

H26国際研修プログラム(受入) 日程表(案)

趣旨・目的:工学を学んでいる優秀なアジアの大学生を協定大学から招聘し、本学の特徴である異分野融合による価値創造型工学研究の最先端の施設を紹介するとともに、そこに学ぶ学生とのディスカッション・研究室体験を通して、異分野・異文化同士の交流を深め、今後アジアをリードするイノベーション人材の育成に貢献する。更に、日本語会話の学習や日本文化の体験、近代化産業遺産の見学を通じて日本の文化・技術に対する理解を促進する。

実施期間: 平成26年10月27日(月)～平成26年10月31日(金)

海外参加大学・受入者数: マレーシア科学大学4名、マレーシア工科大学4名、バンドン工科大学3名、タドラコ大学4名、ホーチミン工科大学4名、中国東北大学4名・・・計23名

※下記の日程は変更になる場合があります。本学学生は、海外大学参加学生の理解促進と相互理解のために、見学会等にも可能な限り参加してください。

as of 26 Sep 2014

Date	Time	Activities	place	Details and objectives
H26.10.26(日)		各地→ 名古屋(中部国際空港)Pick Up 名古屋→豊橋 ホテルチェックイン		
H26.10.27(月)	8:15 9:00 12:00 13:30 14:30 17:00 19:00	ホテル発 開講式、オリエンテーション、大学紹介 キャンパスツアー 昼食 日本語学習体験(サバイバル日本語) 本学留学生との交流or ディスカッション 歓迎会 大学発(ホテルへ)	講義棟or大会議室 EIIIRIS、ロボットセンター等 学食 ひばりラウンジ ひばりラウンジ	・井上機構長挨拶 ・学生による大学紹介 本学の最先端の研究施設を見学し、その後、各系の紹介、27日に配属される研究室へ挨拶に行く。また、昼食は研究室の学生と取る。 日本にいる期間に最低限必要な日本語を学ぶ。 留学生の生の声を聞くことによって、本学での学生生活について知る。
H26.10.28(火)	8:15 9:00 12:00 13:30 17:00	ホテル発 実証施設(豊川バイオマスパーク)見学(予定) 昼食 グループディスカッション(適宜休憩) ホテルへ	豊川浄化センター 学食	本学の代表的な地域・産業連携の事例を知る。 グループディスカッションを通じて、学生の英語でのコミュニケーション能力、異文化への理解を深める。
H26.10.29(水)	8:15 9:00 13:15 17:00	ホテル発 グループディスカッション(適宜休憩、昼食) 研究室体験 ホテルへ	13:30各研究室	研究室に入り、研究室のシステムや最先端の研究について学ぶ。
H26.10.30(木)	8:30 9:00 12:00 13:00 17:00	ホテル発 日本文化体験 昼食 社会見学 ホテルへ	三の丸会館 豊橋市内 トヨタテクノロジーミュージアム 産業技術記念館	生花等の文化体験を通じて、日本の伝統文化を学ぶ。 日本の代表的な企業であるトヨタの歴史を知り、産業遺産を見ることによって、日本の技術の発展について学ぶ。
H26.10.31(金)	8:15 9:00 13:15 14:40 15:00	ホテル発 プレゼン準備(適宜休憩、昼食) プレゼン 閉講式 解散	講義棟or大会議室	本学の学生とプレゼンテーションを作成し、英語で発表することによって、プレゼンテーション能力を養う。 講評、修了証授与: 大門国際交流センター長
H26.11.1(土)		ホテルチェックアウト 各自空港へ		