

平成22年度前期 工学部定期試験時間割

市民工学科

曜日	時限	学年	申請コード	授業科目名	担当教員	試験室	持ち込み資料について
7/23 (金)	3	2	T103	測量学	中田	L R 3 0 1	関数電卓、定規 (三角、直、三角スケールいずれも可)
7/26 (月)	2	2	T605 T606	複素関数論 (AA) 複素関数論 (CE)	足立 (幸)	L R 2 0 1 L R 2 0 2	持ち込み全て可
7/26 (月)	3	3	T139	交通工学	井料	L R 2 0 1	持ち込み不可
7/27 (火)	1	3	T133 N065	地盤基礎工学 構造物基礎工学	吉田	L R 4 0 1	持ち込み不可
7/27 (火)	4	2	T611 T612 T615 N041	常微分方程式論 (AA) 常微分方程式論 (CE) 常微分方程式論 (CX) 応用解析 I (03)	佐野	L R 3 0 1 L R 3 0 2 L R 4 0 1	持ち込み不可
7/27 (火)	2	3	T138	計画学 II	喜多	L R 4 0 2	A5版自筆メモ1枚、電卓 (計算機能のみのもの)
7/28 (水)	2	3	T127	水文学	大石	5W-301	関数電卓
7/28 (水)	3	2	T119	構造力学 II 及び演習	芥川	L R-301	持ち込み全て可
7/29 (木)	2	3	T141	水圏環境工学	道奥	L R 3 0 1	持ち込み不可
7/29 (木)	4	3	T108	国際関係論	飯塚	L R 2 0 1	持ち込み不可
8/2 (月)	2	3	T128	河川・流域工学	藤田	C 1-301	持ち込み不可
8/4 (水)	1	2	T125	水工学の基礎及び演習	藤田	C 3-302	持ち込み不可
8/4 (水)	3	3	T137	都市地域計画	朝倉	L R 2 0 1	授業中に指示する。
8/4 (水)	4	3	T122	構造動力学	川谷	C 4-301	持ち込み不可
8/5 (木)	3	3	T121	コンクリート構造学	三木	L R 3 0 1	電卓のみ
8/6 (金)	4	3	T143	都市安全工学	加藤	L R 2 0 1	関数電卓

【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おりませんので、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、受験室の割り振りについて、担当の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。