

平成22年度後期 工学部定期試験時間割

電気電子工学科

曜日	時限	学年	申請ｺｰｽ*	授業科目名	担当教員	試験室	持ち込み資料
1/31(月)	3	2	T215	電気計測	竹野 裕正	LR201 LR202	関数電卓のみ。
1/31(月)	4	2	T619 T620	フーリエ解析(EE) フーリエ解析(MM)	足立 幸信	LR501 LR402	全て可。
1/31(月)	5	1	T623 T625 T636	ベクトル解析(EE) ベクトル解析(CS) ベクトル解析(AA)	丸尾 健二	LR501 LR401	全て不可。
2/1(火)	1	2	T242	電気機器Ⅰ	小澤 誠一	C3-302	電卓のみ。
2/1(火)	2	3	T245	高電圧放電工学	八坂 保能	C1-301	教科書、手書きノート、電卓のみ。
2/1(火)	4	2	T232	計算機工学Ⅰ	塚本 昌彦	LR501	全て不可。
2/2(水)	1	3	T244	電力工学Ⅰ	竹野 裕正	LR202	全て不可。
2/2(水)	2	3	T226	半導体電子工学Ⅰ	小川 真人	LR401	関数電卓、自筆摘要シート1枚 (授業中配布)。
2/3(木)	1	3	T230	情報伝送Ⅰ	森井 昌克	LR401	全て不可。
2/3(木)	2	2	T221	固体物性工学Ⅰ	林 真至	LR301 LR302	自筆ノート、配布プリント又はそのコピー、電卓。
2/4(金)	1	2	T212	電磁気学Ⅰ	北村 雅季	LR301 LR302	自筆ノート、電卓。
2/4(金)	2	2	T209	電子回路	沼 昌宏	C3-302	A4自筆メモ1枚。
2/4(金)	3	1	T204 T205	電気回路論Ⅰ(a)(b)	黒木 修隆	C3-302	電卓、指定のA4用紙1枚。
2/8(火)	3	3	T224	光電磁波論	森脇 和幸	C3-302	テキスト、配布プリント、手書きノート。
2/8(火)	1	3	T223	電気電子材料学	藤井 稔	LR301 LR302	関数電卓。
2/9(水)	1	2	T219	量子物理工学Ⅰ	藤井 稔	C3-302	関数電卓。
2/10(木)	1	2	T239	制御工学Ⅰ	阿部 重夫	LR501	全て不可。
2/14(月)	1	1	T216	情報数学	増田 澄男	LR201 LR202	自筆メモ1枚(用紙指定有)のみ可。

【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。