

Lokal studieordning for DTU, Adgangskursus til Ingeniøruddannelserne 1-årigt forløb

Udgave af 31. januar, 2023

Reglerne i denne studieordning er et lokalt supplement til ”Bekendtgørelse om eksamener og prøver ved professions- og erhvervsrettede videregående uddannelser” (BEK nr. 863 af 14/06/2022), ”Bekendtgørelse om adgangskursus og adgangseksamen til visse videregående uddannelser” (BEK nr. 1098 af 27/06/2022) og den landsdækkende ”Studieordning for adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne” af 1. januar 2022 og er i overensstemmelse med reglerne heri. Den lokale studieordning beskriver de særlige bestemmelser, der gælder for DTU Adgangskursus og præciserer dermed de mere generelle bestemmelser i den landsdækkende studieordning, der gælder for alle landets adgangskurser til ingeniøruddannelser.

Den lokale studieordning omfatter

1. Fag og lektionsantal
2. Valgfag
3. Generelle regler vedrørende studieaktivitet
4. Oversigt over skriftlige og mundtlige arbejder i de enkelte fag
5. Terminsprøver og prøveeksaminer
6. Eksamensformer i de enkelte fag
7. Regler vedrørende adfærd og disciplinære forhold
8. Ikrafttrædelse

1. Fag og lektionsantal

1. semester:	Dansk A	100 lektioner
	Engelsk B	120 lektioner
	Fysik B	100 lektioner
	Kemi C	120 lektioner
	Matematik B	240 lektioner
	I alt	680 lektioner

2. semester:	Dansk A	180 lektioner
	Fysik B	100 lektioner
	Matematik A	200 lektioner
	Engelsk B	120 lektioner
	Valgfag 1	120 lektioner
	I alt	600-720 lektioner

2. Valgfag

Der udbydes:

Fysik A	120 lektioner
Kemi B	120 lektioner

Valgfag er placeret på 2. semester og kan være skemalagt om dagen eller om aftenen, og i nogle tilfælde kan valgfaget også afvikles online. Valg af og tilmelding til valgfag finder sted i løbet af 1. semester. Den studerende kan tilmeldes 1 valgfag. Der vil ikke blive gennemført undervisning i et valgfag med færre end 15 deltagere, med mindre særlige omstændigheder betinger det.

3. Regler vedrørende studieaktivitet

Der er mødepligt på DTU Adgangskursus, og de studerendes mødedeltagelse bliver registreret hver dag. Registreringen begynder første gang, der undervises i faget.

Den studerende kan se sin mødedeltagelse i alle fag på DTU Learn.

Det er den studerendes eget ansvar at være opmærksom på fraværprocenten.

Hvis en studerende har mere end 15 % fravær i et fag, kan den studerende blive udmeldt af Adgangskursus. Fraværet gøres op løbende.

Den studerende har pligt til rettidig aflevering af obligatoriske skriftlige og mundtlige arbejder inden for en frist fastsat af læreren. Studerende, som ikke har afleveret obligatoriske arbejder rettidigt, kan blive udmeldt af Adgangskursus.

Udmeldes den studerende på grund af uacceptabelt højt fravær eller pga. manglende afleveringer af obligatoriske arbejder, meddeles det den studerende skriftligt på vedkommendes studentemail.

4. Oversigt over skriftlige og mundtlige arbejder i fagene

Obligatoriske afleveringer skal være afleveret inden for en frist fastsat og annonceret på DTU Learn af læreren i det pågældende fag. De skriftlige arbejder rettes og kommenteres af læreren.

- | | |
|-----------|--|
| Dansk A | Der afleveres et obligatorisk skriftligt arbejde svarende til minimum 7 eksamensstile over 2 semestre. Heraf afleveres på første semester mindst 4 stile svarende til eksamensstile.
Der afholdes på andet semester et obligatorisk mundtligt foredrag i et emne aftalt med læreren. Den studerende kan løbende gennem de to semestre tilbydes aflevering af forskellige andre skriftlige og mundtlige arbejder. |
| Engelsk B | Der afleveres mindst 6 obligatoriske opgaver, hvoraf 3 skal ligge på første semester. Der afholdes på andet semester et obligatorisk mundtligt foredrag inden for pensum. Den studerende kan løbende gennem semesteret tilbydes aflevering af forskellige andre skriftlige øvelser. |
| Fysik B | Der afleveres obligatoriske rapporter over det obligatoriske eksperimentelle arbejde. Der skal afleveres mellem 6 og 10 rapporter, hvor læreren på det enkelte hold fastsætter det endelige antal. Halvdelen af rapporterne skal afleveres i løbet af første semester.
Der er skriftlig aflevering mindst en gang pr. uge; det kan være frivillige afleveringer af opgaver svarende til et halvt eksamensopgavesæt eller obligatoriske rapporter. |

