



Valgfri speciale fag 2013

Uddannelsen data og kommunikation med specialerne:

IT-supporter – Datatekniker infrastruktur – Datatekniker programmering

Til elev og virksomhed

Elev og virksomhed skal evt. i samarbejde med skolen tage stilling til, hvilke specialefag de finder hensigtsmæssige i forhold til virksomhedens arbejdsopgaver. Valget af specialefag og omvalget skal finde sted indenfor det første år af elevens uddannelsesår efter grundforløbet. Elevens og virksomhedens valg af valgfri specialefag skal fremgå af elevens personlige uddannelsesplan. Det sørger Mercantec for.

Undervisningen i de valgfri specialefag udgør nedenstående antal uger alt efter bekendtgørelse og speciale.

Bekendtgørelse – version 8

IT-supporter	6 uger
Datatekniker infrastruktur	5 uger
Datatekniker programmering	5 uger

Vedrørende indhold af de enkelte valgfri specialefag, henvises der til følgende hjemmeside: www.eud-adm.dk

Har du ønsker om andre valgfri specialefag, som Mercantec ikke gennemfører, så kontakt Rikke Mørup Gårdsted.

I forbindelse med jeres valg er I velkommen til at kontakte:

Ib Haubo – vedr. fagligt indhold. Tlf. 2043 7255, mail: iwje@mercantec.dk

Rikke Mørup Gårdsted, tlf. 8950 3347, mail: rikg@mercantec.dk

Erhvervsrettet påbygning

Ud over rammen til valgfri specialefag har elev og virksomhed også mulighed for at vælge Erhvervsrettet påbygning i op til 4 uger. Det betyder, at elev og virksomhed har mulighed for at vælge flere fag fra listen med de valgfri specialefag (blandt fagene, der er i „overskud“). Hvis en elev og virksomhed benytter denne mulighed for Erhvervsrettet påbygning kan uddannelsesaftalen forlænges tilsvarende påbygningen. Der er dog intet til hinder for, at virksomheden vælger at gennemføre den Erhvervsrettede påbygning inden for den gældende uddannelsesaftale.

Normalt vælges den Erhvervsrettede påbygning inden svendepøven – typisk i løbet af de sidste 2 uddannelsesår.

Den Erhvervsrettede påbygning kan også placeres efter svendepøven i den afsluttende praktikperiode.

Hvis der er undervisning efter udløbet af den ordinære uddannelsesetid skal uddannelsesaftalen forlænges, så den omfatter hele undervisningsperioden. I alle tilfælde skal den Erhvervsrettede påbygning indføres i elevens personlige uddannelsesplan.

Hvis aftalen forlænges, eller der skal udbetales refusion fra AER for løn under påbygning, skal det også fremgå af uddannelsesaftalen eller som et tillæg til uddannelsesaftalen.

Centres of Excellence - viden vi skal leve af...

De dygtige skal blive endnu bedre!

Centers of Excellence (CoE) er et landsdækkende projekt, der skal give dygtige elever i erhvervsuddannelserne muligheder for at blive endnu bedre. DI og Industriens Fond står bag projektet i samarbejde med erhvervsskolerne Mercantec, Herningsholms Erhvervsskole, KTS og TEC.

Centres of excellence fagene er valgfrie specialefag, der udbydes med et særligt højt fagligt niveau. Fagene er udviklet i samarbejde med Dansk Industri. Fagene er udviklet med henblik på at skabe et tilbud, der tilgodeser elever med store faglige ambitioner. CoE fagene er specielt fremhævet.

