

平成23年後期 工学部定期試験時間割

電気電子工学科

曜日	時限	試験/補講	申請ｺｰｽ*	授業科目名	担当教員	試験室	持ち込み資料
1/30(月)	3	試験	T215	電気計測	竹野 裕正	C3-302	全て不可。
1/30(月)	4	2	T619 T620	フーリエ解析(EE) フーリエ解析(MM)	足立 幸信	LR501 LR401	全て可。
1/30(月)	5	【ホ】	T623	ベクトル解析(EE)	赤木 剛朗	LR501	
1/31(火)	1	試験	T242	電気機器II	小澤 誠一	C3-302	電卓のみ。
1/31(火)	3	試験	T209	電子回路	沼 昌宏	C3-302	A4自筆メモ1枚。
1/31(火)	4	試験	T232	計算機工学I	塚本 昌彦	LR501	全て不可。
2/1(水)	1	試験	T244	電力工学II	竹野 裕正	LR201	全て不可。
2/1(水)	2	【ホ】	T226	半導体電子工学II	小川 真人	LR401	
2/1(水)	3	試験	T240	制御工学II	小澤 誠一	LR201 LR202	全て不可。
2/2(木)	1	試験	T212	電磁気学II	北村 雅季	LR501	電卓のみ。
2/2(木)	1	試験	T230	情報伝送II	森井 昌克	LR401	全て不可。
2/2(木)	2	【ホ】	T221	固体物性工学I	林 真至	LR301	
2/3(金)	1	試験	T216	情報数学	増田 澄男	LR501	自筆メモ1枚(用紙指定有)のみ可。
2/3(金)	2	試験	T204	電気回路論I	黒木 修隆	LR401 LR402	指定のA4用紙1枚。
2/3(金)	4	試験	T253	プログラミング演習	桑門 秀典	C3-302	全て不可。
2/3(金)	4	【ホ】	T227	集積回路工学	高田 英裕	C1-301	
2/6(月)	5	試験	T623 T625 T636	ベクトル解析(EE) ベクトル解析(CS) ベクトル解析(AA)	赤木 剛朗	LR501 LR401	全て不可。
2/7(火)	1	試験	T223	電気電子材料学	藤井 稔	LR201	関数電卓。
2/7(火)	2	試験	T245	高電圧放電工学	八坂 保能	LR201	電卓、教科書、自筆ノート(コピーは不可)。
2/7(火)	3	試験	T224	光電磁波論	森脇 和幸	LR201	全て可。
2/8(水)	1	試験	T219	量子物理学II	藤井 稔	C3-302	関数電卓。
2/8(水)	2	試験	T226	半導体電子工学II	小川 真人	LR401	電卓、自筆ノート、配布資料。
2/9(木)	2	試験	T221	固体物性工学I	林 真至	C3-302	自筆ノート、配布プリント又はそのコピー。

【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。

2012/1/16 工学研究科教務学生係