

Lokal studieordning for adgangskursus og suppleringskursus i Aarhus, Ingeniørhøjskolen Aarhus Universitet

Gældende fra februar 2020

Denne lokale studieordning er et supplement til "Bekendtgørelse om adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne" (Bek. nr. 364 af 17/04/2016) samt "Studieordning for adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne" af 15. april 2010.

Indhold:

- 1: Regler for gennemførelse af adgangskursus på Ingeniørhøjskolen på Aarhus Universitet, inkl. regler for reeksamen
- 2: Regler for optag og gennemførelse af suppleringsfag (fx turboforløb)
- 3: Regler vedrørende mødepligt for adgangskursister
- 4: Regler vedrørende mødepligt for suppleringsstuderende
- 5: Eksamensformer i de enkelte fag, herunder forudsætninger for at blive indstillet til eksamen

1: Regler for gennemførelse af adgangskursus på Ingeniørhøjskolen på Aarhus Universitet, inkl. regler for reeksamen

For at få et fuldt adgangskursus skal du følge alle obligatoriske fag samt mindst ét og højst to valgfag.

Af nedenstående skema fremgår obligatoriske fag, valgfag, eksamenstyper og tidspunkter.

Fag	Eksamenstype	Ordinær eksamenstermin på 1-årigt AK
Obligatoriske fag		
Matematik B	Skriftlig Mundtlig	Efter 1. sem. Efter 1. sem.
Matematik A	Skriftlig Mundtlig	Efter 2. sem. Efter 2. sem.
Fysik B	Skriftlig	Efter 2. sem.
Kemi C	Skriftlig	Efter 1. sem.

Dansk A	Skriftlig Mundtlig	Efter 2. sem. Efter 2. sem.
Engelsk C	Mundtlig	Efter 1. sem.
Valgfag		
Engelsk B	Skriftlig Mundtlig	Efter 2. sem. Efter 2. sem.
Kemi B	Skriftlig	Efter 2. sem.

Såfremt du dumper, udebliver eller er syg til en eksamen, vil du automatisk være tilmeldt reeksamen i samme eksamenstermin i dette fag. Reeksamenerne ligger i hhv. januar og august. Hvis du er tilmeldt reeksamen i et fag, som du ikke skal have bestået for at blive optaget på dit videre studie, har du mulighed for at framelde dig reeksamen. En framelding til reeksamen skal ske til Studieservice.

Fag med både en mundtlig og en skriftlige delprøve er bestået, såfremt gennemsnittet af den mundtlige og den skriftlige karakter er mindst 2,0 uden oprunding. Beståede delprøver kan ikke tages om.

For at kunne følge et fag på et højere niveau er det en forudsætning, at du har bestået faget på det lavere niveau.

Du har i alt 3 eksamensforsøg (et ordinært og to reeksamensforsøg). Hvis du skal tilmeldes en reeksamen i en ny eksamenstermin vil det være en forudsætning, at du har fulgt undervisningen i faget frem til den nye eksamenstermin. Adgangseksamen skal være afviklet inden for en periode på højst 3 år.

I flere af fagene er det en forudsætning, at du har afleveret et bestemt antal opgaver/rapporter for at kunne blive indstillet til eksamen. Hvis disse forudsætninger ikke er blevet indfriet, vil du have brugt et eksamensforsøg. Du skal så følge kurset igen, hvorefter du kan gå til eksamen.

For at fuldføre adgangskurset, kræves det, at du har været til eksamen i alle obligatoriske fag samt mindst ét og højst to valgfag. Du har bestået adgangskurset, hvis du har et karaktergennemsnit fra alle dine eksamener på mindst 2,0 uden oprunding.

Gennemsnittet af adgangskurset beregnes efter du har været til eksamen i alle tilmeldte fag, såvel obligatoriske som valgfag (den ordinære eksamen). Du har hverken dumpet eller bestået adgangskursus, før alle ordinære eksamener er gennemført.

Hvis du tidligere har bestået fag på gymnasiale niveauer, har du mulighed for at få meriteret et vist antal fag. Du skal dog som minimum følge og gennemføre tre fag fra Adgangskurset for at kunne få et Adgangskursusbevis.

