

【23】2021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(2014~2018年度入学生用)

	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									
木	春	284	2	◎ 分子生物学 *水3, 木1		瀬尾	SR311		392	2	◎ 代謝生物化学 *木2, 金1		本橋 遠藤	15105	リレ	481	教職2	物理学実験 I *木3, 木4		岸本(真) 谷川 安藤	B206	リレ	472	教職2	物理学実験 I *木3, 木4		岸本(真) 谷川 安藤	B206	リレ								
		285	3	薬理学		武藤	13301		393	2	解剖学		加藤 齋藤	14103	リレ	470	3	◎ 生命システム実習 II *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		瀬尾 中村 白鳥 潮田 木村 前田 板野 金子 本橋 加藤 三嶋 染谷	15306	リレ	455	3	◎ 生命システム実習 II *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		瀬尾 中村 白鳥 潮田 木村 前田 板野 金子 本橋 加藤 三嶋 染谷	15306	リレ	292	3	◎ 生命システム実習 II *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		瀬尾 中村 白鳥 潮田 木村 前田 板野 金子 本橋 加藤 三嶋 染谷	15306	リレ	
木	秋	287	2	微生物学 I		染谷 西野	SR312	リレ	396	2	◎ 細胞生物学 *月2, 木2		中村(暢) 三嶋	13B01	リレ	473	2	◎ 生命システム実習 I *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		川根 千葉 津下 高橋 高桑 遠藤 黒坂 横山 河邊 西野	生物 15306	リレ	458	2	◎ 生命システム実習 I *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		川根 千葉 津下 高橋 高桑 遠藤 黒坂 横山 河邊 西野	生物 15306	リレ	296	2	◎ 生命システム実習 I *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		川根 千葉 津下 高橋 高桑 遠藤 黒坂 横山 河邊 西野	生物 15306	リレ	
																482	教職2	地学実験 *木3, 木4		福江 大井	B412	リレ	474	教職2	地学実験 *木3, 木4		福江 大井	B412	リレ								
金	春	227	1	物理学通論A		篠原(忠)	12303		352	1	◎ 化学通論A		横山	5407									331	教職1	地学通論A		西村	S219									
		228	2	◎ 代謝生物化学 *木2, 金1		遠藤	S301		350	1	生物統計学		河邊	SR304		373	3	◎ 生命システム実習 II *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		瀬尾 中村 白鳥 潮田 木村 前田 板野 金子 本橋 加藤 三嶋 染谷	生物 15306	リレ	316	3	◎ 生命システム実習 II *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		瀬尾 中村 白鳥 潮田 木村 前田 板野 金子 本橋 加藤 三嶋 染谷	生物 15306	リレ	135	3	◎ 生命システム実習 II *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		瀬尾 中村 白鳥 潮田 木村 前田 板野 金子 本橋 加藤 三嶋 染谷	生物 15306	リレ	
金	秋	230	1	◎ 化学通論B		佐藤(賢)	S414		354	1	◎ 物質生物化学 *火1, 金2		浜	SR303									319	1	物理学通論B		篠原(忠)	12304		146	教職1	地学通論B		西村	S201		
		232	2	生物物理化学		水谷	12403		355	3	発酵学		宮崎(孔)	5405		376	2	◎ 生命システム実習 I *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		川根 千葉 津下 高橋 高桑 遠藤 黒坂 横山 河邊 西野	生物 15306	リレ	321	2	◎ 生命システム実習 I *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		川根 千葉 津下 高橋 高桑 遠藤 黒坂 横山 河邊 西野	生物 15306	リレ	138	2	◎ 生命システム実習 I *木3, 木4, 木5, 金3, 金4, 金5		川根 千葉 津下 高橋 高桑 遠藤 黒坂 横山 河邊 西野	生物 15306	リレ	
									356	3	腫瘍細胞生物学		佐藤 板野	SR312	リレ	387	教職2	物理学実験 II *金3, 金4		新山 鈴木(信)	B206	リレ	333	教職2	物理学実験 II *金3, 金4		新山 鈴木(信)	B206	リレ								
土	春	-	1	◎ 基礎コンピュータ演習 A		中井(諭)	10202		-	1	◎ 基礎コンピュータ演習 B		中井(諭)	10202																							
	秋	-	1	◎ 応用コンピュータ演習 A		中井(諭)	10202		032	2	基礎遺伝学 *火1, 土2		寺地	S509																							
集	通	-	3	サイエンスキャリアプランニングセミナー		黒坂 加藤 木村 佐藤 中村 川根 川上 本橋		リレ																													
		-	4	◎ 応用特別研究1・2		板野	15213																														
		-	4	◎ 応用特別研究1・2		遠藤	15233																														
		-	4	◎ 応用特別研究1・2		川根	15124																														
		-	4	◎ 応用特別研究1・2		黒坂	15111																														
		-	4	◎ 応用特別研究1・2		佐藤(賢)	15125																														
		-	4	◎ 応用特別研究1・2		瀬尾	15213																														
		-	4	◎ 応用特別研究1・2		千葉	15303																														
		-	4	◎ 応用特別研究1・2		潮田	15313																														
		-	4	◎ 応用特別研究1・2		中村(暢)	15324																														
		-	4	◎ 応用特別研究1・2		浜	15111																														
		-	4	◎ 応用特別研究1・2		三嶋	15B14																														
		-	4	◎ 応用特別研究1・2		横山(謙)	15125																														
	春	-	4	短期海外生命科学英語実習		加藤 棚橋 黒坂 白鳥		リレ																													
秋		-	1	海外サイエンスキャンプ		山本																															

【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」はリレー科目を表します。
 ※リレー科目＝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。
 ・教室変更等、最新の情報は電子掲示板POSTで発表しますので、必ず、確認してください。

【生命システム英語講読について】
 2~3年次配当の「生命システム英語講読Ⅱ」・「生命システム英語講読Ⅲ」はクラスに分かれることになります。
 クラスや教室については、別途POSTなどで案内します。

【基礎コンピュータ演習/応用コンピュータ演習について】
 再履修の「基礎コンピュータ演習」・「応用コンピュータ演習」はクラスに分かれることになります。
 クラスや教室については、別途POSTなどで案内します。
 また、この科目は自動登録されますので、ご自身で履修登録をしていただく必要はありません。