

令和8年度 教育課程

学科名		電気電子科					電子機械科					土木科					備考		
		1年	2年		3年		計	1年	2年		3年		計	1年	2年			3年	
科目	学		年	就職	進学	就職			進学	就職	進学	就職			進学	就職	進学	就職	進学
国語	現代の国語	2					2	2					2	2					2
	言語文化	2					2	2					2	2					2
	論理国語		2	2	2	2	4		2	2	2	2	4		2	2	2	2	4
地理歴史	地理総合		2	2			2		2	2			2		2	2			2
	歴史総合				2	2	2				2	2	2				2	2	2
公民	公共	2					2	2					2	2					2
	政治・経済				◇2	◇2	0・2						◇2	◇2	0・2			◇2	◇2
数学	数学Ⅰ	3					3	3					3	3					3
	数学Ⅱ	1	3	3			4	1	3	3			4	1	3	3			4
	数学Ⅲ					4	0・4				4	0・4						4	0・4
	数学C			2	2		2			2	2		2		2	2			2
理科	科学と人間生活	2					2	2					2	2					2
	物理基礎		2	2			2		2	2			2		2	2			2
保健体育	体育	2	2	2	3	3	7	2	2	2	3	3	7	2	2	2	3	3	7
	保健	1	1	1			2	1	1	1			2	1	1	1			2
芸術	音楽Ⅰ		□2	□2			0・2		□2	□2			0・2		□2	□2			0・2
	美術Ⅰ		□2	□2			0・2		□2	□2			0・2		□2	□2			0・2
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3					3	3					3	3					3
	英語コミュニケーションⅡ		2	2	2	2	4		2	2	2	2	4		2	2	2	2	4
	論理・表現Ⅰ					2	0・2				2	0・2					2	0・2	
家庭	家庭基礎	2					2	2					2	2					2
情報	情報Ⅰ																		工業情報数理代替
共通教科目計		20	16	18	11・13	15・17	47・49・53・55	20	16	18	11・13	15・17	47・49・53・55	20	16	18	11・13	15・17	47・49・53・55
工業	工業技術基礎	3					3	3					3	2					2
	課題研究				2	2	2				2	2	2				2	2	2
	実習		3	3	3	3	6		3	3	3	3	6		2	2	4	4	6
	製図				2	2	2		2	2	3	3	5		2	2	2	2	4
	工業情報数理	2					2	2					2	2					2
	電気回路	4	2	2			6	2					2						
	電気機器		3	3			3												
	電力技術		2	2	3	3	5												
	電子回路		2				0・2												
	通信技術				2	2	2												
	ハードウェア技術				2		0・2				2		0・2						
	ソフトウェア技術				2		0・2												
	機械工作							2	2					2・4					
	機械設計								3	3	2	2	5						
	電子機械								2	2	2	2	4						
	生産技術										2		0・2						
測量													3	2	2			5	
土木基盤力学														2				0・2	
土木構造設計													2	2	2	2		4・6	
土木施工														2	2	4	4	6	
社会基盤工学																2		0・2	
家庭	フードデザイン				◇2	◇2	0・2				◇2	◇2	0・2				◇2	◇2	0・2
専門科目計		9	12	10	16・18	12・14	31・33・37・39	9	12	10	16・18	12・14	31・33・37・39	9	12	10	16・18	12・14	31・33・37・39
ホームルーム活動		1	1		1		3	1	1		1		3	1	1		1		3
総合的な探究の時間				1			1		1				1		1				1
合計		30	30	30	90	30	30	30	90	30	30	30	90	30	30	30	90		
備考		1 就職は就職志望者のためのコース。進学は大学等進学志望者のためのコース。 2 ◇のいずれか一つを選択 3 □のいずれか一つを選択																	