

Velkommen til DTU

Kære nye studerende på C. Fysik og Nanoteknologi (C. FysNan)

Velkommen til Danmarks Tekniske Universitet (DTU) og dit nye studie!

Vi, dine vektorer (rusvejledere) og KABS (Koordinator af Bachelor Studiestarten), glæder os enormt meget til at møde dig og introducere dig til dit nye studie.

Vektorerne er alle ældre studerende, som selv læser **C. FysNan**. Vi vil fungere som vejledere på hele dit første semester her på DTU. Det er vores opgave at sikre, at du får en god studiestart, hvor du bliver introduceret til dit nye studie, dine nye studiekammerater og samtidig har det sjovt!

**Introdag fredag d. 20. august 2021 kl. 9:00 i bygningen 302
på DTU Lyngby Campus – se vedlagte kort!**

I forbindelse med din start på DTU vil vi gerne invitere dig og dine nye studiekammerater til en introdag. Du skal tilbringe introdagen sammen med en mindre gruppe studerende fra C. Fysik og Nanoteknologi og jeres vektorer. I udgør tilsammen et "kagehold". Du kan se programmet for introdagen på næste side. Introdagen har til formål at introducere dig til campus, din studieretning, dine medstuderende og overgangen fra elev til studerende.

Find vej på introdagen

Du kan få hjælp til at finde vej på introdagen. Der er vektorer med ensfarvede T-shirts til stede på Lyngby Station, alle busstoppesteder på campus samt rundt omkring på campus. Disse vektorer er parate til at hjælpe dig godt på vej, så tøv ikke med at spørge om hjælp! Vektorerne er her for dig! Du er mere end velkommen til at kontakte nedenstående KABS eller vektorer for hjælp på dagen:

KABS: Nicolai Amin tlf. 51 88 30 19
Vektor: Nicolai Kongstad tlf. 23 44 77 05
Vektor: Freja Arnbjerg tlf. 60 51 75 54

Første undervisningsdag mandag d. 30. august

Jeres første dag starter I med kurset 10036 Introduktion til Fysik og Nanoteknologi. Inden jeres undervisning vil vi gerne invitere jer på morgenhygge evt. med morgenmad. Derefter vil jeres vektorer følge jer over til auditoriet. Vi mødes i bygning 306.

Tidspunkt	Sted	Aktivitet
Kl. 08.00	Bygning 302	Morgenhygge i kagehold
Kl. 09.30	Bygning 303A	Forelæsning i Intro til Fysik og Nanoteknologi
Kl. 12.00		Frokostpause
Kl. 13.00	Bygning 358	Forelæsning i Mekanik

Standardskemaet for de første to semestre på C. Fysik og Nanoteknologi vil se således ud:
https://www.dtu.dk/Uddannelse/Bachelor/Fysik-og-Nanoteknologi#studieforloeb_de-foerste-2-semester

Introforløb

Alle nye studerende på DTU får tilbud om at deltage i en introtur enten på campus eller i en hytte på Sjælland, Lolland, Falster eller Fyn. På disse ture vil du komme til at møde studerende fra både din egen retning, og fra andre retninger på DTU. På turene vil der være en masse sociale og faglige aktiviteter, som vektorerne har planlagt til jer. At deltage i et introforløb er en uvurderlig del af starten på dit nye studie både socialt og fagligt.

DTU tilbyder i samarbejde med Polyteknisk Forening (PF) 7 forskellige typer af introture, hvoraf du kan tilmelde dig én:

- 4-dages rustur (i perioden 21.-27. august)
- 4-dages rustur på engelsk (i perioden 21.-27. august)
- 4-dages rustur på engelsk uden alkohol (24.-27. august)
- 4-dages rustur på campus (21.-24. august)
- Weekendtur (20.-22. august)
- Weekendtur uden alkohol (20.-22. august)
- 1-dagstur på campus (23. eller 27. august)

Den hyppigste tur er **4-dages rusturen**. Denne type tur foregår i en hytte, og du kommer af sted med din egen vektor og dit kagehold. 4-dages turen findes også i en engelsk version og en **engelsk version uden alkohol**, hvor du kan komme af sted med nogle af de nystartende internationale studerende. Alle disse ture afholdes ad to omgange, og det er ikke muligt at ønske specifikke datoer. På de engelsktalende ture er du ikke garanteret at komme af sted med dit eget kagehold, men du vil stadig komme af sted med nogen fra din egen retning. Vi tilbyder derudover en **4-dages tur, der foregår på campus**, og som er uden overnatning.

Ud over 4-dages turene tilbyder vi **weekendture med eller uden alkohol**, som også foregår i hytter. Her kommer du ikke af sted med dit kagehold, men derimod med de andre nystartende studerende, som også har valgt denne type tur.

Er du mere til et forløb med fokus på det faglige, kan du deltage i en 1-dagstur på campus, hvor der er mere fokus på introduktionen til ingeniørvidenskab. Her vil du heller ikke komme af sted med dit kagehold, men med de andre nystartende studerende, som også har valgt denne type tur.

Husk tilmelding på <https://studiestart.pf.dk/>

Cirka en uge før introdagen vil du modtage en separat invitation til introforløbet på mail. Her vil du finde praktiske informationer, f.eks. pakkedate, mødetidspunkt, mødested osv.

Tjek evt. dit spamfilter!

Program for introdagen:

Tidspunkt	Sted	Aktivitet
Kl. 9:00	Bygning 302	Velkomst
Kl. 10:00	Bygning 302 + udeområder	Fællesaktiviteter
Kl. 15:30	Bygning 302	Tale v. Rektor, Dekan og PF's formand
Kl. 16:15	Bygning 302 + udeområder	Fællesaktiviteter
Kl. 17:00		Dagen slutter

Planlagte dage:

20/08	Introdag
20/08 - 22/08	Introforløb (weekendforløb)
21/08 - 27/08	Introforløb
30/08	Første undervisningsdag
17/09	Rusjoint (koncert)
08/10 - 10/10	Hyttetur for Space og FysNan (Nano Space Alliancen)

Ved spørgsmål til introforløbet er du velkommen til at kontakte din KABS, hvis kontaktoplysninger findes nedenfor.

Med venlig hilsen

**Vektorerne for C. Fysik og Nanoteknologi 2021
samt**

Nicolai L. Amin

Koordinator Af Bachelor Studiestarten (KABS) for C. Fysik og Nanoteknologi

amin@pf.dk, Tlf.: 51 88 30 19

Kort over Lyngby Campus



Signaturforklaring

- Institutter
- Oticon Salen
- Administration mv.
- Campusservice
- Kollegier og gæsteboliger
- DTU Science Park
- Undervisningsbygninger
- Busholdeplads
- Kantine
- DTU Bibliotek
- DTU Mødecenter
- DTU Street Food

