

※ 大科E

大科目分野	生物学 (Biology) [BI]										その他自然科学 (Other Natural Sciences) [ON]						卒業研究 (Undergraduate Research) [UGRES]		
	生命医科学 (Medical Biology) [MEB]		生物物理学 (Biophysics) [BPH]		環境生物学 (Environmental Biology) [ENB]		生物学実験 (Biology Experiment) [BIE]		その他 (Others) [ZZZ]		数学 (Mathematics) [MAT]		物理学 (Physics) [PHY]		その他 (Others) [ZZZ]				
小科目分野	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	授業科目	科目番号 (10桁)	
創域理工学部生命工科学科 64	1年次						基礎生物学実験	64B1BIE101	生物学のための英語	64B1ZZZ101	数学1	64ONMAT101	物理学1	64ONPHY101					
											数学2	64ONMAT102	物理学2	64ONPHY102					
													物理学演習	64ONPHY103					
													物理学実験A	64ONPHY104					
	2年次			構造生物学	64B1BPH201	微生物学1	64B1ENB201	基礎遺伝子工学実験	64B1BIE201	バイオインフォマティクス1	64B1ZZZ201	線形代数学1	64ONMAT201						
						植物科学	64B1ENB202	生物化学実験	64B1BIE202	バイオインフォマティクス2	64B1ZZZ202	線形代数学2	64ONMAT202						
										生物科学特別講義1	64B1ZZZ203	データサイエンス・AI応用基礎	64ONMAT203						
										生物科学特別講義2	64B1ZZZ204								
	3年次	代謝生理学	64B1MEB301	生物物理学	64B1BPH301	微生物学2	64B1ENB301	応用生物学実験1	64B1BIE301	システム生物学	64B1ZZZ301	生物数理統計学	64ONMAT301						
		器官形成概論	64B1MEB302	タンパク工学	64B1BPH302	生物環境化学	64B1ENB302	応用生物学実験2	64B1BIE302	ナノバイオサイエンス	64B1ZZZ302								
		化学療法学	64B1MEB303			生体防御	64B1ENB303			食品科学	64B1ZZZ303								
		腫瘍生物学	64B1MEB304			応用微生物学	64B1ENB304			放射線生物学	64B1ZZZ304								
		脳神経科学	64B1MEB305			生態学	64B1ENB305			生物科学特別講義3	64B1ZZZ305								
		分子病態学	64B1MEB306							生物科学特別講義4	64B1ZZZ306								
										生物科学特別講義5	64B1ZZZ307								
										生物科学特別講義6	64B1ZZZ308								
4年次									理科教育論1	T1SBSCE301							卒業研究1	64UGRES401	
									理科教育論2	T1SBSCE302							卒業研究2	64UGRES402	
先進工学部生命システム工科学科 83	1年次		分析化学基礎	83B1BPH201	微生物学	83B1ENB201			食品工学	83B1ZZZ202	微分積分学1	83ONMAT101	物理学1	83ONPHY101					
									デザイン思考入門	83B1ZZZ203	微分積分学2	83ONMAT102	物理学2	83ONPHY102					
												線形代数学1	83ONMAT103	☆基礎物理学1	83ONPHY103				
												線形代数学2	83ONMAT104	☆基礎物理学2	83ONPHY104				
	2年次											情報基礎	83ONMAT105						
												プログラミング基礎	83ONMAT107						
												☆基礎数学演習1	83ONMAT109						
												☆基礎数学演習2	83ONMAT110						
	3年次	分子細胞免疫学	83B1MEB201			植物生理学	83B1ENB202	生命システム工学実験1	83B1BIE201	生命科学系キャリアパス	83B1ZZZ201	生物統計学	83ONMAT201			理工学講義実験	83ONZZZ201		
		免疫学	83B1MEB202					生命システム工学実験2	83B1BIE202			データサイエンス・AI応用基礎	83ONMAT202			電子システム工学工学講義実験	83ONZZZ202		
		生理化学	83B1MEB203												マテリアル創成工学講義実験	83ONZZZ203			
		薬理学概論	83B1MEB204												デザイン思考基礎	83ONZZZ204			
		生理学	83B1MEB205												デザイン思考実践	83ONZZZ205			
4年次	再生工学	83B1MEB301	生物物理学	83B1BPH301	生物相互作用論	83B1ENB301	遺伝子工学実験	83B1BIE301	生命科学と安全論	83B1ZZZ301									
	免疫工学	83B1MEB302	タンパク質の構造と機能	83B1BPH302	植物分子生物学	83B1ENB302	細胞生物学実験	83B1BIE302	知的財産概論	83B1ZZZ304									
	医療工学	83B1MEB303	タンパク質構造論	83B1BPH303	環境生物工学	83B1ENB303	構造生物学実験	83B1BIE303	生命システムフロンティア	83B1ZZZ302									
	神経薬理学	83B1MEB304	構造情報生物学	83B1BPH304	環境化学	83B1ENB304	分子遺伝学実験	83B1BIE304											
	がんの生物学1	83B1MEB305			応用微生物工学	83B1ENB305	分子生体学実験	83B1BIE305											
	がんの生物学2	83B1MEB306																	
	病態と生物学	83B1MEB307																	
卒業研究																	卒業研究	83UGRES401	
																	生命システム工学演習	83UGRES402	