

工学部 9月23日(土・祝)

城北キャンパス(松山市文京町3番)

事前申込プログラム

- 事前申込が必要なプログラムです。
- 定員に達したプログラムは、申込締切前でも受付を終了します。ただし、申込締切前にキャンセルが出た場合、申込ができるようになりますので、随時、申込ページで確認してください。

12:30 ○ 学部説明会 受付開始 **場所** 工学部 4号館 1階

13:00 ○ 学部説明会 **【定員】100名**

13:00 学部長による学部・学科(全コース)説明

13:10 学生生活について

13:20 研究紹介

- (1)コンピュータ科学コース、応用情報工学コース 二宮 崇 先生
- (2)材料デザイン工学コース 小林千悟 先生

14:00 ○ アンケート回答・解散

※終了後、個別相談に応じます。(希望者のみ)

【コンピュータ科学コース】<http://www.cs.ehime-u.ac.jp/>

コンピュータ科学コースでは、AI、データ科学、IoT、組み込みシステムの技術を融合的に活用して実社会の課題を解決するコンピュータシステムを開発できる人材を育成します。

【応用情報工学コース】<http://www.cs.ehime-u.ac.jp/>

応用情報工学コースでは、情報工学・通信工学に関する知識・技術に基づき、課題の発見・探求・解決を実践できる人材を育成します。

【材料デザイン工学コース】<http://www.mat.ehime-u.ac.jp/>

スマートフォン、自動車、航空機、船舶、光通信、太陽電池などのあらゆるものが新しく開発された”材料”から構成されています。詳細は上記 Website をご覧ください。

工学部公式サイト(<https://www.eng.ehime-u.ac.jp/>)では、他の教育コースについても紹介しています。