

## 平成27年度工学府オリエンテーション日程

※新入生オリエンテーションのうち、**海洋宇宙システム工学コースのオリエンテーション**が以下朱書き部分のとおり変更となりました。

### 新入生オリエンテーション 4月3日(金)

コース	PEDプログラムのオリエンテーション			各コースのオリエンテーション		
	開始時間	終了時間	場所 【CAMPUS MAP】	開始時間	終了時間	場所【CAMPUS MAP】
先端物質化学	14:00	15:30	理工学部 講義棟 C101 【S5-9】	16:00	17:00	理工学部講義棟A108【S5-5】
物質とエネルギーの創生工学				16:00	17:00	物質工学科エネルギー工学棟501【N8-3】
機械システム工学				16:00	17:30	理工学部講義棟C301【S5-9】
海洋宇宙システム工学				<del>16:30</del> 16:00に変更	17:10	船舶海洋工学棟302講義室【N10-1】
材料設計工学				16:00	16:30	生産工学科棟421号室【N6-5】
電気電子ネットワーク				17:00	18:00	理工学部講義棟A201【S5-5】
物理工学				16:30	18:00	総合研究棟W701【S9-1】

※PEDプログラムの新入生は、PEDオリエンテーションにも出席すること。

### 在学生オリエンテーション ※春学期開講 4月6日(月)

コース	各コースのオリエンテーション			
	実施日	開始時間	終了時間	場所【CAMPUS MAP】
先端物質化学	4月3日(金)	14:30	15:30	理工学部講義棟A108【S5-5】
物質とエネルギーの創生工学	4月3日(金)	15:00	16:00	物質工学科エネルギー工学棟501【N8-3】
機械システム工学	4月2日(木)	13:30	14:30	理工学部講義棟C301【S5-9】
海洋宇宙システム工学	4月2日(木)	11:00	11:40	船舶海洋工学棟302講義室【N10-1】
材料設計工学	4月3日(金)	15:30	16:00	生産工学科棟421号室【N6-5】
電気電子ネットワーク	4月3日(金)	10:00	10:30	理工学部講義棟A201【S5-5】
物理工学	4月3日(金)	11:00	12:00	総合研究棟W701【S9-1】