

## Lektionsplan efterår 2024

Hos os designer **du** selv din teoriuddannelse.



Du kan påbegynde og afslutte uddannelsen, præcis når du ønsker det. Du kan følge undervisningen i flyveskolens lokaler én eller flere gange om ugen, du kan læse det som distance learning<sup>1</sup> eller du kan lave en kombination, hvor du dels læser som distance-learner dels møder til holdundervisningen. Du betaler for materialer og adgang til spørgsmålsbank, og så kan du frit følge undervisningen så længe du har lyst.

Der er undervisning i flyveskolens lokaler mandag og onsdag aften fra september til hen på foråret.

Vil du følge holdundervisningen i flyveskolens lokaler, kan du vælge enten:

- at gå til teori 2 aftener pr. uge og være færdig i løbet af 3 måneder eller
- at gå til teori 1 aften pr. uge – du bestemmer selv om det er mandag eller onsdag aften – og det tager så ca. 6 måneder at fuldføre et kursus.

Du behøver ikke møde op hver gang - du kan vælge at sidde hjemme og være med on-line eller læse selv og så frit komme til undervisningen de dage, du har lyst/tid/behov.

Som holdkursist hos Midtjysk Flyveskole får du den professionelle undervisning i flyveskolens hyggelige rammer - alt sammen til en særdeles konkurrencedygtig pris.

Al undervisning forestås af godkendte flyveinstruktører med mange års erfaring inden for PPL-uddannelse.

Materialerne er **specielt** udviklet efter og opfylder EASA-krav (krav til privatflyvning (PPL)). Vi udvikler hele tiden på vore teorikompendier og øvrige materialer, således at du som kursist i Midtjysk Flyveskole altid har adgang til de nyeste og bedste undervisningsmaterialer, der findes.

Undervisningen er delt op i de 8 faglige moduler, der udgør PPL(A)/LAPL(A)/(UL)-teorien.

1. Luftfartsret (LFR)
2. Menneskelig ydeevne (MYB)
3. Meteorologi (MET)
4. Flyvepræstation og planlægning (FPP)
5. Navigation (NAV)
6. Flyveprincipper (FPC)
7. Operationelle procedurer (OPP)
8. Generel viden om luftfartøjer (GVL)

---

<sup>1</sup> Skærpede krav fra EASA gør, at det desværre ikke længere er muligt udelukkende at læse teorien som Distance Learning. Der er nu krav om at mindst 10 % af den samlede undervisning, skal foregå i samspil med andre. Har du ikke mulighed for at opfylde dette krav via skolens holdundervisning, finder vi sammen en anden løsning. Det kan fx være i forbindelse med praktisk skoling, eller du kan komme og bo på skolehjemmet.

9. Kommunikation teoridel skal også bestå af at have fuldført teoridelen. (er en del af pensum når du tilmelder dig et radiokursus)



Hvis man ønsker det, kan man efterfølgende tage et radiokursus, som også er et krav til PPL. Radiokurset kan du tage via Skype eller på hold, som afholdes løbende, når der er nok tilmeldte. Man behøver ikke have bestået PPL-teori for at tage et radio-kursus.

Man kan starte på praktisk flyvning når som helst.

Herunder ser du Midtjysk Flyveskoles holdundervisningsplan for PPL(A), PPL(UL), og LAPL(A) Planen gælder for efterår 2024. Følger du kurset på hold to gange om ugen, passer det med, at du kan gå til prøve i december 2024, hvor du enten kan gå op i alle 9 fag eller de fag, du føler dig klar til.

Dato	19:00 – 20:25	20:45 – 22:00	Classmarker opgaver	Videoer
09.09	NAV	NAV	Nav. 1	Nav 1.1-1.2
12.09	GVL	GVL	GVL 1	GVL 1.1-1.2
16.09	NAV	NAV	Nav 2	Nav 2.1-2.2
18.09	GVL	GVL	GVL 2 og 3	GVL 2.1 til 2.6
23.09	NAV	NAV	Nav 3	Nav 2.3-2.4
25.09	GVL	GVL	GVL 4 og 5	GVL 3.1-3.2
30.09	NAV	NAV	Computer	
02.10	FPC	FPC	FPC 1	FPC 1.1-1.2-2.1-2.2
07.10	MET	MET		MET 6.1-6.2
09.10	FPC	FPC	FPC 2	FPC 3.1-3.2-3.3
21.10	MET	MET	MET 1	MET 1 serie
23.10	FPC	FPC	FPC 3	FPC 4.1 TIL 4.5
28.10	MET	MET	MET 2 og 3	MET 2 og 3 serie
30.10	LFR	LFR	LFR 1 og 2	LFR 0 – 1 og 2 serie
04.11	MET	MET	MET 4 og 5	MET 4 og 5 serie
06.11	LFR	LFR	LFR 3	LFR 3 serien
11.11	MET	MET	MET 6	MET 6 serien
13.11	LFR	LFR	LFR 4 og 5	LFR 4 og 5 serie
18.11	FPP	FPP	FPP opgaveark	FPP FPP 1 serien
20.11	OPC	OPC	OPC 1	OPC 1 serien
25.11	FPP	FPP	FPP 1	FPP 2.1-2.2
27.11	OPC	OPC	OPC 2	OPC 2 serien
02.12	FPP	FPP	FPP 2	FPP 2.3-2.4
04.12	MYB	MYB	MYB 1 og 2	MYB 1 og 2 serie
09.12	FPP	FPP	FPP 4 aften opgaver	
11.12	MYB	MYB	MYB 3 og 4	MYB 3 og 4 serie

Bemærk, at der er angivet hvilke classmaker opgaver, vi vil anbefale at løse til de forskellige dage. Hvis du har spørgsmål, er du altid velkommen til at kontakte Henning Andersen på 2818 6746.