

令和4年度入学生 教育課程

		単位数																																	
電気科	コース	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	普通	専門	選択	総合・LHR
1年		現代の国語		公共		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育		保健		芸術 (音・美・書)		英語コミュニケーションⅠ		家庭総合		工業情報 数理 (代替)		工業技術基礎		電気回路			総合的な探究		LHR	19	9	0	2		
2年	エネルギー	言語文化		地理総合		数学Ⅱ		物理基礎		体育		保健		英語コミュニケーションⅠ		家庭総合		電子計測制御		実習		電気実習		電気回路		電気機器		総合的な探究		LHR	15	8	4	3	
	ロボット																	電子機械		実習															
3年	エネルギー	論理国語		歴史総合		数学Ⅱ		物理基礎		体育		論理・表現Ⅰ		通信技術		電気機器		製図		電気実習		課題研究		電力技術			総合的な探究		LHR	12	13	4	1		
	ロボット													ハードウェア 技術		プログラミング 技術																			

		単位数																																	
デザイン科	コース	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	普通	専門	選択	総合・LHR
1年		現代の国語		公共		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育		保健		芸術 (音・美・書)		英語コミュニケーションⅠ		家庭総合		工業情報 数理 (代替)		工業技術 基礎		デザイン実習			製図		総合的な探究		LHR	18	10	0	2
2年	つたえる デザイン	言語文化		地理総合		数学Ⅰ		生物基礎		体育		保健		英語コミュニケーションⅠ		家庭総合		デザイン企画Ⅰ		ビジュアル テクニックⅠ		デザイン実習		製図		デザイン実践		総合的な探究		LHR	15	8	4	3	
	つかう デザイン																	インテリア計画		ものデザインⅠ															
3年	つたえる デザイン	論理国語		歴史総合		数学A		生物基礎		体育		論理・表現Ⅰ		デザイン企画Ⅱ		ビジュアル テクニックⅡ		デザイン実習		デザイン実践		デザイン史		課題研究			総合的な探究		LHR	13	12	4	1		
	つかう デザイン													インテリア計画		ものデザインⅡ																			

		単位数																																		
環境科学科	コース	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	普通	専門	選択	総合・LHR	
1年		現代の国語		公共		数学Ⅰ		科学と人間生活		体育		保健		芸術 (音・美・書)		英語コミュニケーションⅠ		家庭総合		情報Ⅰ		農業と 環境		総合実習		保育基礎		生活と 福祉		総合的な探究		LHR	20	8	0	2
2年	生物環境	言語文化		地理総合		数学Ⅰ		生物基礎		体育		保健		英語コミュニケーションⅠ		家庭総合		総合実習		農業と情報		植物バイオ テクノロジー		フード デザイン		環境科学Ⅰ		草花		総合的な探究		LHR	15	6	6	3
	生活環境																	保育基礎		食品		社会福祉 基礎														
3年	生物環境	論理国語		歴史総合		数学A		生物基礎		体育		論理・表現Ⅰ		森林科学		総合実習		生物工学		生物活用		フード デザイン		環境科学Ⅱ		課題研究(農業)			総合的な探究		LHR	13	10	6	1	
	生活環境													保育実践		生活支援 技術		フード& クラフト								課題研究(家庭)										

は教科「情報」科目

は学校設定科目(太字・斜字)