

令和5年度これで安心！実習助手のための観察、実験研修講座実施要項

- 1 対象校種
- | | | | | | |
|---|---|---|-----|-----|-----|
| 幼 | 小 | 中 | 高 | 特 | 教委等 |
| — | — | — | 433 | 533 | — |
- 2 目的 基礎的な観察、実験を通して実験器具及び薬品の安全な取扱い等について研修することにより、安全に実習を行うために必要な技能を習得できるようにする。
- 3 期 日 令和5年6月27日(火)
- 4 会 場 やまぐち総合教育支援センター
(山口市秋穂二島 1062 セミナーパーク内 理科研修棟 生物実験室)
- 5 担 当 教育支援部 平山くるみ (TEL 083-987-1190 FAX 083-987-1201)

6 日 程

| 時 間 | 内 容 | 講 師・指導助言者等 |
|-------------|--|--|
| 09:20～09:40 | 受付 | |
| 09:40～09:50 | 開講行事 | |
| 09:50～11:00 | (講義・実習) 実験機器の取扱いと実験データの処理 －ICTを活用した実験を通して－ | 総合教育支援センター教育支援部 研究指導主事 大村 明生 研究指導主事 松田 高広 |
| 11:10～12:20 | (講義・実習) 観察器具の取扱いと整備点検 －マイクロメーターを用いた実験を通して－ | 総合教育支援センター教育支援部 研究指導主事 平山 くるみ 研究指導主事 舩田 亮子 |
| 13:20～14:50 | (講義・実習) 薬品の取扱いと廃液処理 －酸化還元に関するマイクロスケール実験を通して－ | 総合教育支援センター教育支援部 研究指導主事 平山 くるみ 研究指導主事 松田 高広 |
| 15:00～15:50 | (研究協議) 安心・安全な観察、実験を行う工夫 | 総合教育支援センター教育支援部 研究指導主事 平山 くるみ 研究指導主事 大村 明生 |
| 15:50～16:00 | 閉講行事 | |

※会場位置、欠席届及び講座実施に係る緊急情報等については、やまぐち総合教育支援センターのウェブサイト (<https://www.ysn21.jp/>) で御確認ください。ウェブサイトを確認ができない場合は、やまぐち総合教育支援センターへお問合せください。

7 その他

(1) 新型コロナウイルス感染症対策に関する対応について

ア **当日は、自宅で検温して来所してください。**受付時に自宅での検温と体調について確認します。なお、熱がある場合や体調が悪い場合には参加を見合せてください。

イ 研修中のマスクの着用は、個人の判断に委ねます。

ただし、演習等で他の受講者と会話する場面では、マスクの着用を推奨します。

マスクを御持参いただき、会話の際の着用にご協力をお願いします。

(2) 携行品について

実験を行いますので、白衣及びタオルを御用意ください。