平成28年度 後期定期試験時間割

	年度 俊别正别武颢时间剖				
	1限(8:40~10:10)	2限(10:30~12:00)	3限(13:00~14:30)	4限(14:50~16:20)	5限(16:40~18:10)
2月1日 水 2年					
3年		【通常講義】品質管理:手塚	粒子線解析学:佐藤	凝固および結晶成長:宮原	
4年		- 工学部第5(総合学習プラザ1F)	(再試験)材料評価学 工学部第6(総合学習プラザ1F)	工学部第2(西棟 2F)	
2月2日 木 2年			工子即第0(総百子首ノブリー)		
3年		非鉄構造材料工学:堀田			
· ·	ハイス物程子・同田	(再試験)構造用金属材料第二	接合および複合工学:宮原	工学部第3 (西棟 3 F)	
4年	工学部大講(総合学習プラザ2F)	工学部第5(総合学習プラザ1F)	工学部第5(総合学習プラザ1F)		
2月3日 金 2年					
3年	半導体工学	薄膜工学:寺西	エネルギー材料工学:加藤 工学部第5(総合学習プラザ1F)		
4年	· (再試験)材料機能学 工学部第4(西棟3F)	工学部第5 (総合学習プラザ1F)	工字部第5(総合字音ノブリーF) 		
	工子即先生(四保31)			(再試験)移動現象論:国友	
2月6日 月 2年	材料物理化学:中島	(再試験)基礎物理化学第二及び演習	複素関数論:神山	物質第7	
3年	W 1-6- (11 a =)	物質第7	工学部第1(西棟2F)	DAN.	
4年					
2月7日 火 2年					
9年	固体物性学:金子	(再試験)回折結晶学:金子	(再試験)材料反応工学:国友	材料設計製図:大津	
3年	工学部第3(西棟 3 F)	物質第7	物質第7	工学部第4(西棟 3 F)	
4年					
2月8日 水 2年					
3年		品質管理:手塚	材料電気化学:中野		
4年		工学部第4(西棟3F)	工学部第4(西棟 3F)		
2月9日 木 2年			工学部第3(西棟 3F)		
	材料力学(乙):戸田	(再試験)材料表面科学:中野		(再試験)応用物理学第二:香野	
3年	工学部第1(西棟 2 F)	物質第7	電解工学:中野	工学部第4(西棟 3 F)	
4年			工学部第5(総合学習プラザ1F)		
2月10日 金 2年			格子欠陥論:田中	(再試験)弾性・塑性変形工学:田中	
3年	超伝導材料工学:寺西	金属精錬学第二:国友・大野	工学部第2(西棟 2F)	工学部第5(総合学習プラザ1F)	
4年	工学部第4(西棟3F)	工学部第5(総合学習プラザ1F)			
2月13日 月 2年					
3年		鉄鋼材料工学:土山	(再試験)機械工学大意第二		
	セラミックス材料学:齊藤 工学部大講(総合学習プラザ2F)	(再試験)構造用金属材料第一	: 古川(雅)·北川·濱本(芳)		
4年	エチ叩へ碑(応古子首ノフリ25)	工学部第5(総合学習プラザ1F)	工学部第5(総合学習プラザ1F)		
2月14日 火 2年					
3年	熱力学・動力学演習:齊藤	金属精錬学第一:中島			
4年		工学部第4(西棟 3 F)			
			1		1

必修科目
選択科目
再試