

平成29年度システム生命科学府 後期 時間割

秋学期：10月3日～12月1日

		1 8時40分～10時10分	2 10時30分～12時	3 13時～14時30分	4 14時50分～16時20分	5 16時40分～18時10分
月	科目名		生命情報学習特論	細胞・組織工学特論 (※細胞組織形成・人工臓器工学特論)	分子生命科学Ⅱ	
	教員名／学期		鈴木／秋学期	上平／秋学期(※秋・冬学期)	分子生命科学講座各教員／秋学期	
	伊都地区		理学部W1-D-208	理学部W1-D-207	理学部講義棟202号室	
	箱崎地区		セミナー室1・2	セミナー室1・2	セミナー室1・2	
	馬出地区		ウエストウイング講義室A	ウエストウイング講義室A	ウエストウイング講義室A	
天草地区		研究棟セミナー室	研究棟セミナー室	研究棟セミナー室		
火	科目名		生命医科学Ⅱ	生命医科学特論Ⅲ	生命情報数理モデル特論	
	教員名／学期		生命医科学講座各教員／秋学期	生命医科学講座各教員／秋学期	丸山／秋学期	
	伊都地区		理学部講義棟202号室	理学部W1-D-207	理学部講義棟202号室	
	箱崎地区		セミナー室1・2	セミナー室1・2	セミナー室1・2	
	馬出地区		ウエストウイング講義室A	ウエストウイング講義室A	ウエストウイング講義室A	
	天草地区		研究棟セミナー室	研究棟セミナー室	研究棟セミナー室	
	科目名		(※ゲノム・ポストゲノム工学特論)			
	教員名／学期		片山／(※秋・冬学期)			
	伊都地区		理学部W1-D-208			
	箱崎地区		セミナー室3			
馬出地区		ウエストウイング講義室B				
天草地区		研究棟セミナー室				
水	科目名	脳情報科学I	構造生物学特論 (※生体高分子学特論)			
	教員名／学期	伊良皆／秋学期	角田／秋(※秋・冬学期)			
	伊都地区	理学部W1-D-207	理学部講義棟202号室			
	箱崎地区	セミナー室1・2	セミナー室1・2			
	馬出地区	ウエストウイング講義室A	ウエストウイング講義室A			
	天草地区	研究棟セミナー室	研究棟セミナー室			
	科目名		生命情報統計学特論			
	教員名／学期		廣瀬／秋学期			
	伊都地区		理学部W1-D-207			
	箱崎地区		セミナー室3			
馬出地区		ウエストウイング講義室B				
天草地区		研究棟セミナー室				
木	科目名	細胞培養工学特論		(※ゲノム医科学特論)		(※生命電子工学基礎)
	教員名／学期	水本／秋学期		柴田・早川／(※秋・冬学期)		林／(※秋・冬学期)
	伊都地区	理学部W1-D-207		理学部講義棟202号室		理学部講義棟202号室
	箱崎地区	セミナー室1・2		セミナー室1・2		セミナー室1・2
	馬出地区	ウエストウイング講義室A		ウエストウイング講義室A		ウエストウイング講義室A
天草地区	研究棟セミナー室		研究棟セミナー室		研究棟セミナー室	
金	科目名		抗加齢食品工学特論	生命情報システム特論	生命倫理学	
	教員名／学期		片倉／秋学期	花井／秋学期	酒匂／秋学期	
	伊都地区		理学部W1-D-208	理学部講義棟202号室	理学部講義棟202号室	
	箱崎地区		セミナー室1・2	セミナー室1・2	セミナー室1・2	
	馬出地区		ウエストウイング講義室A	ウエストウイング講義室A	ウエストウイング講義室A	
天草地区		研究棟セミナー室	研究棟セミナー室	研究棟セミナー室		

□生命理学特論Ⅰ・Ⅳ：夏学期に集中講義として開講予定

□(※生態学特論)：冬学期に集中講義として開講予定

黒文字
(※白抜き文字)
白抜き文字

H29年度入学者向け授業

H28年度以前入学者向け授業

H29年度入学者向け授業およびH28年度以前入学者向け授業