

## 平成24年度後期 マルチメジャーコース(開講日時)

※履修希望者は、履修登録期間内(10月5日(金)～10月16日(火))に登録してください。  
 ※博士課程後期課程の方については、括弧内の申請コードで登録してください。  
 ※2010年度以降入学(進学)者向けの科目ですが、2009年度以前入学(進学)者も聴講できます。  
 ※学部4年次生も受講可能(大学院進学後に修得した単位と合算してコース修了認定可)です。  
 学部4年生の受講希望者は履修登録期間中に工学研究科教務学生係に申し出てください。  
 ※機械工学専攻に所属する受講者は履修登録期間中に工学研究科教務学生係に申し出てください。

履修登録期間後も受付  
 しますので、希望者は  
 教務学生係へお問い合わせ  
 ください。

授業科目	単位数	講義日程	時限・担当教員					教室	備考
			1限目	2限目	3限目	4限目	5限目		
学際工学特論A2  情報通信技術(ICT)各論 ～光デバイス工学・音声処理・ 自然言語処理～  申請コード: T668(T680)	1	11月 13日(火)			井上	井上	井上	LR404	毎回2.5コマ分行いますので、17:45までとなります。
		11月 14日(水)			内山	内山	内山	LR404	
		11月 15日(木)			加藤	加藤	加藤	C3-202	
学際工学特論B2  ナノバイオテクノロジーの基 礎と応用  申請コード: T671(T683)	1	11月 19日(月)		湯元	湯元	湯元	湯元	C3-203	
		11月 20日(火)		田和	田和	田和	田和	LR404	
学際工学特論B3  低炭素社会の実現へ向けて 電池・燃料電池技術の役割  申請コード: T672(T684)	1	12月 13日(木)		境	境	境	境	LR404	
		12月 14日(金)		徐	徐	徐	徐		
学際工学特論B4  植物工場≠野菜工場:植物 を活用した次世代モノづくり の研究開発  申請コード: T673(T685)	1	12月 5日(水)			佐竹	佐竹	佐竹	LR404	12月12日は、18時 終了
		12月 12日(水)			佐竹	佐竹	佐竹		
		12月 19日(水)			佐竹	佐竹			
学際工学特論B5  よくわかる膜工学  申請コード: T674(T686)	1	10月 26日(金)					松山	C2-301	
		11月 2日(金)					比嘉		
		11月 9日(金)					久保田		
		11月 16日(金)					辺見		
		11月 30日(金)					西山		
		12月 7日(金)					新谷		
学際工学特論C3  技術マネジメント  申請コード: T677(T689)	2	10/5～26(金)					石井	C2-101	
		11/2(金),16(金),30(金) 12/7(金),12/14(金)					安井		
		12/21(金),25(火),26(水) 1/11(金),1/25(金)					井上		

2012/10/19現在

工 学 研 究 科 教 務 学 生 係