

## Vedligeholdøkonomi

Modulet Vedligeholdøkonomi giver den studerende kompetencer til at deltage i det strategiske og daglige arbejde med vedligeholdøkonomi i egen organisation. Undervejs vil man få indsigt i at organisere og styre vedligeholdsbudgetter optimalt, ud fra et økonomisk, konsekvens- og risikovurderet perspektiv.

Efter gennemført modul kan man bl.a. analysere og forstå økonomiske konsekvenser af tekniske valg og lægge vedligeholdsbudgetter.

Undervisningen på modulet er tilrettelagt, så man kan varetage et fuldtidsjob samtidig.

### Målgruppe:

Modulet henvender sig til medarbejdere, der arbejder med vedligehold og økonomi indenfor det private og offentlige arbejdsmarked.

### Overordnet modulindhold:

- Vedligeholdsbudgetter
- Konsekvensberegninger af investeringer
- Risikovurderinger
- Weibull-kurver/beregninger
- Beregninger af pålidelighed og tilgængelighed

Modulet er på 5 ECTS og afsluttes med en synopsis og mundtlig eksamen.

### Modulforløb:

Undervisningen på modulet er tilrettelagt med tre samlinger af to dage.

Modulet afvikles inden for ét semester. Der er ca. en måned imellem de tre samlinger og aflevering af eksamensopgaven, så der er tid til hjemmearbejde med indholdet og opgaver i uddannelsen.

Undervisning  
2 dage

Hjemmestudier

Undervisning  
2 dage

Hjemmestudier

Undervisning  
2 dage

Eksamen



### Undervisningssted

Fredericia Maskinmesterskole  
Købmagergade 86  
7000 Fredericia



### Undervisningssted

Fredericia Maskinmesterskole  
Videncenter for Drift og Vedligehold

4 KVALITETS-  
UDDANNELSE



7 BÆREDYGTIG  
ENERGI



12 ANSVARLIGT  
FORBRUG  
OG PRODUKTION



Tilmelding og yderligere  
informationer på  
[www.fms.dk](http://www.fms.dk)



FREDERICIA  
MASKINMESTERSKOLE

Videncenter for Drift & Vedligehold

9 INDUSTRI, INNOVATION  
OG INFRASTRUKTUR



Find vejen frem  
VIA University College