

2016年度 2年実習予定表 2016.9.16版

実習日	1組			2組		
4/12	ガイダンス			1201		
4/18,19	微生物の培養	太田、時下*	4/18 1003(4限)/3002	緩衝液とpH	多賀谷、井上弘*、若菜*	4/18 4301(4限)/3001
4/25,26			4/19 1201(4限)/3002	吸光度法		4/19 3001
5/9,10	DNA配列の解析	山岸、横堀*、森河*	5/9 4301	微生物の培養	太田、時下*	5/9 1003(4限)/3002
5/16,17	緩衝液とpH	多賀谷、井上弘*、若菜*	5/10 4301			5/10 3002
5/23,24	吸光度法	梅村知、内田達、青木*	5/23 4301(4限)/3001	マンデル酸の光学分割	井上英、尹、藤川*	5/23 4301(4限)/3001
5/30,31	免疫	田中正、浅野*、西鉢	5/24 3001			5/24 3002
6/6,7	マンデル酸の光学分割	井上英、尹、藤川*	6/6 1003(4限)/3002	免疫	田中正、浅野*、西鉢	6/6 3001
6/13,14			6/7 3002	DNA配列の解析	山岸、横堀*、森河*	6/7 3001
6/20,21	脂質の抽出と分離と定量	高橋勇、高橋滋、中野*	6/20 1003(4限)/3002	プロトプラスト	都筑、藤原祥、岡田*	6/20 1003(4限)/3002
6/27,28			6/21 3001	光合成	都筑、藤原祥、佐藤典*	6/21 3002
7/4,5	プロトプラスト	都筑、藤原祥、岡田*	7/4 1003(4限)/3002	脂質の抽出と分離と定量	高橋勇、高橋滋、中野*	7/4 3001
7/11,12	光合成	都筑、藤原祥、佐藤典*	7/5 3002			7/5 3001
7/19	前期演習	高橋勇、高橋滋、梅村真*			3001・3002	
9/26,27	ミトコンドリアATPase活性測定	田中弘、前本*	9/26 1202(4限)/3002	医療計測	渡部琢、伊東、佐藤健*	9/26 3001
10/3,4			9/27 1202(4限)/3002			10/3 1202(4限)/3002
10/17,18	医療計測	渡部琢、伊東、佐藤健*	10/17 3001	ミトコンドリアATPase活性測定	田中弘、前本*	10/17 1202(4限)/3002
10/24,25			10/18 3001			10/18 1202(4限)/3002
11/7,8	免疫沈降とウエスタンブロット解析	原田*、鍵山	11/7 3002	微生物による発酵	渡邊、高妻*	11/7 3001
11/14,15			11/8 3002			11/8 3001
11/21,22	微生物による発酵	渡邊、高妻*	11/21 3001	免疫沈降とウエスタンブロット解析	原田*、鍵山	11/21 3002
11/28,29			11/22 3001			11/22 3002
12/5,6	自律神経系の薬理	山内、森本、井上雅*	12/5 3002	酵素反応速度論	深見、中村、佐藤礼*	12/5 4301(4限)/3001
12/12,13	酵素誘導	太田、志賀*	12/6 3002			12/6 3001
12/19,20	酵素反応速度論	深見、中村、佐藤礼*	12/19 4301(4限)/3001	自律神経系の薬理	山内、森本、井上雅*	12/19 3002
1/16,17			12/20 3001	酵素誘導	太田、志賀*	12/20 3002
1/23	後期演習	田中弘、前本*			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。