

平成23年後期 工学部定期試験時間割

曜日	時限	試験/ 補験	申請ｺｰｽ*	授業科目名	担当教員	試験室	応用化学科
							持ち込み資料
1/30(月)	3	試験	T430	生化学	山地 秀樹	LR301 LR302	全て不可。
1/30(月)	4	【木】	T621	フーリエ解析	中桐 信一	LR201	
2/1(水)	2	試験	T427	プロセス設計	松山 秀人	LR501	講義中に許可したのもののみ持込可。
2/2(木)	3	試験	T415	有機化学I	岡田 悦治	LR501	全て不可。
2/2(木)	4	試験	T423	移動現象論	大村 直人	LR501	A4用紙2枚にまとめた自筆メモ、関数電卓。
2/2(木)	4	試験	T420	高分子コロイド化学	南 秀人	C3-302	電卓のみ可。
2/3(金)	1	試験	T409	無機化学I	水畑 穰	C3-302	全て不可。
2/3(金)	1	試験	T404	物理化学IV	石田 謙司 市橋 祐一	LR301 LR302	関数電卓、自筆メモA4用紙1枚のみ持込可。
2/3(金)	2	【木】	T406	物理化学演習I(a)	上田 裕清	LR202	
2/3(金)	2	【木】	T412	分析化学	成相 裕之	LR301	
2/6(月)	4	試験	T621	フーリエ解析(CX)	中桐 信一	LR501	全て不可。
2/7(火)	4	試験	T417	有機化学III	森 敦紀	C3-302	全て可。
2/8(水)	3	試験	T432	生物機能化学	近藤 昭彦	C3-302	全て不可。
2/10(金)	2	試験	T405 T406	物理化学演習I(a)(b)	上田 裕清 松尾 成信	LR501	関数電卓のみ
2/10(金)	2	試験	T412	分析化学	成相 裕之	LR301 LR303	電卓のみ。
2/13(月)	2	試験	T419	高分子化学II	西野 孝	LR501	電卓のみ。

【注意事項】

1. 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。
2. 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。
3. 複数教室で実施する科目については、試験室の割り振りについて、担当教員の指示に従ってください。
4. 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。
5. 下線は通常授業の教室、曜日時限と異なりますので注意してください。