HOUSE OF
TECHNOLOGY

– en del af **mercantec**⁺

H. C. Andersens Vej 9
8800 Viborg
Tlf. 89 50 33 00
www.mercantec.dk



IT-supporter	Data Infrastruktur	Data Programmering	Fagnr.	Varighed	Titel	Uge	Dato	Tilmeld med X
1. halvår								
x	x		6267	2 uger	Java I	4-5	21.01-01.02	<input type="checkbox"/>
	x		6269	2 uger	Java II	8-9	18.02-01.03	<input type="checkbox"/>
	x		6289	1,5 uger	Sikkerhed III	8-9	18.02-26.02	<input type="checkbox"/>
x	x	x	CoE 9648	1 uge	Programmering af mobile app. I	8	18.02-22.02	<input type="checkbox"/>
x	x	x	CoE 9649	1 uge	Programmering af mobile app. II	9	25.02-01.03	<input type="checkbox"/>
x			2566	1 uge	IP telefoni	10	04.03-08.03	<input type="checkbox"/>
x			6276	2 uger	Embedded controller II	10-11	04.03-15.03	<input type="checkbox"/>
x	x	x	1590	1 uge	Fiberinstallation	11	11.03-15.03	<input type="checkbox"/>
x	x		6488	1 uge	Power Shell (efter H2)	18	29.04-03.05	<input type="checkbox"/>
x			6265	1,5 uger	Serverteknologi webserver	20-21	13.05-23.05	<input type="checkbox"/>
x		x	6244	2,5 uger	Netværksteknologi I (efter H3), faglig påbygning IT-supporter	22-23-24	28.05-14.06	<input type="checkbox"/>
x			6260	1,5 uger	Programmering III	21-22-23	24.05-03.06	<input type="checkbox"/>
x			6276	0,5 uge	Programmering mobile enheder	23	04.06-07.06	<input type="checkbox"/>
x	x	x	6245	1 uge	Gateway sikkerhed	24	10.06-14.06	<input type="checkbox"/>
x			6236	1 uge	Programmering I Java/C#	24	10.06-14.06	<input type="checkbox"/>
x	x		6277	1 uge	Projektstyring	24	10.06-14.06	<input type="checkbox"/>
x			6278	1 uge	Programmeringsmetodik	25	17.06-21.06	<input type="checkbox"/>
x	x	x	1598	1 uge	Mailserver i windows org. Exchange	25	17.06-21.06	<input type="checkbox"/>
x		x	6256	1 uge	Service management II	25	17.06-21.06	<input type="checkbox"/>
2. halvår								
	x	x	2113	1 uge	Network management [før H3]	36	02.09-06.09	<input type="checkbox"/>
	x		6272	1 uge	Embedded controller I	38	16.09-20.09	<input type="checkbox"/>
x			2566	1 uge	IP telefoni	38	16.09-20.09	<input type="checkbox"/>
x	x	x	1590	1 uge	Fiberinstallation	39	23.09-27.09	<input type="checkbox"/>
x	x	x	CoE 9648	1 uge	Programmering af mobile app. I	39	23.09-27.09	<input type="checkbox"/>
x	x	x	CoE 9649	1 uge	Programmering af mobile app. II	40	30.09-04.10	<input type="checkbox"/>
x	x	x	6261	1 uge	Fejlfinding	40	30.09-04.10	<input type="checkbox"/>
	x	x	1644	1 uge	ASP.NET og XML	41	07.10-11.10	<input type="checkbox"/>
	x	x	CoE 7103	2 uger	Computer Cluster programmering	44-45	28.10-08.11	<input type="checkbox"/>
	x	x	CoE 7102	2 uger	Computer Cluster infrastruktur-design	44-45	28.10-08.11	<input type="checkbox"/>
x			CoE 6976	2 uger	Computer Cluster Administration	44-45	28.10-08.11	<input type="checkbox"/>
	x		6270	1 uge	Java III	45	04.11-08.11	<input type="checkbox"/>
x		x	6286	2 uger	Netværksdesign I	45-46	04.11-15.11	<input type="checkbox"/>
x	x	x	6287	1 uge	Trådløst netværk WLAN	50	09.12-13.12	<input type="checkbox"/>
x	x	x	6245	1 uge	Gateway sikkerhed	50	09.12-13.12	<input type="checkbox"/>
x	x	x	1598	1 uge	Mailserver i windows org. Exchange	51	16.12-20.12	<input type="checkbox"/>
x			1599	1 uge	Small business server	51	16.12-20.12	<input type="checkbox"/>
x			6236	1 uge	Programmering I Java/C#	51	16.12-20.12	<input type="checkbox"/>

Elevens og virksomhedens valg af valgfri specialefag bedes underskrevet af begge parter og returneret til Rikke Mørup Gårdsted, H.C. Andersens Vej 9, 8800 Viborg.

Elevens navn: _____ Elevens cpr. nr.: _____

Elevens underskrift: _____ Virksomhedens underskrift: _____