

湘中央生命科学技術専門学校

バイオテクノロジーを体験！ 研究・開発にかかわる仕事



バイオテクノロジーの知識と技術を習得することで、再生医療、製薬、食品、環境などの分野で活躍することができます。実習でバイオテクノロジーの一部を体験しながら、この技術が実際にどのように利用されているのかをご紹介します。実験を仕事にしたい人に、ぜひ体験して欲しい内容です。

■ 人数／20名 ■ 教材費／無料 ■ 性別／男女

TIME SCHEDULE

1日目 8月17日（火）

- 10:00～10:50（講義）目に見えない微生物の世界／生命の設計図 遺伝子の謎にせまる
11:00～11:50（実習）身のまわりの微生物
12:30～16:20（実習）DNAを見てみよう

2日目 8月18日（水）

- 10:00～11:50（実習）微生物を見てみよう
12:30～16:20（実習）DNAの電気泳動をしてみよう

〈特記事項〉実習では白衣をお貸ししますが、動きやすい服装でご来校ください。