

2026年度 工学部 生命工学科 授業時間割表

U科

年次	開講期	1 年 次										2 年 次																									
		前 期					後 期					前 期					後 期																				
曜日	時間	授業科目名	担当者	組	教室	分	授業コード	備考	授業科目名	担当者	組	教室	分	授業コード	備考	授業科目名	担当者	組	教室	分	授業コード	備考															
月	1								●淀川学	谷(※3)	231		A3C0038J0		生命数学演習	宇戸・富田	1041	必	17AA017A0	2025～	免疫学	川原(幸)	332	17CC010A0													
	2								●数学基礎演習 解析学Ⅰ演習(サイエンス系)	和田	1	672	A3C0046H0	2025～																							
									●数学基礎演習 解析学Ⅰ演習(サイエンス系)	安達	2	651	A3C0046H1	2025～																							
									●数学基礎演習 解析学Ⅰ演習(サイエンス系)	尾形	3	671	A3C0046H2	2025～																							
3								●ベーシック・ イングリッシュa	鈴高	イ	662	A1C0001J0				●ベーシック・ イングリッシュb	鈴高	イ	672	A1C0002J0		生物実験	芦高・松村(深) 大森(勇)・胡	イ U実室	必	17AA001A0		化学実験	外波・藤里・長森	イ U実室	必	17AA002A0					
									井上	ロ	682	A1C0001J1					井上	ロ	671	A1C0002J1				ロ	必	17AA001B0				ロ	必	17AA002B0					
4								基礎力向上講座 (数学)	堂之本		683	-			基礎力向上講座 (数学)	若林		643	-			生物実験	芦高・松村(深) 大森(勇)・胡	イ U実室	必	17AA001A0		化学実験	外波・藤里・長森	イ U実室	必	17AA002A0					
5								健康体育Ⅰ (アダプテッドコース)	瀧本(真)	体育館			A2C00011A	許可者のみ 受講可	健康体育Ⅱ (アダプテッドコース)	瀧本(真)	体育館				A2C00021A	許可者のみ 受講可															
火	1							●線形代数学Ⅰ	小川		671		A3C0007J0		●解析学Ⅱ (サイエンス系)	丸井		663		A3C0003J0		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等															
	2							●健康体育Ⅰ	中村・石道 西脇・藤田	体育館			A2C0001H0		●健康体育Ⅱ	石道・中村 西脇・藤田	体育館			A2C0002H0		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等															
	3							●オーラル・ コミュニケーションⅠa	ミラー	イ	662		A1C0003J0		●オーラル・ コミュニケーションⅠb	ミラー	イ	662		A1C0004J0		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等															
									エドムンズ	ロ	652		A1C0003J1			エドムンズ	ロ	692		A1C0004J1																	
4							●物理学a (サイエンス系)	横田	イ	671		A3C0011J0		物理学b (サイエンス系)	門内		683		A3C0012J0		エクステンシブ・ スタディ																
									吉田	ロ	683		A3C0011J1																								
5							基礎力向上講座 (物理)	平野		663		-			医用治療機器学 【MR】	高橋(藤田)		U実室				17CD004A0	2025～ 許可者のみ 受講可	エクステンシブ・ スタディ													
水	1							チーム医療概論 (前半)	西岡		331		17DD001A0	2025～ 許可者のみ 受講可	工学倫理	崎山・片倉		LCS6				A3C0039J0	2024～	生体物性工学	崎山		1042		17CB005A0								