- Fysik A Der afleveres obligatoriske rapporter over det obligatoriske eksperimentelle arbejde. Der skal afleveres mellem 6 og 10 rapporter, hvor læreren på det enkelte hold fastsætter det endelige antal. Der er skriftlig aflevering mindst en gang pr. uge; det kan være frivillige afleveringer af opgaver svarende til et halvt eksamensopgavesæt eller obligatoriske rapporter.
- Kemi C Der afleveres 6 obligatoriske journaler over det obligatoriske eksperimentelle arbejde. Der er skriftlig aflevering mindst en gang pr. uge; det kan være frivillige afleveringer af opgaver svarende til et halvt eksamensopgavesæt eller obligatoriske journaler.
- Kemi B Der afleveres 6 obligatoriske journaler over det obligatoriske eksperimentelle arbejde. Der er skriftlig aflevering mindst en gang pr. uge; det kan være frivillige afleveringer af opgaver svarende til et halvt eksamensopgavesæt eller obligatoriske journaler.
- Matematik B Der tilbydes gennem semesteret aflevering af 10-12 opgaver svarende til et eksamenssæt. Heraf er 5 afleveringer obligatoriske, og de skal være afleveret inden det af underviseren fastsatte tidspunkt.
- Matematik A Der tilbydes gennem semesteret aflevering af 10-12 opgaver svarende til et eksamenssæt. Heraf er 5 afleveringer obligatoriske, og de skal være afleveret inden det af underviseren fastsatte tidspunkt.

5. Terminsprøve og prøveeksamen

Der afholdes skriftlig terminsprøve i fagene dansk A og engelsk B på 1. semester. Prøven er tilrettelagt som en eksamensstil, og den er obligatorisk, hvilket vil sige, at den tæller med i det samlede antal obligatoriske skriftlige arbejder.

Der afholdes skriftlig prøveeksamen i alle fag i slutningen af det semester, hvor faget afsluttes. Prøveeksamen er tilrettelagt som almindelig eksamen. I dansk og engelsk er prøveeksamen obligatorisk, hvilket vil sige, at den tæller med i det samlede antal af obligatoriske skriftlige arbejder.

6. Eksamensformer i de enkelte fag

Nærmere regler for deltagelse ved og afvikling af eksamen fremgår af eksamensreglerne på DTU Learn.

Dansk A Se den landsdækkende studieordning med følgende præciseringer:

Prøveformer:

Skriftlig eksamen:

5 timers skriftlig eksamen med brug af hjælpemidler som beskrevet i den landsdækkende studieordning,

Mundtlig eksamen:

Ved den mundtlige eksamen anvendes prøveform I, foredragsformen, beskrevet i den landsdækkende studieordning, pkt. 11.4.1 b.

Ved syge-, reeksamen:

Skriftlig:
Se ordinær eksamen

Mundtlig:
Ved sygeeksamen benyttes foredragsformen med foredrag i samme emne som ved den planlagte ordinære eksamen.

Ved reeksamen har den studerende mulighed for at vælge mellem eksamensformerne foredrag eller ekstemporaltekst, som beskrevet i den landsdækkende studieordning, pkt. 11.4.1 b. Den studerende præsenteres for valgmuligheden mellem de to former i forbindelse med tilmelding til reeksamen.

Hvis foredragsformen vælges af den studerende ved reeksamen, skal emnet for foredraget være forskelligt fra emnet ved den ordinære eksamen.

Den studerende skal kontakte sin lærer i forbindelse med tilmelding til reeksamen med oplysning om valg af eksamensform. Hvis foredragsformen vælges, skal den studerende også oplyse om valg af emne, som skal godkendes af læreren.

Bedømmelseskriterier:
Se den landsdækkende studieordning.

Engelsk B Se den landsdækkende studieordning, med følgende præciseringer:

Prøveformer:
Skriftlig eksamen:
4 timers skriftlig eksamen som beskrevet i den landsdækkende studieordning, pkt. 12.4.1.

Mundtlig eksamen:
Prøveform som beskrevet i den landsdækkende studieordning, pkt. 12.4.1.

