

# 平成27年度 総合生命科学部 生命システム学科 専門教育科目時間割表【平成26・27年度入学生用】

【16】

	1時限(9:00~10:30)					2時限(10:45~12:15)					3時限(13:15~14:45)					4時限(15:00~16:30)					5時限(16:45~18:15)																	
	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考	コード	対象	科目名	クラス	担当者	教室	備考										
春 月								364	2	◎分子生物学 *月2, 木1		瀬尾 千葉	14103	リレ-	283	2	基礎遺伝学 *月3, 火1		寺地	118		267	1	化学演習 *月4, 木3		森本	115		114	2	生命科学演習Ⅲ		黒坂 横山(謙)	14102	リレ-			
	286	2	◎発生生物学 *月1, 水2		近藤(寿) 佐藤(賢)	601	リレ-	368	2	◎細胞生物学 *月2, 木2		中村(暢) 永田	12502	リレ-	292 293 294 295	2	◎生命システム英語講読Ⅱ ◎生命システム英語講読Ⅱ ◎生命システム英語講読Ⅱ ◎生命システム英語講読Ⅱ	A B C D	瀬尾 遠藤 中田 未定	14104 14106 14107 14108		278 279	1 2	生命科学演習Ⅰ 生命科学演習Ⅴ		川根 中村(暢)	12303 10206		115	1	◎物質生物化学 *月5, 金1		黒坂 浜	12502	リレ-			
春 火	313	1	◎フレッシュャーズセミナー *火1, 木2		坂野 黒坂 佐藤(賢) 嶋本 瀬尾 中田 中村(暢) 永田 浜 横山(謙) 遠藤 近藤(寿) 川根 千葉 寺地	116 116	リレ-	390 393	1 2	◎生物学通論A 解剖学		川根 加藤	113 116		325	1	生物学演習 *火3, 金4		奥山(永)	119																		
		2	◎遺伝子工学		嶋本	14103		396	1	生物統計学		河邊	12502		332	1	◎化学実験 *火3, 火4, 火5		老田 安井	15306																		
春 水	287	1	生命倫理		前田(秋) 村田 千葉	11304 10302	リレ-	350 351	1 2	生物数学 ◎代謝生物化学 *水2, 金1		野村(哲) 遠藤 中田	601 12502	リレ-																								
	293	2	生命科学演習Ⅳ					362	1	生命科学演習Ⅱ		坂野 近藤(寿) 佐藤(賢)	15306 601	リレ-																								
春 木		2	◎分子生物学 *月2, 木1		瀬尾 千葉	14103	リレ-		1	◎フレッシュャーズセミナー *火1, 木2		坂野 黒坂 佐藤(賢) 嶋本 瀬尾 中田 中村(暢) 永田 浜 横山(謙) 遠藤 近藤(寿) 川根 千葉 津下	116 118	リレ-		1	化学演習 *月4, 木3		森本	115																		
		2	◎細胞生物学 *月2, 木2		中村(暢) 永田	12502	リレ-	319	2	◎生命システム実習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		佐藤(賢) 瀬尾 中田 浜 横山(謙) 近藤(寿) 千葉 浅野	15306	リレ-		2	◎生命システム実習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		佐藤(賢) 瀬尾 中田 浜 横山(謙) 近藤(寿) 千葉 浅野	15306	リレ-																	
春 金	296	1	物理学通論A		藤原(忠) 遠藤 中田	119 12502	リレ-	384	1	◎化学通論A		横山(謙)	115			1	生物学演習 *火3, 金4		奥山(永)	119																		
		2	◎代謝生物化学 *水2, 金1						2	◎化学通論B *金3, 金4		玉井	114			2	地学実験 *金3, 金4		玉井	114																		
春 土		1	◎物質生物化学 *月5, 金1		黒坂 浜	12502	リレ-	391	1	◎化学通論B		横山(謙)	119			1	物理学通論B		藤原(忠)	119																		
	301	2	生物物理化学		黒坂 高橋(延)	14102		393	2	◎生命システム実習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		佐藤(賢) 瀬尾 中田 浜 横山(謙) 近藤(寿) 千葉 浅野	15306	リレ-		2	◎生命システム実習Ⅰ *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		佐藤(賢) 瀬尾 中田 浜 横山(謙) 近藤(寿) 千葉 浅野	15306	リレ-																	
春 土								042	1	◎基礎コンピュータ演習		中井(諭)	10302																									
	045	1	◎応用コンピュータ演習		中井(諭)	10302		046	1	◎生物学通論B		嶋本	14102																									
集		1	海外サイエンスキャンプ		中村(暢)																																	

【備考】

- ・科目名欄の「◎」は必修科目を表します。
- ・対象欄の数字は、配当年次を表します。
- ・備考欄の「リレ-」はリレ-科目を表します。
- ※リレ-科目=一つの科目を複数の担当者が引き継いで講義を行う科目。
- ・科目欄の下に\*曜日・数字が明記されている科目は、連続講義科目となります。
- 履修登録時は最初の科目のみ登録してください。後の曜日時限のコードは「-」で示されており、自動的に登録されます。
- ・内容に変更が生じた場合は、電子掲示板POSTで発表しますので、必ず、確認してください。