2: Regler for optag og gennemførelse af suppleringsfag (fx turboforløb)

Du er suppleringsstuderende, når du tidligere har gennemført en gymnasial uddannelse, men mangler et eller flere af de adgangsgivende fag for at søge ind på en ingeniøruddannelse. For at følge suppleringskurserne er det således en forudsætning, at du ønsker at læse videre til ingeniør.

Hvis du dumper den ordinære eksamen, har du mulighed for at gå til reeksamen ved førstkommende reksamensmulighed. Du vil blive orienteret om denne mulighed pr. AU-mail, hvor reglerne for tilmelding vil blive anført.

For at kunne følge et fag på et givent niveau er det en forudsætning, at du har bestået faget på det lavere niveau.

Eksamen i de enkelte fag skal bestås med mindst 02. I fag der afsluttes med både en mundtlig og skriftlig karakter skal gennemsnittet være mindst 2,0 uden oprunding. Beståede delprøver kan ikke tages om.

3: Regler vedrørende mødepligt for adgangskursister

Studerende har mødepligt, dvs. pligt til at følge undervisningen.

Hvis en studerende har mere end 15 % fravær, kan den studerende blive udmeldt Adgangskursus. Der kan gives dispensation, hvis fraværet skyldes usædvanlige forhold. En udmeldelse vil blive meddelt den studerende skriftligt i e-boks.

Fraværet registreres af underviseren i begyndelsen af en lektion, og registreringen begynder første gang, der undervises i faget ved semesterstart.

Fraværet opgøres semestervist og vil løbende bliver opgjort gennem semesteret.

4: Regler vedrørende mødepligt for suppleringsstuderende

Studerende har mødepligt, dvs. pligt til at følge undervisningen.

Hvis en studerende ikke er mødt til undervisning på turboforløb i løbet af de første 3 dage, vil den studerende blive udmeldt kurset med krav om evt. tilbagebetaling af SU.

For at den studerende kan blive indstillet til eksamen på et turboforløb, skal den studerende have været tilstede i mindst 80 % af undervisningen. Der kan gives dispensation, hvis fraværet skyldes usædvanlige forhold. Hvis man ikke bliver indstillet til eksamen og dermed udmeldt af turboforløbet, orienteres man herom skriftligt i sin e-boks.

Følger man som suppleringsstuderende et kursus over et helt semester, gælder samme regler vedr. mødepligt som for almindelige adgangskursister.

5: Eksamensformer i de enkelte fag, herunder forudsætninger for at blive indstillet til eksamen

Se "Eksamensregler for adgangskursus" samt den generelle "Studieordning for adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne".

Bemærk: Hvis en studerende deltager i en prøve uden at være indstillet, vil eksamensbesvarelsen ikke blive bedømt. Såfremt en studerende ikke er indstillet til eksamen, vil studiekontoret sende et brev til den pågældende studerendes e-boks med information om, at den studerende ikke har ret til at deltage i eksamen pga. manglende opfyldelse af forudsætninger. Konsekvensen heraf er et brugt eksamensforsøg. Brevet vil indeholde opfordring til at kontakte studievejlederen.

Dansk A: Se "Eksamensregler for adgangskursus" samt den generelle "Studieordning for adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne" med nedenstående præciseringer:

For at kunne indstilles til eksamen i skriftlig og mundtlig dansk er det en forudsætning, at man har afleveret og fået godkendt min. 6 stile, en større skriftlig rapport samt et mundtlig oplæg.

Den skriftlige eksamen: Der afholdes en skriftlig prøve af 5 timers varighed.

Den mundtlige eksamen: Eksaminanden afholder et mindre foredrag (6-10 min.) om et litterært eller idéhistorisk emne godkendt af underviseren. Efterfølgende prøves den studerende bredt i fagets faglige mål. Eksamen varer 30 min.

Dansk C: Se "Eksamensregler for adgangskursus" samt den generelle "Studieordning for adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne" med nedenstående præciseringer:

For at kunne indstilles til eksamen i skriftlig og mundtlig dansk er det en forudsætning, at man har afleveret og fået godkendt min. 4 stile samt et mundtlig oplæg.

