

令和6(2024)年度 教育課程表 【電気科】

入学年度		令和6年度入学生					令和5年度入学生					令和4年度入学生					入学年度		令和3年度入学生					
電気科		1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	電気科		1年	2年	3年	4年	計	
国語	現代の国語	1	1			2	1	1			2	1	1			2	国語	国語総合	1	1	1	1	4	
	言語文化			1	1	2			1	1	2			1	1	2								
地歴	歴史総合				2	2				2	2				2	2	地歴	世界史A	2				2	
	地理総合			2		2			2		2			2		2				2			2	
公民	公共	2				2	2				2	2				2	公民	現代社会					2	2
数学	数学I	2	1			3	2	1			3	2	1			3	数学	数学I	2	1			3	
	数学A			1	1	2			1	1	2			1	1	2				1	1		2	
理科	科学と人間生活	2				2	2				2	2				2	理科	科学と人間生活	2				2	
	物理基礎		2			2		2			2		2			2			2				2	
体育	体育	1	2	2	2	7	1	2	2	2	7	1	2	2	2	7	体育	体育	1	2	2	2	7	
	保健	1	1			2	1	1			2	1	1			2			1	1			2	
芸術	美術I	2				2	2				2	2				2	芸術	美術I	2				2	
外国	英語コミュニケーションI	2	2			4	2	2			4	2	2			4	外国	コミュニケーション英語基礎	2				2	
																			1	2			3	
家庭	家庭基礎		2			2		2			2		2			2	家庭	家庭基礎		2			2	
情報	情報I	代替（工業情報数理）					代替（工業情報数理）					代替（工業情報数理）					情報	社会と情報	代替（情報技術基礎）					
普通科目合計単位数		13	11	6	6	36	13	11	6	6	36	13	11	6	6	36	普通科目合計単位数		13	10	8	6	37	
工業（電気）	工業技術基礎	3				3	3				3	3				3	工業（電気）	工業技術基礎	3				3	
	課題研究				3	3				3	3				3	3		課題研究				3	3	
	実習		3	3	3	9		3	3	3	9		3	3	3	9		実習		2	4	2	8	
	製図			2	2	4			2	2	4			2	2	4		製図			2	2	4	
	工業情報数理	3				3	3				3	3				3		工業数理基礎	1	1			2	
	電気回路		5			5		5			5		5			5		情報技術基礎	1	1			2	
	電気機器			2	2	4			2	2	4			2	2	4		電気基礎	1	5			6	
	電力技術			3	2	5			3	2	5			3	2	5		電気機器				2	2	
	電子回路			3	1	4			3	1	4			3	1	4		電力技術			3	2	5	
工業科目合計単位数		6	8	13	13	40	6	8	13	13	40	6	8	13	13	40	工業科目合計単位数		6	9	11	13	39	
総合的な探求の時間		代替（課題研究）					代替（課題研究）					代替（課題研究）					総合的な探求の時間		代替（課題研究）					
L H R		1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	L H R		1	1	1	1	4	
合計単位数		20	20	20	20	80	20	20	20	20	80	20	20	20	20	80	合計単位数		20	20	20	20	80	