

Dato 31.01.2019

Det bekræftes hermed, at Barakat-Ullah Bokharaie, cpr-nr: 150195-1885, er indskrevet som studerende ved Aarhus Universitet.

Navn på uddannelsen: Diplomingeniøruddannelse

Uddannelsen er ikke afsluttet.

Den studerende har bestået nedenstående aktiviteter. Aktiviteternes belastning vises i ECTS, som er 1/60 årsværk

	ECTS-			
	Karakter	karakter	Belastning	
Diplomingeniøruddannelse, Maskinteknik			120	
Diplomingeniøruddannelse, Maskinteknik			120	
OBLIGATORISK DEL	bestået		120	
1. semester	bestået		30	
M1PRJ1-05 Projektarbejde for	10	В	5	
ingeniører				
M1VPR1-03 Værkstedspraktik	В		0	
M1FKM1-02 Fysik og	10	В	10	
konstruktionsmetodik				
M1MTR1-04 Grundlæggende	12	A	5	
materialelære				
M1CAL1-01 Calculus	12	A	5	
M1PRO1-03 Produktionsteknologi -	7	С	5	
Design for Manufacturing				
2. semester	bestået		30	
M2STD1-01 Styrkelære og	12	A	5	
deformationsteori				
M2CAL2-01 Calculus og indledende	10	В	5	
lineær algebra				
M2KMM2-02 Konstruktionsmetodik og	12	A	5	
Design for Manufacturing				
M2MTR2-05 Konstruktionsmaterialer -	10	В	5	
processer og anvendelse				
M2PRJ2-06 Materialer, processer og	12	A	10	
konstruktionsvalg				

Opgavetitel: Analysis of rupture on K65 copper tube in the refrigeration plant CompSUPER XS

3. semester	beståe	t	30
M3MEANFM-01 Maskinelementer,	12	A	10
mekanismeanalyse og finite element			
metoden			
M3DYN1-03 Dynamik	12	A	10
M3NUM1-01 Anvendte numeriske metoder	10	В	5
M3PRJ3-06 Maskinkonstruktion	12	A	5
4. semester	beståe	t	30
4. semester M4EAU1-01 Elteknik og automation	beståe 7	t C	30 5
M4EAU1-01 Elteknik og automation	7	С	5
M4EAU1-01 Elteknik og automation M4TRM1-03 Termodynamik	7	C B	5
M4EAU1-01 Elteknik og automation M4TRM1-03 Termodynamik M4STI1-01 Statistik for ingeniører	7 10 10	C B B	5 5 5