滋賀県立大学工学告

OPEN CAMPUS 2017 7月22日-23日

"モノづくり"から"ヒトづくり"まで・・・それが工学部。

工学部共通イベント

【学部説明会・入試説明会・個別相談】 「ここで何が学べるのか?入試状況は?就職先は?」 一学部長、学科長が具体的にご説明しますー	13:50~15:00	産学連携 センター2 階 交流室	
【パネル展示】 工学部の教育、研究、就職先の紹介 一研究室の様子をパネルでご紹介しますー	常設	工学部 C3-C4棟西 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」 ・身のまわりの振動現象と音 ・サーモカメラで見る世界	10:30~11:00	C0棟 工学部会議室(2階)		
-	先輩リケジョが答えるQ&A(女子高校生向け)	11:10~12:00	C1棟 103(1階)		
	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! ー立体形状の手軽な試作「3Dプリンター」! ・ 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	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)		
	・バイオディーゼルレーシングカートの展示	9:00 ~ 14:00	C1棟(1階)		