

生命理工学系 Undergraduate major in Life Science and Technology (200番台)【1Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月 Mon					LST.A251 生命理工学基礎実験・演習第一A					
					LST.A252 生命理工学基礎実験・演習第二B					
					LST.A253 生命理工学基礎実験・演習第三C					
					LST.A254 生命理工学基礎実験・演習第四D					
火 Tue	LST.A201 物理化学第一（生命の熱力学）		LST.A203 生物化学第一		LAH.H2**/LAH.S2**/LAH.T2** 文系教養科目		LST.A202 有機化学第一(アルカン, ハロアルカン)			
水 Wed			LAL.G/F/C/R/S201 第二外国語初級 1							
木 Thu			LAE.E211 英語第五		LST.A251 生命理工学基礎実験・演習第一A					
					LST.A252 生命理工学基礎実験・演習第二B					
					LST.A253 生命理工学基礎実験・演習第三C					
					LST.A254 生命理工学基礎実験・演習第四D					
金 Fri	LST.A201 物理化学第一（生命の熱力学）		LST.A203 生物化学第一		LAH.H2**/LAH.S2**/LAH.T2** 文系教養科目		LST.A202 有機化学第一(アルカン, ハロアルカン)			

※教養科目は、文系教養・英語（必修）・第二外国語（選択必修）の時間割のみ記載している。その他の教養科目については各時間割表を参照のこと。

生命工学系 Undergraduate major in Life Science and Technology (200番台)【2Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月 Mon	LAH.H2**/LAH.S2**/LAH.T2** 文系教養科目				LST.A251 生命工学基礎実験・演習第一D					
					LST.A252 生命工学基礎実験・演習第二A					
					LST.A253 生命工学基礎実験・演習第三B					
					LST.A254 生命工学基礎実験・演習第四C					
火 Tue			LST.A207 有機化学第二(アルコール, アルケン)		LST.A206 物理化学第二 (生命の化学平衡, 反応速度論)		LST.A208 分子生物学第一			
水 Wed			LAL.G/F/C/R/S202 第二外国語初級2				LST.A230 先端バイオものづくり			
木 Thu	LAH.H2**/LAH.S2**/LAH.T2** 文系教養科目		LAE.E212 英語第六		LST.A251 生命工学基礎実験・演習第一D					
					LST.A252 生命工学基礎実験・演習第二A					
					LST.A253 生命工学基礎実験・演習第三B					
					LST.A254 生命工学基礎実験・演習第四C					
金 Fri			LST.A207 有機化学第二(アルコール, アルケン)		LST.A206 物理化学第二 (生命の化学平衡, 反応速度論)		LST.A208 分子生物学第一			

※教養科目は、文系教養・英語（必修）・第二外国語（選択必修）の時間割のみ記載している。その他の教養科目については各時間割表を参照のこと。

生命理工学系 Undergraduate major in Life Science and Technology (300番台)【1Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月 Mon	LST.Z381 研究プロジェクト（生命理工学系）				LST.A331 構造生物学		LST.A333 生物有機化学			
							LST.A357 細胞生物学			
火 Tue	LST.A346 基礎神経科学		LST.A334 植物生理学		LST.A336 遺伝子工学		LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目			
	LST.A348 高分子科学（生命理工学）		LST.A364 酵素工学		LST.A338 生命金属科学					
水 Wed	LAL.G/F/C/R/S201, LAL.I/K/S301 第二外国語初級 1 第三外国語 1									
木 Thu	LST.Z381 研究プロジェクト（生命理工学系）				LST.A331 構造生物学		LST.A333 生物有機化学			
							LST.A357 細胞生物学			
金 Fri	LST.A346 基礎神経科学		LST.A334 植物生理学		LST.A336 遺伝子工学		LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目			
	LST.A348 高分子科学（生命理工学）		LST.A364 酵素工学		LST.A338 生命金属科学					
集中講義 等 Intensive	LST.Z382 研究プロジェクト2（研究基礎力養成）									
インター ンシップ Internship	LST.A371 LST Overseas Training I									
	LST.A372 LST Overseas Training II									
	LST.A373 LST Overseas Training III									
	LST.A374 LST Overseas Training IV									
	LST.A376 学生インターンシップ第一									
	LST.A377 学生インターンシップ第二									
	LST.A378 学生インターンシップ第三									
	LST.A379 学生インターンシップ第四									

※教養科目は、文系教養・英語（必修）・第二/三外国語（選択必修）の時間割のみ記載している。その他の教養科目については各時間割表を参照のこと。

生命理工学系 Undergraduate major in Life Science and Technology (300番台) 【2Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月 Mon	LST.A345 微生物学		LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目		LST.A341 生物物理化学		LST.A344 動物生理学			
					LST.A347 進化生物学		LST.A363 環境生物工学			
火 Tue	LST.A343 医薬品化学		LST.A337 生体高分子材料		LST.A354 生命倫理・法規		LST.A351 ゲノム情報学			
	LST.A356 合成生物学		LST.A361 光合成科学				LST.A352 細胞工学			
水 Wed	LAL.G/F/C/R/S202, LAL.I/K/S302 第二外国語初級 2 第三外国語 2									
木 Thu	LST.A345 微生物学		LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目		LST.A341 生物物理化学		LST.A344 動物生理学			
					LST.A347 進化生物学		LST.A363 環境生物工学			
金 Fri	LST.A343 医薬品化学		LST.A337 生体高分子材料		LST.A354 生命倫理・法規		LST.A351 ゲノム情報学			
	LST.A356 合成生物学		LST.A361 光合成科学				LST.A352 細胞工学			
集中講義 等 Intensive	LST.Z383 研究プロジェクト3 (研究応用力養成)									
インター ンシップ Internship	LST.A371 LST Overseas Training I									
	LST.A372 LST Overseas Training II									
	LST.A373 LST Overseas Training III									
	LST.A374 LST Overseas Training IV									
	LST.A376 学士インターンシップ第一									
	LST.A377 学士インターンシップ第二									
	LST.A378 学士インターンシップ第三									
	LST.A379 学士インターンシップ第四									

※教養科目は、文系教養・英語（必修）・第二/三外国語（選択必修）の時間割のみ記載している。その他の教養科目については各時間割表を参照のこと。