

工学部 先進工学科 共通科目

令和8年度（2026年度）入学者用 ナンバリング表

ナンバリングコード（工学部）：F-EN

科目区分	ナンバリングコード				授業科目名	単位数			開講年次及び週時間数																卒業要件 最低修得 単位数		
	学科	レベル	学問分野	通し番号		必修	選択必修	選択	1年次				2年次				3年次				4年次						
									1期	2期	3期	4期	1期	2期	3期	4期	1期	2期	3期	4期	1期	2期	3期	4期			
学部共通科目	工学基礎教育	COM	1	0	01	微分積分学Ⅰ	2			2															6		
		COM	1	0	02	線形代数学Ⅰ	2			2																	
		COM	1	0	03	物理学基礎Ⅰ	2			2																	
	工学概論系	COM	1	1	01	工学概論Ⅰ	1			集中																2	
		COM	1	1	02	工学概論Ⅱ	1			集中																	
	分野融合科目	COM	1	2	01	環境保全と防災		2								2										4	
		COM	1	2	02	科学技術と生産		2									2										
COM		1	2	03	工学のための地球科学		2					2															
COM		1	2	04	環境生体センシング技術		2						2														
学科共通科目	分野融合科目	AEC	1	2	01	計算機ハードウェア技術	2						2												4		
		AEC	1	2	02	エネルギー変換工学	2							2													
		AEC	1	2	03	工学材料の微小構造と性質	2									2											
		AEC	1	2	04	先端計測学	2						2														
		AEC	1	2	05	生命工学	2										集中										
		AEC	1	2	06	核エネルギーと放射線	2										2										
		AEC	1	2	07	化学技術と工学	2						2														
	AEC	1	2	08	工学分野実験・演習（注）	1			6																		
工学情報基盤科目	AEC	1	3	01	数理・データサイエンス基礎	2							2	※機械のみ			2							2			

工学部 先進工学科 電気電子工学プログラム科目

令和8年度（2026年度）入学者用 ナンバリング表

ナンバリングコード（工学部）：F-EN

科目区分	ナンバリングコード				授業科目名	単位数			開講年次及び週時間数																卒業要件 最低修得 単位数										
	プログラム	レベル	学問分野	通し番号		必修	選択	選択	1年次				2年次				3年次				4年次														
									1期		2期		3期		4期		5期		6期		7期		8期												
									1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2		3	4								
																				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
強化 目 目	基礎工 目 目	EEE	1	0	03			2																	6										
									04																										
										05																									
目 目	成力 目 目	EEE	2	2	11			2	集中																2										
									分野 目 目	必修 目 目	EEE	2	2	03			1	集中																53	
02																																			
	02																																		
04																																			
	06																																		
01																																			
	04																																		
01																																			
	02																																		
01																																			
	03																																		
01																																			
	03																																		
01																																			
	04																																		
02																																			
	03																																		
01																																			
	02																																		
03																																			
	04																																		
05																																			
	06																																		
09																																			
	10																																		
01																																			
	分野 目 目	選択 目 目	EEE	3	4	04			2																	19 (選択 必修 科目 8単位 以上を 含むこ と)									
02																																			
										02																									
04																																			
										04																									
01																																			
										03																									
03																																			
										02																									
01																																			
										02																									
03																																			
										03																									
04																																			
										01																									
02																																			
										02																									
07																																			
										08																									
09																																			
	10																																		
03																																			
	04																																		

