

【27】2022年度 総合生命科学部 動物生命医科学科 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							
金	春	224	1	物理学通論A		篠原(忠)	12303		349	1	◎化学通論A	浜	S413		256	教職2	物理学実験 *金3, 金4	b	佐川 谷川	B206 B207 10203	リレ	203	教職2	物理学実験 *金3, 金4	b	佐川 谷川	B206 B207 10203	リレ							
		225	2	代謝生物化学 *木2, 金1		遠藤	S301		348	1	生物統計学	河邊	SR304																						
		226	3	タンパク質科学		横山 津下	5405	リレ	352	3	免疫学	川根 潮田	SR312	リレ	362	3	微生物学・公衆衛生学実習 *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	308	3	微生物学・公衆衛生学実習 *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	156	3	微生物学・公衆衛生学実習 *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
	秋	227	1	◎化学通論B		佐藤(賢)	S414		353	1	物質生物化学 *火1, 金2	浜	SR303										309	1	物理学通論B		篠原(忠)	13B01		119	教職1	地学通論B		玉井	T301
		229	2	生物物理化学		水谷	12403		354	3	発酵学	宮崎(孔)	5405		270	教職2	地学実験 *金3, 金4	B	玉井	T305 B412				211	教職2	地学実験 *金3, 金4	B	玉井	T305 B412						
									355	3	腫瘍細胞生物学	佐藤 板野	SR312	リレ																					
土	春							019	2	基礎遺伝学 *火1, 土2	寺地	S509																							
	秋							021	3	◎基礎特別研究	白鳥	15B14		011	3	◎基礎特別研究		染谷	15221																
集	通	-	4	◎応用特別研究1・2		加藤	15B17																												
		-	4	◎応用特別研究1・2		齋藤(敏)	15B26																												
		-	4	◎応用特別研究1・2		染谷	15221																												
-		4	◎応用特別研究1・2		高桑	16B06																													
-		4	◎応用特別研究1・2		西野	15228																													
-		4	◎応用特別研究1・2		前田(秋)	15227																													
	4	◎応用特別研究1・2		棚橋	15B23																														
	4	◎応用特別研究1・2		白鳥	15B14																														
	203	4	短期海外生命科学英語実習		加藤 棚橋 黒坂 白鳥		リレ																												
	春																																		
	秋	202	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。
- ・教室変更等、最新の情報は電子掲示板POST、moodle等で発表しますので、必ず、確認してください。

【科学英語について】

2～3年次配当の「科学英語II」・「科学英語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。