

平成28年度前期・第2Q補講・定期試験時間割表

※「集積電子回路特論B」の試験時間が変更になりました！

工学研究科

2016年7月28日現在

実施日	試験or補講	曜日/時限	実施教室	学科	担当教員	学年	時間割コード	開講授業科目名称	持ち込み資料	備考
7月26日	試験	火曜・2限	C2-101	工学研究科 博士課程前期課程応用化学専攻	西山 覚	1	T915	反応工学特論2	自筆のノートおよびレポートを認める	試験期間外
7月27日	補講	水曜・2限	C2-202	工学研究科 博士課程前期課程機械工学専攻	中井 善一	1	T874	破壊力学ⅠⅠ		
7月27日	補講	水曜・5限	LR404	工学研究科 博士課程前期課程市民工学専攻	森川 英典	1	T788	コンクリート工学特論		
7月27日	補講	水曜・5限	LR501	工学研究科 博士課程前期課程応用化学専攻	水畑 穰	1	T923	特別講義A		通常授業
7月28日	補講	木曜・2限	LR303	工学研究科 博士課程前期課程建築学専攻	谷 明勲	1	T729	建築構造システム論2		
7月28日	補講	木曜・2限	C3-201	工学研究科 博士課程前期課程建築学専攻	藤谷 秀雄	2	T735	防振耐震工学		
7月28日	試験	木曜・2限	LR204	工学研究科 博士課程前期課程応用化学専攻	神島 宏啓	1	T919	有機反応論	すべて否	
7月28日	補講	木曜・3限	3W-101	工学研究科 博士課程前期課程建築学専攻	福岡 孝則	1	T716	設計演習特論B		
7月29日	補講	金曜・4限	LR203	工学研究科 博士課程前期課程応用化学専攻	牧 秀志	1	T918	無機反応論B		
8月1日	補講	月曜・1限	C2-301	工学研究科 博士課程前期課程機械工学専攻	阪上 隆英	1	T868	応用固体力学ⅠⅠ		
8月2日	試験	火曜・1限	LR302	工学研究科 博士課程前期課程応用化学専攻	石田 謙司	1	T921	量子化学2	関数電卓(スマホ不可)	
8月2日	補講	火曜・1限	LR203	工学研究科 博士課程前期課程機械工学専攻	妻屋 彰	1	T870	人工システム開発論ⅠⅠ		
8月2日	試験	火曜・4限	LR304	工学研究科 博士課程前期課程電気電子工学専攻	杉村 陽	1	T812	量子力学特論	全て可	
8月3日	補講	水曜・2限	LR203	工学研究科 博士課程前期課程市民工学専攻	竹山 智英	1	T787	地盤材料学特論		
8月3日	試験	水曜・2限	LR403	工学研究科 博士課程前期課程電気電子工学専攻	喜多 隆	1	T813	固体物性特論Ⅱ	授業中に指示	
8月3日	試験	水曜・2限	C2-301	工学研究科 博士課程前期課程機械工学専攻	中井 善一	1	T874	破壊力学ⅠⅠ	教科書, 自筆ノート, 電卓	
8月3日	補講	水曜・5限	C4-301	工学研究科 博士課程前期課程機械工学専攻	山根 隆志	1	T876	航空流体力学ⅠⅠ		
8月3日	補講	水曜・5限	LR501	工学研究科 博士課程前期課程応用化学専攻	水畑 穰	1	T923	特別講義A		通常授業
8月4日	補講	木曜・1限	C2-202	工学研究科 博士課程前期課程電気電子工学専攻	竹野 裕正	1	T815	プラズマ工学特論B		
8月4日	補講	木曜・2限	LR303	工学研究科 博士課程前期課程建築学専攻	谷 明勲	1	T729	建築構造システム論2		
8月4日	試験	木曜・3限	LR304	工学研究科 博士課程前期課程電気電子工学専攻	廣瀬 哲也	1	T810	集積電子回路特論B	授業中に指示	
8月8日	補講	月曜・1限	C2-301	工学研究科 博士課程前期課程機械工学専攻	阪上 隆英	1	T868	応用固体力学ⅠⅠ		
8月8日	補講	月曜・3限	LR404	工学研究科	佐野 英樹	1	T638	応用数学特論Ⅳb		

システム情報学研究科

実施日	試験or補講	曜日/時限	実施教室	学科	担当教員	学年	時間割コード	開講授業科目名称	持ち込み資料	備考
8月2日	試験	火曜・1限	LR302	システム情報学研究科 博士課程前期課程計算科学専攻	石田 謙司	2	X202	計算材料学	関数電卓(スマホ不可)	
8月2日	補講	火曜・4限	LR404	システム情報学研究科 博士課程前期課程システム科学専攻	的場 修	2	X054	センシング論		
8月4日	補講	木曜・3限4限	LR303	システム情報学研究科 博士課程前期課程	藤井 信忠	2	X012	システム運用論		
8月8日	補講	月曜・3限	LR404	システム情報学研究科 博士課程前期課程	佐野 英樹	1	X010	応用数理特論2		