

Teknikfag

FAG	DDU	Maskin	EL	Proces
NIVEAU	A	A	A	A
INITIALER	ESOE	CFS	KROE	LMH(SUK)
32	Intro, spilteori	intro til Maskinteknik	Intro til El-teknik	Hybenprojekt
33	Intro til Unity, Snake	Inventor programmet	Styring med Arduino, diverser sensorer, Dobot-robotter, transportbånd, LCD-display, APP	Hybenprojekt
34	Leblancs taksonomi, GDD	Inventor programmet	Styring med Arduino, diverser sensorer, Dobot-robotter, transportbånd, LCD-display, APP	Hybenprojekt
35	Scrum, prototyper	Projekt1/ statik	Styring med Arduino, diverser sensorer, Dobot-robotter, transportbånd, LCD-display, APP	Øl-fremstilling
36	2D projekt	Projekt1/ statik	Styring med Arduino, diverser sensorer, Dobot-robotter, transportbånd, LCD-display, APP	Øl-fremstilling
37	Studietur	Studietur	Studietur	Studietur
38	2D projekt	Projekt1/ statik	PLC-programmering med sensorer, HMI-display og 3-faset motorer (transportbånd)	Øl-fremstilling
39	2D projekt, Black - /White Box test, SUS test	Projekt1/ statik	PLC-programmering med sensorer, HMI-display og 3-faset motorer (transportbånd)	Destillation
40	2D projekt	Projekt1/ statik	PLC-programmering med sensorer, HMI-display og 3-faset motorer (transportbånd)	Destillation
41	2D projekt	Projekt1/ statik	Opstart For-projekt	Destillation
42	Ferie	Ferie	Ferie	Ferie
43	Intro 3D	Projekt2/ statik	For-projekt	Bage-projekt
44	Bartles spillertyper	Projekt2/ tværskningskonstanter	For-projekt	Bage-projekt
45	3D spil	Projekt2/ tværskningskonstanter	For-projekt	Bage-projekt
46	VR	Projekt2/ tværskningskonstanter	For-projekt	Sundheds-projekt
47	VR	Projekt2/ styrkelære	For-projekt	Sundheds-projekt
48	VR	Projekt2/ styrkelære	For-projekt	Sundheds-projekt
49	SOP	SOP	SOP	SOP
50	SOP	SOP	SOP	SOP

51	Ferie	Aflevering af Pro2	Ferie	Ferie
52	Ferie	Ferie	Ferie	Ferie
1	3D projekt	Pro3 /styrkelære	For-projekt	Forprojekt
2	3D projekt	Pro3 /materialelære	For-projekt	Forprojekt
3	3D projekt	Pro3 /maskinelementer	For-projekt	Forprojekt
4	3D projekt	Pro3 /maskinelementer	For-projekt	Forprojekt
5	3D projekt	Pro3 /maskinelementer	Aflever For-projekt	Forprojekt
6	Eksamensprojekt	Eksamensprojekt	Opstart eksamensprojekt	Eksamensprojekt
7	Ferie	Ferie	Ferie	Ferie
8		Eksamensprojekt/Tema undervisning		Eksamensprojekt
9	Termin	Termin	Termin	Termin
10		Eksamensprojekt/Tema undervisning	Eksamensprojekt	Eksamensprojekt
11		Eksamensprojekt/Tema undervisning	Eksamensprojekt	Eksamensprojekt
12		Eksamensprojekt/Tema undervisning	Eksamensprojekt	Eksamensprojekt
13		Eksamensprojekt/Tema undervisning	Eksamensprojekt	Eksamensprojekt
14	Påske	Påske	Påske	Påske
15		Eksamensprojekt/Tema undervisning	Eksamensprojekt	Eksamensprojekt
16	Teknikfagsuge	Teknikfagsuge	Teknikfagsuge	Teknikfagsuge
17	Aflever eksamensprojekt	Aflever eksamensprojekt	Aflever eksamensprojekt	Aflever eksamensprojekt
18				
19				
20	Offentgørelse af eksamen fredag i uge 19			
21				
22				
23				
24				