

**計画停電の実施により変更する場合がありますので、随時掲示を確認してください。**

平成24年度前期 工学部 定期試験・補講時間割

応用化学科

試験日	時限	学年	試験／補講	申請コード	科目名	担当教員	試験室／教室	持ち込み資料	備考
7/25(水)	1限	2	【木】	T615	常微分方程式論	佐野	LR501		
7/25(水)	2限	3	試験	T426	プロセスシステム工学	大村	C3-302	A4用紙2枚にまとめた自筆メモ。	
7/25(水)	4限	3	試験	T428	化学反応工学	西山	LR501	・関数電卓。 ・A4用紙1枚にまとめた手書きメモ(裏表使用可)。	
7/26(木)	2限	3	試験	T424	分離工学	勝田	C3-302	・教科書 ・自筆ノート ・電卓 ・定規	
7/26(木)	3限	3	試験	T408	物理化学演習II(a), (b)	石田 松尾	C3-302	電卓のみ持ち込み可。	
7/27(金)	1限	2	試験	T403	物理化学III	松尾	LR201 LR202	電卓のみ持ち込み可。	
7/27(金)	2限	2	【木】	T418	高分子化学I	南	LR201		
7/30(月)	1限	3	試験	T433	バイオマテリアル	西野	LR501	電卓のみ持ち込み可。	
7/30(月)	2限	3	試験	T431	生物化学工学	荻野	C3-302	電卓のみ持ち込み可。	
7/30(月)	2限	2	【木】	T410	無機化学II	梶並	※N302		※国文キャンパス
7/30(月)	3限	1	【木】	T604	数学演習	堀江	※LR401		※通常講義と教室が異なるので注意してください。
7/30(月)	4限	3	【木】	T413	機器分析化学	竹内	C3-302		
7/30(月)	※5限	3	試験	T413	機器分析化学	竹内	C3-302	電卓のみ持ち込み可。	※授業と時限が異なるので注意してください。
8/1(水)	1限	2	試験	T615	常微分方程式論	佐野	LR401 LR402	全て不可。	
8/2(木)	4限	2	試験	T416	有機化学II	神鳥	LR501	全て不可。	
8/3(金)	2限	2	試験	T418	高分子化学I	南	LR501	電卓のみ持ち込み可。	
8/6(月)	2限	2	試験	T410	無機化学II	梶並	※K202	・英語教科書 ・関数電卓(必携のこと)。	※国文キャンパス ※通常講義と教室が異なるので注意してください。
8/7(火)	2限	2	試験	T609	複素関数論	南部	LR301	全て不可。	

【注意事項】

1. 【木】は補講を示します。
2. 通常の授業とは異なった曜日・時限・教室で実施する科目があるので、よく確認してください。
3. 授業中に実施及びレポート試験の科目は記載していませんので、注意してください。
4. 複数教室で実施する科目の試験室の割り振りについては、担当教員の指示に従ってください。
5. 裏面の「試験に関する注意事項」をよく読んでおいてください。