Fast arbeidsplass med PC og skjerm
- Spesielle behov (fritekst med beskrivelse)

Kriterier for tildeling

- Krav om tilpasset arbeidsplass
- Team, jobber sammen med andre på relatert problemstilling
- Oppbevaring av utstyr
- Bruker maskinvare
- Behov for regnekraft



NTNU
Norwegian University of
Science and Technology

Web-skjema for registrering av valg/rombehov

Fornavn

Etternavn

Student-epost

Telefon

Tittel på fordypningsprosjektet *

Faglærer på fordypningsprosjektet *

Tema eller emne? *

Tema 1 *

Tema 2 *

Emnekode

Emnenavn

Behov for arbeidsplass *

Utfyllende opplysninger for arbeidsplass og behov

Er det noen du ønsker å sitte sammen med?

Begrunn behovet for arbeidsplass

*nedtrekksmeny



NTNU
Norwegian University of
Science and Technology

1. Emneansvarlig forespør faglærere om forslag til oppgaver
2. Forslag sendes emneansvarlig
3. Oppgavene legges ut på nettsidene
4. Studentene varsles pr e-mail
5. Studentene ser på oppgavene
6. Studentene snakker med faglærer og sender inn sine ønsker (oppgave, tema, arb.plass)
7. Faglærer får beskjed om å attestere
8. Faglærer godkjenner
9. Godkjent valg og søknad registreres
10. Søknader om arbeidsplass går til prioritering
11. Kvittering på godkjent valg til studenten
12. Svar på søknad sendes studenten
13. Bytting av emne
14. Eksamensmelding

Viktige datoer

<http://www.itk.ntnu.no/emner/fordypning>

- Lister over mulige oppgaver kommer i begynnelsen av mai
- Velge prosjekt og tema innen 20. mai
 - Husk å registrere emnene på stud-web
- Studiestart 19. august for prosjekt og tema
- Få godkjent praksisen din nå
 - <https://innsida.ntnu.no/praksis>
- Siste frist for endringer 15. september
 - Meld deg opp på StudWeb
- Eksamen i tema, ??
- Levere prosjektrapport
 - Siste frist 17. desember



NTNU
Norwegian University of
Science and Technology

Masteroppgave

<http://www.itk.ntnu.no/emner/masteroppgave>

- Fortsetter ofte med samme problemstilling som på prosjektet
- Bestemme seg for masteroppgave, 12. desember
- Start master 6. januar