Ved syge-, reeksamen:
Se ordinær eksamen

Bedømmelseskriterier:
Se den landsdækkende studieordning.

Fysik B Se den landsdækkende studieordning med følgende præcisering:

Prøveform:
4 timers skriftlig eksamen med brug af hjælpemidler som beskrevet i den landsdækkende studieordning, pkt. 9.4.1.2.

Ved syge-, reeksamen:
Se ordinær eksamen

Bedømmelseskriterier:
Se den landsdækkende studieordning.

Fysik A Se den landsdækkende studieordning, med følgende præcisering:

Prøveform:

Skriftlig eksamen:

4 timers skriftlig eksamen med brug af hjælpemidler som beskrevet i den landsdækkende studieordning, pkt. 13.4.2.

Mundtlig eksamen:

Mundtlig prøve som beskrevet i den landsdækkende studieordning, pkt. 13.4.3.

Ved syge-, reeksamen:

Se ordinær eksamen

Bedømmelseskriterier:

Se den landsdækkende studieordning.

Kemi C Se den landsdækkende studieordning med følgende præciseringer:

Prøveform:

4 timers skriftlig eksamen med brug af hjælpemidler som beskrevet i den landsdækkende studieordning, pkt. 10.4.1.a

Ved syge-, reeksamen:

Se ordinær eksamen

Bedømmelseskriterier:

Se den landsdækkende studieordning.

Kemi B Se den landsdækkende studieordning med følgende præciseringer:

Det er en forudsætning, at kemi på C-niveau er bestået for at blive tilmeldt B-niveau.

Prøveform:

4 timers skriftlig eksamen med brug af hjælpemidler som beskrevet i den landsdækkende studieordning, pkt. 14.4.1.a

Ved syge-, reeksamen:

Se ordinær eksamen

Bedømmelseskriterier:

Se den landsdækkende studieordning, med nedenstående præciseringer:

Matematik A Se den landsdækkende studieordning, med følgende præciseringer:

Der afholdes en skriftlig eksamen på B-niveau som afslutning på fagets første semester. Det er en forudsætning, at eksamen i matematik på B-niveau er bestået for at blive tilmeldt A-niveau.

Der afholdes en skriftlig og en mundtlig eksamen på A-niveau på fagets andet semester.

Prøveformer:

Skriftlig eksamen:

4 timers skriftlig eksamen med brug af hjælpemidler som beskrevet i den Fælles Studieordning for Adgangskursus, pkt. 8.4.2. Prøven er todelt: 1. del, hvor der kun må benytte en til prøven udleveret formelsamling, har varighed af 2 timer. 2. del, hvor alle hjælpemidler er tilladte, på nær kommunikation med omverdenen, har varighed af 2 timer.

Mundtlig eksamen:

Se den landsdækkende studieordning, pkt. 8.4.3

Ved syge-, reeksamen:

Se ordinær eksamen

Bedømmelseskriterier:

Se den landsdækkende studieordning.

7. Regler vedrørende adfærd og disciplinære forhold

Der henvises til DTU's Regelsamling, kapitel 8, *Disciplinære foranstaltninger, IT-sikkerhed og bekendtgørelser*, der findes på DTU's hjemmeside under DTU's Studieordninger her: <http://sdb.dtu.dk/2015/rules>.

Der gøres opmærksom på, at overtrædelse af disse bestemmelser kan medføre bortvisning og udmelding af DTU Adgangskursus i henhold til de beskrevne regler.

Skaffer en studerende sig uretmæssigt adgang til eksamen ved at omgå formelle regler for aflevering af obligatoriske arbejder, beskrevet i § 4 i nærværende studieordning, eller ved på anden måde at omgå administrative regler og systemer på Adgangskursus eller DTU, bliver den studerendes eksamen annulleret. Erfares forseelsen efter, at der er givet karakter i eksamen, bliver karakteren annulleret.

8. Regler for ikrafttrædelse af lokal studieordning for DTU Adgangskursus til Ingeniøruddannelserne 16. januar, 2023

Studerende, der optages på Adgangskursus eller påbegynder fag på ny fra 16. januar 2023 følger regler i nærværende studieordning.

Studerende der har påbegyndt Adgangskursus ved DTU og har påbegyndt fag før den 1. januar 2023 gennemfører studiet efter hidtidig studieordning af 17. januar 2022.

Der gennemføres sidste gang forløb efter regler i studieordning af 17. januar 2022 i efteråret 2022.