

2020年度 2年前期 ビデオ実習予定表 (5/18開始)

※ 2020/4/27 new

実習日	1組					2組				
	テーマ	担当教員	対応	ビデオ配信予定日	レポート提出期日	テーマ	担当教員	対応	ビデオ配信予定日	レポート提出期日
4/13-14										
4/20-21										
4/27-28										
5/11-12										
5/18-19	プロトプラスト	岡田克彦	ビデオ学習	5月18日	5月25日	プロトプラスト	岡田克彦	ビデオ学習	5月18日	5月25日
5/25-26	光合成	佐藤典裕	ビデオ学習	5月25日	6月1日	光合成	佐藤典裕	ビデオ学習	5月25日	6月1日
6/1-2	脂質の抽出と分離	中野春男	ビデオ学習	6月1日	6月8日	脂質の抽出と分離	中野春男	ビデオ学習	6月1日	6月8日
6/8-9	緩衝液とpH	若菜裕一	ビデオ学習	6月8日	6月15日	緩衝液とpH	若菜裕一	ビデオ学習	6月8日	6月15日
6/15-16	吸光光度法の原理と応用	青木元秀	ビデオ学習	6月15日	6月22日	吸光光度法の原理と応用	青木元秀	ビデオ学習	6月15日	6月22日
6/22-23	酵素誘導	志賀靖弘	ビデオ学習	6月22日	6月29日	酵素誘導	志賀靖弘	ビデオ学習	6月22日	6月29日
6/29-30	免疫	浅野謙一	ビデオ学習	6月29日	7月6日	免疫	浅野謙一	ビデオ学習	6月29日	7月6日
7/6-7	マンデル酸の光学分割	藤川雄太	ビデオ学習	7月6日	7月13日	マンデル酸の光学分割	藤川雄太	ビデオ学習	7月6日	7月13日
7/13-14(火)	微生物の培養	時下新一	ビデオ学習	7月13日	7月20日	微生物の培養	時下新一	ビデオ学習	7月13日	7月20日
	前期演習なし					前期演習なし				
9/14-15	ミトコンドリアATPase活性測定					ウェスタンブロッティング法				
9/28-29										
10/5-6	ウェスタンブロッティング法					ミトコンドリアATPase活性測定				
10/12-13										
10/19-20	医療計測					微生物による発酵				
10/26-27										
11/9-10	微生物による発酵					医療計測				
11/16-17										
11/30-12/1	DNA配列の解析					酵素反応速度論				
12/7-8	自律神経系の薬理									
12/14-15	酵素反応速度論					自律神経系の薬理				
12/21-22						DNA配列の解析				
1/12(火)	後期演習									