

平成22年度後期 工学部定期試験時間割

建築学科

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)	2	2	T059 [N028]	建築環境工学III [建築環境工学B]	松下 敬幸	C3-302	全て可。電卓を持参すること（携帯電話の使用は不可）。
1/31(月)	2	3	T049	構造計画学	谷 明勲	C1-301	全て不可。
1/31(月)	3	2	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 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)	4	1	T011	建築素材論	菅 健夫	C3-302	全て可。
2/2(水)	3	3	T029	建築防災	北後 明彦	LR301	配付資料、ノート。
2/3(木)	1	2	T026	西洋建築史	足立 裕司	LR501	全て不可。
2/4(金)	1	1	T008 [N005]	構法システム [一般構造]	谷 明勲	C3-302	全て不可。
2/4(金)	2	1	T022 [N011]	建築計画 [建築計画I]	北後 明彦	LR401 LR402	教科書、配付資料、ノート。
2/4(金)	2	2	T044	建築コンクリート構造学	孫 玉平	LR201 LR202	全て不可。
2/4(金)	2	3	T063 [N030]	建築設備システム [建築設備工学]	山田 祐三	LR404	全て不可。
2/8(火)	3	2	T062	熱環境計画(※)	高田 暁	LR501	全て不可。
2/10(木)	2	2	T043	建築鋼構造学	田中 剛	C3-302	電卓のみ。
2/10(木)	3	2	T027	都市計画	三輪 康一	LR501	配布資料、自筆ノート
2/14(月)	5	2	T040 [N016]	構造力学C [建築構造力学II]	大谷 恭弘	LR501	電卓、定規、コンパス。

※試験日が授業の曜日時限と異なりますので、注意してください。

【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。