

滋賀県立大学 機械システム工学科

OPEN CAMPUS 2018

7月21日-22日

工学部共通イベント

【工学部説明会】 ～ここで何が学べるのか？入試状況は？就職先は？～	13:50～14:50	産学連携 センター 2階会議室
【個別相談】 ～受験生・保護者の皆様のご質問に、 学科の教員が個別に応じます～	工学部説明会 終了後	産学連携 センター 2階会議室
【パネル展示】 ～工学部の教育、研究、就職先の紹介～	9:00～15:00	工学部 C3-C4棟東 2階渡廊下

機械システム工学科

人類の未来に貢献する“機械”を創ろう！

授業体験		
模擬講義「楽しい物理と機械システム工学」 ・機械システム工学とは？ ・サーモカメラでみる世界(21日のみ) ・バーチャルリアリティによる工場作業者の育成(22日のみ)	10:30～11:10	C2棟 202～203 実習工場演習室(2階)
先輩メカジョが答えるQ&A(女子高校生向け、男子高校生も歓迎)	11:20～12:10	C1棟 103(1階)
授業体験「ものづくりのデジタル化最前線」 ・やってみよう！3D-CAD ・3D加工機によるモノづくり！ ーオリジナルネームプレートを作ってみよう！ ・デジタルエンジニアリング授業を体験！ ・学生作品の展示	9:00～14:00	C1棟 301(3階)
体験！機械システム工学実験 ・エンジンに触れて仕組みを学ぶ ・君が冷凍機になる！？	9:00～14:00	C1棟 102(1階)
研究紹介「人間・環境に役立つ機械システム」		
・車いすからベッドなどへの乗り移りを介助するロボット ・障がい児と環境や人とのふれあいのための電動移動支援機器 ・空気で動く軽くて柔らかいロボット ・マイクロバブル(微細気泡)を利用した湖沼の水質浄化	9:00～14:00	C1棟 102(1階)