

令和8年度入学生 教育課程

入学年度		令和8年度入学生					入学年度		令和8年度入学生					入学年度		令和8年度入学生					令和8年度入学生					
機械科		1年	2年	3年	4年	計	電気科		1年	2年	3年	4年	計	建築科		1年	2年	3年	4年	計	専攻科		1年	2年	合計	
国語	現代の国語	1	1			2	国語	現代の国語	1	1			2	国語	現代の国語	1	1			2	工業 (建築)	設計製図	4	4	8	
	言語文化			1	1	2		言語文化			1	1	2		言語文化			1	1	2		建築計画	2		2	
地歴	歴史総合				2	2	地歴	歴史総合				2	2	地歴	歴史総合				2	2		建築史	2		2	
	地理総合			2		2		地理総合			2		2		地理総合			2		2		住宅論		2	2	
公民	公共	2				2	公民	公共	2				2	公民	公共	2				2		計画実習		4	4	
数学	数学I	2	1			3	数学	数学I	2	1			3	数学	数学I	2	1			3		環境工学		2	2	
	数学A			1	1	2		数学A			1	1	2		数学A			1	1	2		建築設備		2	2	
理科	科学と人間生活	2				2	理科	科学と人間生活	2				2	理科	科学と人間生活	2				2		構造力学	2	2	4	
	物理基礎		2			2		物理基礎		2			2		物理基礎		2			2		建築構造	2	2	4	
体育	体育	1	2	2	2	7	体育	体育	1	2	2	2	7	体育	体育	1	2	2	2	7		材料実習	2		2	
	保健	1	1			2		保健	1	1			2		保健	1	1			2	建築施工	2	2	4		
芸術	美術I	2				2	芸術	美術I	2				2	芸術	美術I	2				2	建築法規	2		2		
																							造形実習	2		2
外国	英語コミュニケーションI	2	2			4	外国	英語コミュニケーションI	2	2			4	外国	英語コミュニケーションI	2	2			4	合計単位数	20	20	40		
家庭	家庭基礎		2			2	家庭	家庭基礎		2			2	家庭	家庭基礎		2			2						
情報	情報I	代替(工業情報数理)					情報I	代替(工業情報数理)					情報I	代替(工業情報数理)												
普通科目合計単位数		13	11	6	6	36	普通科目合計単位数		13	11	6	6	36	普通科目小計単位数		13	11	6	6	36						
工業 (機械)	工業技術基礎	3				3	工業 (電気)	工業技術基礎	3				3	工業 (建築)	工業技術基礎	3				3						
	課題研究			3	3			課題研究				3	3			課題研究				3	3					
	実習		3	3	3	9		実習		3	3	3	9		実習		2	3	4	9						
	製図		2	2	2	6		製図			2	2	4		製図		2	4		6						
	工業情報数理	3				3		工業情報数理	3				3		工業情報数理	3				3						
	生産技術		1	2	1	4		電気回路		5			5		電気回路		2	2		4	建築構造		2	2	4	
	機械工作		2	2		4		電気機器			2	2	4		電気機器			2	2	4	建築計画			2	2	4
	機械設計			2	2	4		電力技術			3	2	5		電力技術			2	2	4	建築構造設計		2	2	4	
自動車工学			2	2	4	電子回路			3	1	4	電子回路					4	建築施工			2	2				
工業科目合計単位数		6	8	13	13	40	工業科目合計単位数		6	8	13	13	40	工業科目合計単位数		6	8	13	13	40						
総合的な探究の時間		代替(課題研究)					総合的な探究の時間		代替(課題研究)					総合的な探究の時間		代替(課題研究)										
LHR		1	1	1	1	4	LHR		1	1	1	1	4	LHR		1	1	1	1	4						
合計単位数		20	20	20	20	80	合計単位数		20	20	20	20	80	合計単位数		20	20	20	20	80						