2018年度 2年実習予定表 20180401

実習日	1 組			2組		
4/10(火)	ガイダンス 1201					
4/16.17	微生物の培養	* * 、時下 ~ 、志質	4/16 1003(4限)/3001 4/17 1201(4限)/3001 4/23 1003(4限)/3001 4/24 1201(4限)/3001	緩衝液とpH	多賀谷、井上弘*、若菜*	4/16 4301(4限)/3002 4/17 3002
4/23.24				吸光光度法	梅村知、内田達、青木*	4/23 4301(4限)/3002 4/24 3002
5/7.8	緩衝液とpH	多賀谷、井上弘*、若菜*	5/7 4301(4限)/3002 5/8 3002	坐上地 の拉芙		5/7 1003(4限)/3001 5/8 1201(4限)/3001
5/14.15	吸光光度法	梅村知、内田達、青木*	5/14 4301(4限)/3002 5/15 3002	微生物の培養	* * 、時下 [*] 、志賀	5/14 1003(4限)/3001 5/15 1201(4限)/3001
5/21.22	酵素誘導	* * 、時下、志賀 *	5/21 3001 5/22 3001	プロトプラスト	藤原祥、岡田*	5/21 1003(4限)/3002 5/22 3002
5/28.29	免疫	田中正、浅野*、四元	5/28 3001 5/29 3001	光合成	藤原祥、佐藤典*	5/28 3002 5/29 3002
6/4.5	プロトプラスト	藤原祥、岡田*	6/4 1003(4限)/3002 6/5 3002	免疫	田中正、浅野*、四元	6/4 3001 6/5 3001
6/11.12	光合成	藤原祥、佐藤典*	6/11 3002 6/12 3002	酵素誘導	* * 、時下、志賀*	6/11 3001 6/12 3001
6/18.19	脂質の抽出と分離と定量	高橋勇、高橋滋、中野*	6/18 3001 6/19 3001 6/25 3001 6/26 3001	マンデル酸の光学分割	井上英、尹、藤川*	6/18 1003(4限)/3002 6/19 3002 6/25 1003(4限)/3002 6/26 3002
6/25.26						
7/2.3	マンデル酸の光学分割	井上英、尹、藤川*	7/2 1003(4限)/3002 7/3 3002 7/9 1003(4限)/3002 7/10 3002	脂質の抽出と分離と定量	高橋勇、高橋滋、中野*	7/2 3001 7/3 3001 7/9 3001 7/10 3001
7/9.10						
7/17(火)	前期演習			伊藤昭、前本*	3001 - 3002	
10/1.2	ミトコンドリアATPase活性測定	伊藤昭、前本*	10/1 1202(4限)/3002 10/2 1202(4限)/3002 10/9 1202(4限)/3002 10/10 1202(4限)/3002	ウェスタンブロッティング法	原田、林、鍵山*	10/1 3001 10/2 3001 10/9 3001 10/10 3001
10/15.16 10/22.23	ウェスタンブロッティング法	原田、林、鍵山*	10/15 3001 10/16 3001 10/22 3001 10/23 3001	ミトコンドリアATPase活性測定	伊藤昭、前本*	10/15 1202(4限)/3002 10/16 1202(4限)/3002 10/22 1202(4限)/3002 10/23 1202(4限)/3002
10/29.30 11/12.13	医療計測	渡部琢、伊東、佐藤健*	10/29 3001 10/30 3001 11/12 3001 11/13 3001	微生物による発酵	渡邉、高妻*	10/29 3002 10/30 3002 11/12 3002 11/13 3002
11/19.20 11/26.27	微生物による発酵	渡邉、高妻*	11/19 3002 11/20 3002 11/26 3002 11/27 3002	医療計測	渡部琢、伊東、佐藤健*	11/19 3001 11/20 3001 11/26 3001 11/27 3001
12/3.4	自律神経系の薬理	山内、森本、井上雅*	12/3 3002 12/4 3002	酵素反応速度論	深見、中村、佐藤礼*	12/3 4301(4限)/3001 12/4 3001
12/10.11	DNA配列の解析	富塚、横堀*、森河*	12/10 3002 12/11 3002			12/10 3001 12/11 3001
12/17.18	酵素反応速度論	深見、中村、佐藤礼*	12/17 4301(4限)/3001 12/18 3001 1/8 3001 1/15 3001	自律神経系の薬理	山内、森本、井上雅*	12/17 3002 12/18 3002
1/8.15				DNA配列の解析	富塚、横堀*、森河*	1/8 3002 1/15 3002
1/17(木)	後期演習			高橋勇、高橋滋、梅村真*	3001 • 3002	

※ 欠席の場合 教育3号館G階実習準備室(Tel 042-676-5427)
あるいは 研究4号館1階 実習準備室(Tel 042-676-5174) に電話連絡すること。

※ 対応時間 : 教育3号館G階 実習準備室 10:00~16:00: 研究4号館1階 実習準備室 08:45~17:00上記時間外は対応しかねますので、ご注意ください。

※ 不在の場合は、必ず留守番電話に 日付・実習テーマ名・学生番号・氏名・欠席理由を残し 後日学校に登校した際、欠席した実習の担当教員および実習準備室に申し出ること。