

ものづくり科カリキュラム (平成31年度入学生)  
プロダクトデザインコース

建築コース

授 業 科 目	1年		2年		履修時間	履修単位
	前	後	前	後		
CAD	90				90	6
ビジネスマナー A	30				30	2
ビジネスマナー B		30			30	2
CATIA IA	60				60	4
CATIA IB	60				60	4
3DCAD IA		60			60	4
3DCAD IB		30			30	2
3DCAD検定対策 A	30				30	2
3DCAD検定対策 B(選択)		<<30>>			<<30>>	<<2>>
就職実務 IA	30				30	2
就職実務 IB		15			15	2
造形 A	60				60	4
造形 B		60			60	4
図学	30				30	2
機械製図		30			30	2
プロダクトデザイン実習 IA	60				60	4
プロダクトデザイン実習 IB		60			60	4
Photoshop/Illustrator IA	30				30	2
Photoshop/Illustrator IB		30			30	2
色彩学	30				30	2
デザイン概論 (選択)		<(15)>			<(15)>	<<1>>
GCB I	15				15	1
GCB II		15			15	1
数学ゼミ A (選択)	<<15>>				<<15>>	<<1>>
数学ゼミ B (選択)		<<15>>			<<15>>	<<1>>
就職実務 II A			30		30	2
就職実務 II B				15	15	1
CATIA II A			30		30	2
CATIA II B				30	30	2
CAM			30		30	2
3次元CAD制作			30		30	2
プロダクトデザイン概論 A			30		30	2
プロダクトデザイン概論 B				30	30	2
3DCAD II A			60		60	4
3DCAD II B				60	60	4
機械設計 A			30		30	2
機械設計 B				30	30	2
Photoshop/Illustrator II			30		30	2
グラフィックデザイン概論 (選択)			<(30)>		<(30)>	<<2>>
機械工学 A			30		30	2
機械工学 B				30	30	2
卒業制作 A			60		60	4
卒業制作 B				60	60	4
プロダクトデザイン実習 II A			90		90	6
プロダクトデザイン実習 II B				90	90	6
表現技法 A			30		30	2
表現技法 B				30	30	2
各学年前後期小計	525	330	480	375	1710	115
学年合計	855		855		1710	

授 業 科 目	1年		2年		履修時間	履修単位
	前	後	前	後		
CAD	90				90	6
ビジネスマナー A	30				30	2
ビジネスマナー B		30			30	2
CATIA IA	60				60	4
CATIA IB	60				60	4
3DCAD IA		60			60	4
3DCAD IB		30			30	2
3DCAD検定対策 A	30				30	2
3DCAD検定対策 B(選択)		<<30>>			<<30>>	<<2>>
就職実務 IA	30				30	2
就職実務 IB		15			15	2
造形 A	60				60	4
造形 B		60			60	4
図学	30				30	2
機械製図		30			30	2
プロダクトデザイン実習 IA	60				60	4
プロダクトデザイン実習 IB		60			60	4
Photoshop/Illustrator IA	30				30	2
Photoshop/Illustrator IB		30			30	2
色彩学 A	30				30	2
デザイン概論 (選択)		<(15)>			<(15)>	<<1>>
GCB I	15				15	1
GCB II		15			15	1
数学ゼミ A (選択)	<<15>>				<<15>>	<<1>>
数学ゼミ B (選択)		<<15>>			<<15>>	<<1>>
就職実務 II A			30		30	2
就職実務 II B				15	15	1
CATIA II A			30		30	2
CATIA II B				30	30	2
建築計画 A			30		30	2
建築計画 B				30	30	2
トローン測量			30		30	2
環境工学			30		30	2
建築施工			30		30	2
一般構造			30		30	2
構造力学				30	30	2
建築設備				30	30	2
建築材料				30	30	2
建築製図 A			90		90	6
建築製図 B				60	60	4
卒業制作 A			60		60	4
卒業制作 B				60	60	4
建築法規			30		30	2
プロダクトデザイン実習 II A			90		90	6
プロダクトデザイン実習 II B				90	90	6
各学年前後期小計	525	330	480	375	1710	117
学年合計	855		855		1710	