





エントリーは Webから!

のるに話匿近等ス分。

対象:高校生以上

「医工学」は医学と工学が融合した新しい学問分野です!

STEP-1:予習

- Web からエントリーしよう (www.hbmeschool.info.hiroshima-cu.ac.jp)
- Web 配信される教材で医工学の基礎を学び、オンライン講演会に備えよう





2021年3月27日(土) 13:00~17:00 オンライン(Zoom)

講演1 体内の流れを数学で見る・視る・診る ~コンピュータによる血流シミュレーション ~ 水藤 寛 先生(東北大学・教授)

演2 ヘビ型ロボットと医療ロボット、どこが違うのか?

亀川 哲志 先生(岡山大学・准教授)

講演3 医薬品設計に向けた生体高分子シミュレーション 齋藤 徹 先生(広島市立大学・講師)





・講演中に出されるテーマでレポートを書いて提出しよう

・メールで提出(締切:講演後1週間)

・講演の先生からコメントが届きます

さらに学びを深めよう



修了証が授与されます

※聴講のみの参加も可能ですが修了証は発行されません



※ 本プログラムは「広島市立大学社会連携プロジェクト」によるものです

協 力:広島県商工労働局医工連携推進プロジェクトチーム

協力企業:株式会社ジェイ・エム・エス,中外テクノス株式会社,株式会社モルテン, (順不同) 株式会社システムフレンド, NPO法人総合遠隔医療支援機構(株式会社

エムネス/ひろしま病理診断クリニック/霞クリニック)

お問い合わせ: 広島市立大学内 ひろしま医工学スクール事務局 contact@hbmeschool.info.hiroshima-cu.ac.jp