

2024年度 システム生命科学府時間割

秋学期：10月2日～12月2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			細胞・組織工学特論	生物科学Ⅱ(★1)	
	教員			上平	生物科学講座各教員	
	教室			ウエスト1号館 D-207号室		
火	科目名	生命情報数理モデル特論				
	教員	吉田				
水	科目名	脳情報科学特論Ⅰ	生命情報学習特論	生命情報データ処理特論		
	教員	伊良皆	鈴木	備瀬		
	教室			工学部西講義棟第3		
木	科目名	細胞培養工学特論	生物科学特論Ⅳ(★2)	細胞バイオメカニクス特論		生命情報電子計測特論
	教員	水本	生物科学講座各教員	工藤		林
金	科目名	医用化学特論Ⅰ				
	教員	岸村				

★1「生物科学Ⅱ」:

令和2年度(2020年度)以前入学者が「生物科学Ⅱ」を修得した場合、基礎科目群「分子生命科学Ⅰ」、「分子生命科学Ⅱ」、「生命理学Ⅰ」、「生命理学Ⅱ」のいずれか1科目に読み替えられます。

★2「生物科学特論Ⅳ」:

令和2年度(2020年度)以前入学者が「生物科学特論Ⅳ」を修得した場合、「分子生命科学特論Ⅰ～Ⅳ」および「生命理学特論Ⅰ～Ⅴ」のいずれか1科目に読み替えられます。

【集中講義】

・「統合生物科学特論Ⅱ」:夏～秋学期にかけて8回(8人の外部講師による各回約1時間のセミナー)に渡って分散して開講します。他のシステム生命科学府の授業とは重ならないように行います。令和2年度(2020年度)以前入学者は「統合生物科学特論Ⅱ」を修得した場合、「分子生命科学特論Ⅰ～Ⅳ」および「生命理学特論Ⅰ～Ⅴ」のいずれか1科目に読み替えられます。

・特別講義専門科目群

※【集中講義】の日程及び履修登録方法は、後日システム生命科学府事務室から案内します。システム生命科学府ホームページの講義情報及びメールを確認するようにしてください。