

曜日	時限	1学年			2学年			3学年			4学年		
		科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室
月	1										生物学演習Ⅱ	各教員	_____
	2				進化生物学	舘田 英典	W1-D-207	先端生命科学	池ノ内 順一 釣本, 高橋	講義棟202			
	3				生物物理学	小柴 琢己	講義棟202	数理生物学演習	岩見 真吾 波江野 洋	W1-C-201	生物学特別研究Ⅰ	各教員	_____
	4												
	5												
火	1							神経生物学	伊藤 功	W1-D-207	生物学演習Ⅱ	各教員	_____
	2												
	3							生物学実験(※)	各教員	_____	生物学特別研究Ⅰ	各教員	_____
	4												
	5												
水	1							分子遺伝学	石原 健 寺本 孝行	講義棟202	生物学演習Ⅱ	各教員	_____
	2							数理生物学	岩見 真吾 巖佐 庸	講義棟202			
	3							生物学実験(※)	各教員	_____	生物学特別研究Ⅰ	各教員	_____
	4												
	5												
木	1										生物学演習Ⅱ	各教員	_____
	2				生化学	田村 茂彦	講義棟202	人類遺伝学	柴田 弘紀 早川 敏之	W1-D-207			
	3				分子生物学	釣本 敏樹 高橋 達郎	講義棟202	生物学実験(※)	各教員	_____	生物学特別研究Ⅰ	各教員	_____
	4												
	5												
金	1				動物生理学	伊藤 功	講義棟202				生物学演習Ⅱ	各教員	_____
	2				細胞生物学	池ノ内 順一	講義棟202	植物分子遺伝学	射場 厚	W1-D-922			
	3							生物学実験(※)	各教員	_____	生物学特別研究Ⅰ	各教員	_____
	4	基礎生命科学	石原 健	講義棟202									
	5												
集中講義					臨海実験Ⅰ	渡慶次 睦範	詳細は別途掲 示 (1年次3月 に実施)	※は「応用生物化学実験」、「応用分子生物 学実験」、「生態学実験」、「応用細胞機能 学実験」集中講義として登録			「生物学演習Ⅱ」「生物学特別研究Ⅰ」は、 前期集中として登録		
								臨海実験Ⅱ	渡慶次 睦範	詳細は別途掲 示	生物学特別講義 Ⅱ, Ⅲ, Ⅳ, Ⅴ, ⅩⅠ	各教員	_____
								野外実験演習	_____	詳細は別途掲 示			

電子シラバス：URL

<http://www.kyushu-u.ac.jp/student/portal/index.php> (学生ポータルシステム)

※教室番号の見方

(例) W1-B-210 : ウエスト1号館B棟210号室