

電気電子工学科 (E)

令和5年度入学生用

		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	31	32	33	34
1年		現代の国語		言語文化		地理総合		数学I		数学A		物理基礎		化学基礎		体育		保健		英語コミュニケーションI		論理・表現I		家庭基礎		工業技術基礎		工業情報数理		電気回路		LHR			
	電力システムコース	工業系列 論理国語		英数系列 公共		工業系列 数学II		工業系列 体育		工業系列 保健		英語コミュニケーションII		▲通信技術		▲情報数理実習		▲電気工学演習		電気電子工学実習		電気回路		電気機器		電力技術		電子回路		電力システム実習		LHR			
電子情報コース	工業系列 論理国語		英数系列 公共		工業系列 数学II		工業系列 体育		工業系列 保健		英語コミュニケーションII		△数学B		△物理		△論理・表現II		●電子回路		●コンピュータシステム技術		●情報数理実習		プログラミング技術		ハードウェア技術		電子情報実習		LHR				
2年	電力システムコース	工業系列 論理国語		英数系列 歴史総合		工業系列 生物基礎		工業系列 体育		工業系列 美術I		英語コミュニケーションII		☆国語表現		▲通信技術		▲電気設計実習		▲電気工学演習		課題研究		電気製図		電力技術		電力システム実習		LHR					
	英数系列	工業系列 論理国語		英数系列 歴史総合		工業系列 生物基礎		工業系列 体育		工業系列 美術I		英語コミュニケーションII		☆政治・経済		△数学III		△物理		△論理・表現III		課題研究		電気製図		電力技術		電力システム実習		LHR					
	工業系列	工業系列 論理国語		英数系列 歴史総合		工業系列 生物基礎		工業系列 体育		工業系列 美術I		英語コミュニケーションII		☆数学B		●電子製図		●電子回路		●電子計測制御		課題研究		プログラミング技術		電子情報実習		情報セキュリティ技術		LHR					
電子情報コース	工業系列 論理国語		英数系列 歴史総合		工業系列 生物基礎		工業系列 体育		工業系列 美術I		英語コミュニケーションII		☆数学C		●電子製図		●電子回路		●電子計測制御		課題研究		プログラミング技術		電子情報実習		情報セキュリティ技術		LHR						
工業系列	工業系列 論理国語		英数系列 歴史総合		工業系列 生物基礎		工業系列 体育		工業系列 美術I		英語コミュニケーションII		☆英語演習		●電子製図		●電子回路		●電子計測制御		課題研究		プログラミング技術		電子情報実習		情報セキュリティ技術		LHR						

▲…電力システムコースの工業系列選択科目

●…電子情報コースの工業系列選択科目

△…各コースの英数系列選択科目

☆…共通教科選択科目【5科目から1科目選択】