

平成25年度後期 工学部 定期試験・補講時間割

赤字は、掲示後の修正部分

情報知能工学科

補講日/試験日	曜日	時限	学年	試験/補講	時間割コード	開講授業科目名称	担当教員	試験室/教室	持ち込み資料	備考
1月21日	火	1	3	試験	T528	ソフトウェア工学	中村	LR501	全て可	
1月21日	火	2	3	補講	T540	システムモデル論	小林	C3-302		
1月21日	火	3	3	試験	T535	デジタル信号処理	滝口	C3-302	全て否	
1月21日	火	4	3	試験	T627	数値解析(CS)	赤木	LR301	自筆ノートのみ(コピーや印刷物、それらの添付は不可。配布資料も不可。)	
1月22日	水	1	2	試験	T536	オペレーションズリサーチ	藤井	LR501	指定用紙のみ可	
1月22日	水	2	3	補講	T526	人工知能	上原	LR501		試験 → 補講 ※試験は1/29参照
1月22日	水	3	3	試験	T534	画像工学	有木	LR501	全て否	
1月22日	水	4	3	補講	T525	計算機アーキテクチャ	吉本	LR501		
1月23日	木	2	3	試験	T541	ロボット工学	長野	C3-302	指定教科書のみ持込可	
1月23日	木	3	2	試験	T633	解析力学B(CS)	陰山	C4-301	全て否	
1月24日	*金	*3	2	試験	T531	電磁気学応用	仁田	LR501	無	通常授業時間帯と異なるので注意
1月24日	*金	*5	1	補講	T625	ベクトル解析(CS)	赤木	*LR501		通常授業時間帯および授業教室と異なるので注意
1月27日	月	2	2	補講	T522	オートマトンと形式言語	酒井	LR501		
1月27日	月	3	2	試験	T622	フーリエ解析(CS)	足立	LR501	持ち込み全て可	
1月27日	月	4	3	試験	T529	情報通信工学	太田	C3-302	持ち込みなし	
1月27日	月	5	3	補講	T533	光情報工学	的場	C1-301		
1月28日	火	2	3	試験	T540	システムモデル論	小林	C3-302	全て可	
1月29日	水	2	3	試験	T526	人工知能	上原	LR501	全て否	日付変更 1/22 → 1/29
1月29日	水	3	2	試験	T507	プログラミング言語論及び演習(a)(b)	田村	LR501	電子機器を除き全て可(留学生の電子辞書は可)	
1月29日	水	4	3	補講	T525	計算機アーキテクチャ	吉本	LR501		試験 → 補講 ※試験は2/4参照
1月30日	木	1	3	試験	T542	計算機援用工学	多田	LR301	全て否	
1月30日	木	1	2	試験	T510	スペクトル解析及び演習	玉置	LR501	不可	
1月30日	木	4	2	試験	T512	システム解析学及び演習	太田	LR501	手書きA4用紙1枚のみ可(コピー不可)。試験終了時に答案と共に回収	
1月31日	金	1	2	試験	T520	回路理論	玉置	LR501	不可	
1月31日	金	*4	2	試験	T518	電子回路	永田	LR501	全て否	通常授業時間帯と異なるので注意
2月3日	月	2	2	試験	T522	オートマトンと形式言語	酒井	LR501	全て否	
2月3日	月	3	1	試験	T625	ベクトル解析(CS)	赤木	LR501	持ち込み不可	
2月3日	月	*4	3	試験	T538	システム制御理論II	太田	LR501	手書きA4用紙1枚のみ可(コピー不可)。試験終了時に答案と共に回収	通常授業時間帯と異なるので注意
2月3日	月	5	3	試験	T533	光情報工学	的場	C3-302	全て不可	
2月4日	*火	4	3	試験	T525	計算機アーキテクチャ	吉本	C3-302	なし	日付等変更 1/29 → 2/4 通常授業時間帯と異なるので注意
2月10日	月	3	3	試験	T530	センシング工学	羅	C3-302	電子類機器以外は全て可	

【注意事項】

- 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。
- 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。
- 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。
- 別紙の「試験に関する注意事項」をよく読んでおいてください。