	2						●世界と人間	松浦・大谷		683		A0C0001J0		●文章表現基礎	西山		331		A0C0002J0		キャリア・ イングリッシュⅠa	中元	A	684		A1C0009J0		キャリア・ イングリッシュⅠb	中元	A	641		A1C0010J0				
	3						●基礎情報処理Ⅰ	中西・池田	A	BYOD1			A3C0041J0	2024～	●基礎情報処理Ⅱ	中西・池田	A	BYOD1				A3C0042J0	2024～	医工学実験	川原(幸)・宇戸 崎山・藤田	イ U実室	必	17AA003A0		高分子工学 【MS・MR】	藤里		1042		17CB002A0		
									大江・池本	B	BYOD2		A3C0041J1	2024～		藤田・大江	B	BYOD2				A3C0042J1	2024～			ロ	U実室		17AA003B0								
4							生物科学	宮崎		683		A3C0018J0		地球科学	谷		231		A3C0017J0		医工学実験	川原(幸)・宇戸 崎山・藤田	イ U実室	必	17AA003A0		生命計測工学	宇戸・松村(潔)		1042		17CB006A0					
5							基礎力向上講座 (物理)	吉田		681		-		医用機器学実習	佐藤・西岡		331					17DD012A0	2025～ 許可者のみ 受講可	生体計測技術学実習	岩尾・西岡		1042		17DD013A0								
木	1																																				
	2						●化学	松村(吉)		671		A3C0016J0		●サイエンス 探求演習(PBL)	宇戸(※4)		U実室					A3C0035J0		生命物理演習	崎山・宇戸		341	必	17AA018A0	2025～	臨床医学総論Ⅱ 【MR】	楠本(長森)		U実室		17DD015A0	2025～ 許可者のみ 受講可
	3							●物理学実験	谷・藤元・藤田 池本・佐々木		物実室			A3C0015J0		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																					
4							●数学基礎 解析学Ⅰ (サイエンス系)	安達		693			A3C0045J0	2025～	●物理学実験	谷・藤元・藤田 池本・佐々木		物実室				A3C0015J0		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等													
5																																					
金	1						●生命工学概論Ⅰ 医工学概論 生命科学概論	藤里(※1)		1042			17CA039A0	2023～	●電気工学基礎	宇戸		342	選			17BA019A0		生命工学概論Ⅱ	藤里(※1)		1041		17CA040A0	2023～	呼吸療法技術学 【MR】	武蔵(外波)		U実室		17CD007A0	2025～ 許可者のみ 受講可
	2																																				
	3						●キャリアデザイン 基礎ゼミナール	長森(※2)		MLB 1043			AYC0002J0	隔週開講	●人体生理学Ⅰ	石道・西脇		342	選			17BA015A0															
4						●キャリアデザイン 基礎ゼミナール	長森(※2)		MLB 1043			AYC0002J0	隔週開講	臨床工学関係法規 【MR】	清水(西岡)		342				17DD002A0	2025～ 許可者のみ 受講可	工学コミュニケーション 英語基礎a	大塚	A	LL1		A1C0007J0		工学コミュニケーション 英語基礎b	大塚	A	LL1		A1C0008J0	2025～ 許可者のみ 受講可	
5																																					
土	1																																				
	2																																				
	3																																				
4																																					

