

月日	曜時限	内容	教室	担当分野(各 説明20分+質疑応答10分)		備考	座長	
5月27日	水4	各クラスで	各教室	2D205, 2D206, 2C403, 2C407				
6月3日	水4	「生命科学の最前線」	2B411	徳永幸彦(生態)	大網一則(動物発生・生理)	* 15分クラス毎の連絡時間	徳永・大網	
6月10日	水4	「生命科学の最前線」	2B411	岡根泉(応用生化、農林)	丹羽隆介(動物発生・生理)	* 15分クラス毎の連絡時間	岡根・丹羽	
6月17日	水4	「生命科学の最前線」	2B411	稲葉(下田セ)	出川(菅平セ)	* 15分クラス毎の連絡時間	岡根	
6月24日	水4	各クラスで	各教室	2D205, 2D206, 2C403, 2C407				
10月7日	水4	遺伝子組換え実験従事者講習会	2H101			生物資源学類と合同	徳永	
10月14日	水4	各クラスで	各教室	2D205, 2D206, 2C403, 2C407				
10月21日	水4	「生命科学の最前線」	2B411	和田(下田セ)	平尾(菅平セ)	* 15分クラス毎の連絡時間	大網	
10月28日	水4	「生命科学の最前線」	2B411	平川(分子細胞生物)	八畑(系統分類・進化)	* 15分クラス毎の連絡時間	丹羽	
11月4日	水4	「生命科学の最前線」	2B411	大森*(生態)	蓑田(植物発生・生理)	* 15分クラス毎の連絡時間	徳永	
11月11日	水4	各クラスで	各教室	2D205, 2D206, 2C403, 2C407				
11月18日	水4	「生命科学の最前線」	2B411	岩井(植物発生・生理)	菊池(植物発生・生理)	* 15分クラス毎の連絡時間	岡根	
11月25日	水4	推薦入試準備のため休講						
12月2日	水4	「生命科学の最前線」	2B411	中野(分子細胞生物)	石田(系統分類・進化)	* 15分クラス毎の連絡時間	徳永	
12月9日	水4	「生命科学の最前線」	2B411	坂本(分子細胞生物)	橋本(ゲノム情報)	* 15分クラス毎の連絡時間	大網	
12月16日	水4	各クラスで	各教室	2D205, 2D206, 2C403, 2C407				
1月13日	水4	履修説明会	2B411	コース分け、専門科目履修、実験・実習希望調査説明				
1月20日	水4	「生命科学の最前線」	2B411	柴(下田セ)	中村(ゲノム情報)	* 15分クラス毎の連絡時間	徳永	
1月27日	水4	「生命科学の最前線」	2B411	古川(応用生化、農林)	小林(応用生化、農林)	* 15分クラス毎の連絡時間	岡根	
2月3日	水4	各クラスで	各教室	2D205, 2D206, 2C403, 2C407				
2016/2/17-20のどれか		卒業研究発表会	各会場					

* 4月着任予定

※遠隔地センターは学類会議のある水曜に設定