

Oversigt over beståede aktiviteter

Emil Sebastian Rømer
Vesterbro 59, st
5000 Odense C

Det bekræftes hermed, at Emil Sebastian Rømer, født den 29.08.1992, har været indskrevet som studerende ved Syddansk Universitet.

Navn på uddannelsen: BACHELOR (180 ECTS)

Uddannelsen er afsluttet den 06.07.2015.

Den studerende har bestået nedenstående aktiviteter.

Aktiviteternes belastning vises i ECTS-point, som er 1/60 årsværk

	Karakter	ECTS-karakter	Belastning
BACHELOR (180 ECTS), Software Engineering	bestået		182,5000
Centralfag/Tilvalg (180 ECTS), Software Engineering	bestået		182,5000
Obligatoriske fag	bestået		150,0000
1. årsprøve - Bac-Software	bestået		30,0000
Brugercentreret design	10	B	30,0000
ØV.OBL.FAG- Softw.	bestået		120,0000
Organisationsorienteret softwareudvikling	10	B	25,0000
Videregående programmering	12	A	5,0000
DES Design af softwaresystemer	10	B	5,0000
GLO Design af softwaresystemer i en global kontekst	10	B	20,0000
DM535, Diskrete metoder til datalogi, Opgaver	B		0,0000
Diskrete metoder til datalogi	7	C	5,0000
Kunstig intelligens	12	A	5,0000
Komponentbaseret Softwareudvikling	12	A	15,0000
Empiriske metoder og statistik	7	C	5,0000
DM507 gl/F15	bestået		10,0000
DM507	bestået		10,0000
Algoritmer og datastrukturer	7	C	7,0000
Algoritmer og datastrukturer	B		3,0000
Software Maintenance	12	A	5,0000

Oversigt over beståede aktiviteter

Emil Sebastian Rømer, født den 29.08.1992

Distributions- og integrationsteknologier	4	D	5,0000
Forundersøgelse og projektstyring	4	D	5,0000
Experts in Teams	bestået		10,0000
Experts in Teams	7	C	10,0000
valgfag	bestået		17,5000
Programmering af hardware og robotteknologi til lege- og læringsformål	12	A	7,5000
Statistisk maskinlæring	12	A	5,0000
Internet Technology	12	A	5,0000
Bachelorprojekt	bestået		15,0000
Bachelorprojekt	12	A	15,0000
Opgavetitel: Genkendelse og visualisering af mønstre i bygningers energiforbrug vha. data mining			

Navn på uddannelsen: KANDIDAT (120 ECTS)

Uddannelsen er afsluttet den 19.06.2017.

Den studerende har bestået nedenstående aktiviteter.

Aktiviteternes belastning vises i ECTS-point, som er 1/60 årsværk

	Karakter	ECTS-karakter	Belastning
KANDIDAT (120 ECTS), Software Engineering	bestået		120,0000
Kandidatuddannelse (120 ECTS), Software Engineering	bestået		120,0000
Software Engineering	bestået		120,0000
Obligatoriske fag	bestået		60,0000
Videnskabelige arbejdsmetoder	12	A	5,0000
Datavidenskab	7	C	5,0000
Advanced Software System Design and Technologies	B		0,0000
Advanced Software System Design and Technologies	12	A	5,0000
Datavidenskab	B		0,0000
Software-livscyklus	12	A	5,0000
Software-livscyklus	G		0,0000
Projekt i Avanceret Software-systemdesign og -teknologier og Software Livscyklus	B		5,0000
Projekt i Avanceret Software-systemdesign og -teknologier og Software Livscyklus	B		0,0000

Oversigt over beståede aktiviteter

Emil Sebastian Rømer, født den 29.08.1992

Projekt i Videnskabelige metoder og Datavidenskab	B		5,0000
Projekt i Videnskabelige metoder og Datavidenskab	B		0,0000
Software Customization	12	A	5,0000
Ubiquitous Computing	10	B	5,0000
Projects in Software Customization and Ubiquitous Computing	B		5,0000
Innovative software løsninger	10	B	15,0000
Speciale og valgfag	bestået		60,0000
Valgfri kurser	bestået		30,0000
Decision Support Systems	12	A	5,0000
Learning Algorithms in Artificial Intelligence	12	A	5,0000
Virksomhedsforløb	12	A	15,0000
Embedded Systems with Linux	7	C	5,0000
Speciale	bestået		30,0000
Masters Thesis	12	A	30,0000
Opgavetitel: Decision support system til bygningsmanagement budget optimering; - En simullerings baseret tilgang til modellering af bygnings henfald og pris structure			