

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