

平成23年後期 工学部定期試験時間割

情報知能工学科

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)	2	【ホ】	T522	オートマンと形式言語	酒井 拓史	LR401	
1/30(月)	3	試験	T617 T618 T622	フーリエ解析(AA) フーリエ解析(CE) フーリエ解析(CS)	足立 幸信	LR501 LR401	全て可。
1/30(月)	4	試験	T529	情報通信工学	太田 能	C3-302	全て不可。
1/30(月)	5	【ホ】	T625	ベクトル解析 (CS)	赤木 剛朗	LR501	
1/30(月)	5	試験	T533	光情報工学	的場 修	C3-302	全て不可。
1/31(火)	1	試験	T531	電磁気学応用	仁田 功一	LR501	全て不可。
1/31(火)	4	補講 試験	T627	数値解析(CS)	赤木 剛朗	LR302	試験前に指示します。
2/1(水)	1	【ホ】	T536	オペレーションズリサーチ	藤井 信忠	LR501	
2/1(水)	2	試験	T540	システムモデル論	小島 史男	C3-302	全て不可。
2/1(水)	3	【ホ】	T534	画像工学	有木 康雄	LR301	
2/2(木)	1	試験	T542	計算機援用工学	多田 幸生	LR301	全て不可。 (携帯電話の使用も不可)
2/2(木)	2	試験	T510	スペクトル解析及び演習	玉置 久	LR501	全て不可。
2/3(金)	4	【ホ】	T525	計算機アーキテクチャ	吉本 雅彦	LR501	
2/6(月)	2	試験	T522	オートマトンと形式言語	酒井 拓史	C3-302	全て不可。
2/6(月)	2	試験	T538	システム制御理論II	太田 有三	LR201	手書きのA4用紙1枚を持ち込み可。(ただし、A4用紙は試験終了後答案用紙とともに回収。)
2/6(月)	3	試験	T530	センシング工学	羅 志偉	LR501	全て可。(電子機器類は不可。)
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	T528	ソフトウェア工学	中村 匡秀	C3-302	持込可。
2/7(火)	2	試験	T526	人工知能	上原 邦昭	C3-302	全て不可。
2/7(火)	3	試験	T535	デジタル信号処理	滝口 哲也	C3-302	全て不可。
2/8(水)	1	試験	T536	オペレーションズリサーチ	藤井 信忠	LR501	指定用紙のみ可。
2/8(水)	3	試験	T507 T508	プログラミング言語論及び演習 (a) (b)	田村 直之	LR401 LR402	持込自由。
2/8(水)	3	試験	T534	画像工学	有木 康雄	LR301 LR302	全て不可。
2/8(水)	4	試験	T525	計算機アーキテクチャ	吉本 雅彦	LR501	全て不可。
2/9(木)	2	試験	T541	ロボット工学	長野 明紀	LR201	指定教科書のみ持ち込み可。
2/9(木)	3	試験	T633	解析力学B (CS)	陰山 聡	C4-301	全て不可。
2/9(木)	4	試験	T512	システム解析学及び演習	太田 有三	LR501	手書きのA4用紙1枚を持ち込み可。(ただし、A4用紙は試験終了後答案用紙とともに回収。)
2/10(金)	1	試験	T520	回路理論	玉置 久	LR501	全て不可。
2/10(金)	2	試験	T518	電子回路	永田 真	C3-302	全て不可。

【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。
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。