

令和6年度入学生 教育課程

入学年度		令和6年度入学生					入学年度		令和6年度入学生					入学年度		令和6年度入学生					専攻科			令和6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	工業（建築）			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	工業（建築）	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	工業（建築）	計画実習		4	4		
																								環境工学		2	2
数学	数学I	2	1			3	数学	数学I	2	1			3	数学	数学I	2	1			3	工業（建築）	建築設備		2	2		
	数学A			1	1	2		数学A			1	1	2		数学A			1	1	2		構造力学	2	2	4		
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	工業（建築）	建築構造	2	2	4		
	物理基礎		2			2		物理基礎		2			2		物理基礎		2			2		材料実習	2		2		
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	工業（建築）	建築法規	2		2		
	保健	1	1			2		保健	1	1			2		保健	1	1			2		造形実習	2		2		
芸術	美術I	2				2	芸術	美術I	2				2	芸術	美術I	2				2	工業（建築）	合計単位数	20	20	40		
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	工業（建築）						
家庭	家庭基礎		2			2	家庭	家庭基礎		2			2	家庭	家庭基礎		2			2	工業（建築）						
情報	情報I	代替（工業情報数理）					情報	情報I	代替（工業情報数理）					情報	情報I	代替（工業情報数理）					工業（建築）						
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（建築）						
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	工業（建築）	建築構造		2	2	4	
	課題研究				3	3		課題研究				3	3		課題研究				3	3		建築計画			2	2	4
	実習		3	3	3	9		実習		3	3	3	9		実習		2	3	4	9		建築構造設計		2	2	4	
	製図		2	2	2	6		製図			2	2	4		製図		2	4		6		建築施工			2	2	
	工業情報数理	3				3		工業情報数理	3				3		工業情報数理	3				3		建築法規			2	2	
	生産技術		1	2	1	4		電気回路		5			5		生産技術					4							
	機械工作		2	2		4		電気機器			2	2	4		機械工作					4							
	機械設計			2	2	4		電力技術			3	2	5		機械設計					4							
自動車工学			2	2	4	電子回路			3	1	4	自動車工学					4										
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	工業（建築）						
総合的な探求の時間		代替（課題研究）					総合的な探求の時間		代替（課題研究）					総合的な探求の時間		代替（課題研究）					工業（建築）						
L H R		1	1	1	1	4	L H R		1	1	1	1	4	L H R		1	1	1	1	4	工業（建築）						
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	工業（建築）						