Den skriftlige eksamen: Der afholdes en skriftlig prøve af 4 timers varighed.

Den mundtlige eksamen: Eksaminanden har 40 min. til at forberede analyse af en ektemporaltekst. I selve eksaminationen tages der udgangspunkt i ektemporalteksten, og efterfølgende prøves den studerende bredt i fagets faglige mål. Eksamen varer 20 min.

Engelsk C: Se "Eksamensregler for adgangskursus" samt den generelle "Studieordning for adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne" med nedenstående præciseringer:



Eksamen: Der afholdes en individuel to-delt mundtlig prøve: forberedelse 25 min. + 25 min. eksamination inkl. votering. Første del af eksaminationen består af en ektemporaltekst af almensproglig karakter, hvortil der er knyttet forberedelsestid (25. min.). Anden del af eksaminationen består af en kendt tekst fra undervisningen. Eksaminanden gøres først bekendt med og får udleveret den kendte tekst efter eksaminationen af ektemporalteksten.

Begge tekster resumeres og diskuteres, evt. perspektiveres på engelsk.

Engelsk B: Se "Eksamensregler for adgangskursus" samt den generelle "Studieordning for adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne" med nedenstående præciseringer:

For at kunne indstilles til eksamen i skriftlig og mundtlig engelsk er det en forudsætning, at man har afleveret og fået godkendt min. 4 skriftlige afleveringer.

Den skriftlige eksamen: Der afholdes en todelt 4-timers skriftlig prøve.

Den mundtlige eksamen: Der afholdes en individuel todelt mundtlig prøve: forberedelse 25 min. + 25 min. eksamination inkl. votering. Første del af eksaminationen består af en ektemporaltekst med et teknisk eller ikke-teknisk indhold. Anden del af eksaminationen tager sit udgangspunkt i det læste stof. Hvis den første del af eksaminationen har et ikke-teknisk indhold, vil anden del tage udgangspunkt i tekniske tekst, som er kendt fra undervisningen. Eksaminanden kan medbringe begge tekster i forberedelsen. Der er 25 min. forberedelsestid.

Begge tekster resumeres, diskuteres og perspektiveres på engelsk. De fremlagte hjælpemidler inklusive elektroniske ordbøger på opstillet PC må anvendes under forberedelsen.

Fysik B: Se "Eksamensregler for adgangskursus" samt den generelle "Studieordning for adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne" med nedenstående præciseringer:

For at kunne indstilles til eksamen i fysik er det en forudsætning, at man har afleveret og fået godkendt alle rapporter.

Eksamen: Der afholdes en skriftlig eksamen af 4 timers varighed.

Kemi C: Se "Eksamensregler for adgangskursus" samt den generelle "Studieordning for adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne" med nedenstående præciseringer:

For at kunne indstilles til eksamen i kemi er det en forudsætning, at man har afleveret og fået godkendt alle rapporter.

Eksamen: Der afholdes en skriftlig eksamen af 4 timers varighed.

Kemi B: Se "Eksamensregler for adgangskursus" samt den generelle "Studieordning for adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne" med nedenstående præciseringer:

For at kunne indstilles til eksamen i kemi er det en forudsætning, at man har afleveret og fået godkendt alle rapporter.

Eksamen: Der afholdes en skriftlig eksamen af 4 timers varighed.

Matematik B: Se "Eksamensregler for adgangskursus" samt den generelle "Studieordning for adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne" med nedenstående præciseringer:

Den skriftlige eksamen: Der afholdes en todelt 4-timers skriftlig prøve.

Den mundtlige eksamen: 24 min. forberedelse + 24 min. eksamen

Matematik A: Se "Eksamensregler for adgangskursus" samt den generelle "Studieordning for adgangskursus og adgangseksamen til ingeniøruddannelserne" med nedenstående præciseringer:

Den skriftlige eksamen: Der afholdes en todelt 4-timers skriftlig prøve.

Den mundtlige eksamen: 24 min. forberedelse + 24 min. eksamen