※1 藤里・宇戸・長森・外波・崎山・芦高・胡・川原・大森(勇)・藤田・中村(友)・石道・西脇・西岡  
 ※2 長森・藤田・胡・藤里・芦高・川原(幸)・宇戸・外波・崎山・大森(勇)・川浦・松本(治)・近藤・西岡  
 ※3 谷・松村・内田・西山・三橋・東・杉浦  
 ※4 宇戸・藤里・芦高・川原(幸)・胡・長森・外波・崎山・大森(勇)・藤田・西岡

※5 大森(勇)・胡・芦高・川原(幸)・長森・近藤

2026年度 工学部 生命工学科 授業時間割表

年次	3 年 次										4 年 次												
	前 期					後 期					前 期					後 期							
開講期	授業科目名	担当者	組	教室	分類	授業コード	備考	授業科目名	担当者	組	教室	分類	授業コード	備考	授業科目名	担当者	組	教室	分類	授業コード	備考		
月	1	機能性食品学	川原(幸)・藤田		331	17CC003A0																	
	2	工学英語	三宅		331	17AA012A0		食品加工学	川原(幸)		1043		17CA031A0										
	3																						
	4																						
	5																						
火	1	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等										キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等											
	2	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等										キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等											
	2	タンパク質工学	藤田		1043	17CC007A0		食品衛生学【MS・MR】	大森(勇)		1043		17CA028A0										
	3	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等										キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等											
	4	キャリア形成支援	藤里(※6)		1042	AYC0004J0	隔週開講																
水	1	遺伝子工学【MS・MR】	芦高		1043	17CA024A0		生物情報工学	胡		1043		17CC005A0										
	2	微生物学【MS・MR】	大森(勇)		1043	選 17BA020A0		自然生態系修復	河村		341		16CK008A0	他学科科目履修申請要領P.49参照									
	3	バイオメカニクス	中村(友)		1043	17CA035A0		生体システム工学	西岡		1043		17CB004A0										
	4							生物化学工学【MS・MR】	長森		1043		17CB009A0										
	5							エクステンシブ・スタディ															
木	1																						
	2	食品化学工学【MS・MR】	長森		1042	17CA030A0																	
	3	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等										キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等											
	3	生命工学PBL II	外波・藤里・宇戸 崎山・大森(勇) 藤田・西岡		1042	必 17AA006A0	隔週開講	医薬概論	宮田(敏)		341		17CC001A0										
	4	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等										キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等											
金	1							公衆衛生学	細見		1043		17CA026A0										
	2	分析化学	外波		331	17CA036A0		細胞・組織工学	藤里・芦高・澤田		1043		17CC004A0										
	3	バイオマテリアル	澤田・藤里		331	17CB007A0		キャリア デベロップメント	大森(※7)		1043	必	17AA015A0 2022~ 17AA011A0 ~2021										
	4	先端技術論	芦高・近江谷・小山 内・水谷・駒 尾上・三谷		331	17CA033A0		生命工学ゼミナール	長森(※8)		1043	必	17AA007B0										
	5																						

[期間外授業の詳細]

年次	授業科目名	開講期	担当者	教室	分類	授業コード	備考
1	●医学概論【MR】	前期集中	楠本(崎山)	661	必	17AA019A0	2025~ 原則、金曜2限に開講
2	先進研究ゼミナール I	後期集中	崎山・外波・長森・藤里・宇戸・川原(幸)・大森(勇)・藤田・芦高・胡・中村(友)・石道・西脇	-	-	17CA037A0	2023~
3	先進研究ゼミナール II	前期集中	藤里・宇戸・長森・外波・崎山・芦高・川原(幸)・大森(勇)・藤田・胡・中村(友)・石道・西脇	-	-	17CA038A0	2023~
4	生命工学研究ゼミナール I	前期集中	長森・藤田・芦高・川原(幸)・胡・藤里・崎山・大森(勇)・外波・中村(友)・石道・西脇・宇戸	-	必	17AA008A0	
4	生命工学研究ゼミナール II	後期集中	長森・藤田・胡・宇戸・外波・崎山・大森(勇)・藤里・川原(幸)・芦高・中村(友)・石道・西脇	-	必	17AA009A0	

卒業研究の担当教員

授業コード	備考
17A002A0	藤里・芦高・川原(幸)・宇戸・長森・外波・崎山・大森(勇)・藤田・胡・中村(友)・石道・西脇

※6 藤里・芦高・川原(幸)・宇戸・胡・長森・外波・崎山・大森(勇)・藤田・鈴木(昌)・神田・松本(治)・西岡  
 ※7 大森(勇)・宇戸・藤田・藤里・胡・芦高・川原(幸)・長森・外波・崎山・鈴木(昌)・松本(治)・西岡  
 ※8 長森・藤田・胡・藤里・芦高・川原(幸)・宇戸・外波・崎山・大森(勇)・中村(友)・石道・西脇・西岡