

# 2012年GMSI関連講義スケジュール

2012.04.05

夏学期	【時間帯】14:50-16:30(Updated) 【会場】工学部2号館2階 223号講義室		【時間帯】16:40-18:20(Updated) 【会場】工学部2号館2階 222号講義室	
木曜日	タイトル	講師	タイトル	講師
4月5日	◆工学リテラシー I, II ガイダンス	横野泰之(機械工学専攻 教授)		
4月12日				
4月19日	◆工学リテラシー I イノベーションを考える	福田収一(スタンフォード大学 教授) 【担当】横野泰之(機械工学専攻 教授)		
4月26日	◆工学リテラシー I 「日本経済を元気にするアントレプレナーシップ」	各務茂夫(東京大学 産学連携本部事業化推進部長・教授) 【担当】横野泰之(機械工学専攻 教授)		
5月3日				
5月10日	◆工学リテラシー I 企業のイノベーション戦略	渡辺美代子(東芝 経営変革統括責任者) 【担当】横野泰之(機械工学専攻 教授)	インターンシップ説明会(予定)	
5月17日	◆工学リテラシー I	天沼隆彦(ロームヘルド・ホルダー株式会社 代表取締役) 【担当】渡邊聡(マテリアル工学専攻 教授)	インターンシップ説明会(予定)	
5月24日	◆工学リテラシー I	久代紀之(九州工業大学 教授) 【担当】大澤幸生(システム創成学専攻 教授)		
5月31日	◆工学リテラシー I	<TBD> 【担当】高増潔(精密工学専攻 教授)		
6月7日	◆工学リテラシー I	坂上好功(日本アイ・ビー・エム 執行役員) 【担当】酒井信介(機械工学専攻 教授)		
6月14日	◆工学リテラシーⅢ 英語プレゼンテーション	森村久美子(国教推 准教授)	◆拡張ナノ空間実践演習「ナノスケール計算」	多田朋史(マテリアル工学専攻 講師)
6月21日	◆工学リテラシーⅢ 英語プレゼンテーション	森村久美子(国教推 准教授)	◆拡張ナノ空間実践演習「MicroTAC」	馬渡和真(応用化学専攻 准教授)
6月28日	◆工学リテラシーⅢ 英語プレゼンテーション	森村久美子(国教推 准教授)	◆拡張ナノ空間実践演習「MEMS」	金 範 峻(精密工学専攻 准教授)
7月5日	◆工学リテラシーⅢ 英語プレゼンテーション	森村久美子(国教推 准教授)	◆拡張ナノ空間実践演習「分子動力学シミュレーション」	原 祥太郎(機械工学専攻 講師)
7月12日			◆工学コンピテンシー I PBLチーム編成	金子成彦(機械工学専攻 教授) 横野泰之(機械工学専攻 教授)
7月19日～			◆拡張ナノ空間実践演習「MEMS, SIMULATION」	三田 吉郎(電気工学専攻 教授) 渡邊 聡(マテリアル工学専攻 教授)
7月23日～27日	サマーキャンプ(場所:調整中)			