

令和4年度以降(2022年4月～) 入学生 教育課程

< 普通教科 > ファッション工学科・セラミック科・工業化学科・機械科・電気科

< 工業教科 > ファッション工学科

教科	科目	入学年度		令和4年度以降			教科計
		学年		I	II	III	
		学級数		—	—	—	
国語	現代の国語			3			7~11
	言語文化				2		
	文学国語					AC4	
	(学)国語一般					2	
地歴	地理総合					2	4~6
	歴史総合				2		
	日本史探究					A2	
公民	公共			2			2
数学	数学I			3			8~12
	数学II				2	3	
	数学A					A2	
	数学B					C2	
理科	科学と人間生活					B2	6~10
	物理基礎				2		
	化学基礎			2			
	生物基礎					2	
	地学基礎					C2	
保健	体育			2	2	3	9
	保健			1	1		
芸術	美術I				2		2~6
	美術II					AB4	
外国語	英語コミュニケーションI			2	2		7~11
	英語コミュニケーションII					3	
	論理・表現I					A2,B2	
	(学)韓国・朝鮮語					C2	
家庭設定	家庭基礎				2		2
	(学)基礎学習			2			
家庭	保育基礎					C2	0~4
	服飾手芸					B2	
小計				17	17	15~21	49~55

注1: 第3学年におけるABCは、それぞれA群、B群、C群の中より1科目を選択
ただし「文学国語」「美術II」は2科目分(4単位)の選択とする

教科	科目	入学年度		令和4年度以降			教科計
		学年		I	II	III	
		学級数		1	1	1	
工業	工業技術基礎			2			2
	工業情報数理			2			2
	ファッション工学実習			3	4	3	10
	課題研究					3	3
	(学)デザイン基礎			2			2
	ファッション工学製図				2		2
	(学)ファッション素材			2			2
	(学)ファッションクリエイト				2		2
	(学)ファッション史					2	2
	(学)色彩科学I				2		2
	(学)色彩科学II					A2	0~2
(学)ファッションビジネス					B2	0~2	
(学)カラーリング技術					C2	0~2	
小計				11	10	8~14	29~35
ホームルーム				1	1	1	3
(学)キャリアデザイン				1			1
総合的な探究の時間					2		2
総計				30	30	30	90
備考		課題研究を総合的な探究の時間に読み替える 教科「情報」は工業情報数理で代替する					

注2: 第3学年におけるABCは、それぞれA群、B群、C群の中より1科目を選択

< 工業教科 > セラミック科

< 工業教科 > 工業化学科

教科	科目	入学年度		令和4年度以降			教科計
		学年		I	II	III	
		学級数		1	1	1	
工業	工業技術基礎			2			2
	工業情報数理			2	2		4
	セラミック実習			3	4	3	10
	課題研究					3	3
	セラミック製図				2		2
	セラミック化学			2	2		4
	セラミック工業			2		2	4
	セラミック技術					A2	0~2
	工業材料技術					B2	0~2
	電気回路					C2	0~2
小計				11	10	8~14	29~35
(学)キャリアデザイン				1			1
ホームルーム				1	1	1	3
総合的な探究の時間					2		2
総計				30	30	30	90
備考		課題研究を総合的な探究の時間に読み替える 教科「情報」は工業情報数理で代替する					

注2: 第3学年におけるABCは、それぞれA群、B群、C群の中より1科目を選択

教科	科目	入学年度		令和4年度以降			教科計
		学年		I	II	III	
		学級数		1	1	1	
工業	工業技術基礎			2			2
	工業化学実習			1	3	5	9
	課題研究					3	3
	工業情報数理			2			2
	工業化学			4	3		7
	化学工学			2	2		4
	地球環境化学				2		2
	(学)地球環境化学応用					A2	0~2
	(学)工業化学応用					B2	0~2
	(学)化学工業					C2	0~2
	小計				11	10	8~14
(学)キャリアデザイン				1			1
ホームルーム				1	1	1	3
総合的な探究の時間					2		2
総計				30	30	30	90
備考		課題研究を総合的な探究の時間に読み替える 教科「情報」は工業情報数理で代替する					

注2: 第3学年におけるABCは、それぞれA群、B群、C群の中より1科目を選択

< 工業教科 > 機械科

教科	科目	令和4年度以降				教科計
		入学年度		学年		
		学級数	I	II	III	
工業	工業技術基礎	3			3	
	工業情報数理	2			2	
	機械実習		4	3	7	
	課題研究			3	3	
	機械製図	2	2		4	
	機械工作	2	2		4	
	機械設計	2	2	2	6	
	電気回路			A2	0~2	
	原動機			B2	0~2	
	(学)設計製図			C2	0~2	
小計	11	10	8~14	29~35		
(学)キャリアデザイン	1			1		
ホームルーム	1	1	1	3		
総合的な探究の時間		2		2		
総計	30	30	30	90		
備考	課題研究を総合的な探究の時間に読み替える					
	教科「情報」は工業情報数理で代替する					

注2: 第3学年におけるABCは、それぞれA群、B群、C群の中より1科目を選択

< 工業教科 > 電気科

教科	科目	令和4年度以降				教科計
		入学年度		学年		
		学級数	I	II	III	
工業	工業技術基礎	2			2	
	工業情報数理	2			2	
	電気実習	3	4	2	9	
	課題研究			3	3	
	電気回路	4	2		6	
	電気製図			B2	2	
	電気機器		2		2	
	電力技術		2	3	5	
	電子技術			A2	0~2	
	電子機械			C2	0~2	
小計	11	10	8~14	31~35		
(学)キャリアデザイン	1			1		
ホームルーム	1	1	1	3		
総合的な探究の時間		2		2		
総計	30	30	30	90		
備考	課題研究を総合的な探究の時間に読み替える					
	教科「情報」は工業情報数理で代替する					

注3: 第3学年におけるABCは、それぞれA群、B群、C群の中より1科目を選択
ただしB群は「電気製図」を選択すること