



# 令和8年度入学生の教育課程

科目名の下段数値は、単位数

## 電子ロボット科

	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
1年前半	現代の国語	言語文化	公共	数学 I	数学 A	数学 II	化学基礎	体育	保健	音楽 I 美術 I (選択)	英語 コミュニケーション I	家庭基礎	工業技術基礎	工業情報数理 2(4時間)	L H R															
1年後半																1	1	2	2	2	1	2	3	1	2	3	2	3		
2年	現代の国語	言語文化	歴史総合	数学 II	物理基礎	地学基礎	体育	保健	英語 コミュニケーション II	数学 B 1	数学 C 1	実習	電気回路	電子回路	通信技術	L H R														
	1	1	2	3	2	2	2	1	論理・表現 I 3	ハードウェア 技術 2	3						3	2	2											
3年	論理国語	地理総合	体育	数学 III 3	数学 C 1	物理 4	英語 コミュニケーション II 2	課題研究	実習	総合 ロボット工学	電子回路	L H R																		
	3	2	2	プログラミング 技術 3	家演 1	コンピュータ システム 技術 2	電子計 測制御 2						英語 コミュニケーション I 演 2	製図 2	3	4	2	3												

## 建設デザイン科

	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
1年前半	現代の国語	言語文化	公共	数学 I	数学 A	数学 II	化学基礎	体育	保健	音楽 I 美術 I (選択)	英語 コミュニケーション I	家庭基礎	工業技術基礎	工業情報数理 2(4時間)	L H R															
1年後半																1	1	2	2	2	1	2	3	1	2	3	2	3		
2年	現代の国語	言語文化	歴史総合	数学 II	物理基礎	地学基礎	体育	保健	英語 コミュニケーション II	数学 B 1	数学 C 1	実習	製図 2	建築 構造設計 2	建築 計画 2	建築 構造	L H R													
	1	1	2	3	2	2	2	1	論理・表現 I 3	デザイン 実践 2	2							実習 2	土木 構造設計 2	測量 2	2									
3年	論理国語	地理総合	体育	数学 III 3	数学 C 1	物理 4	英語 コミュニケーション II 2	課題研究	実習	製図 2	建築 施工 2	建築 法規 2	L H R																	
	3	2	2	社会基盤 工学 3	家演 1	建築 構造演習 2	建築計 画演習 2							英語 コミュニケーション I 演 2	3	3	実習 2	土木 施工 2	土木 基盤 力学 2											