

平成25年度前期 工学部 定期試験・補講時間割

市民工学科

試験／ 授業日	曜日	時 限	学 年	試験／ 授業	時間 割 コード	科目名	担当 教員	試験室／ 教室	持ち込み資料	備考
7月23日	火	4	2	授業	T612	常微分方程式論	佐野	LR501		
7月24日	水	1	2	授業	T125	水工学の基礎及び演習 (06-)	藤田	C1-301		
7月24日	水	2	3	試験	T127	水文学	大石	C4-301	筆記用具・時計・電卓のみ(携帯不可)	
7月24日	水	3	3	授業	T137	都市地域計画	織田澤	C4-301		
7月24日	水	3	2	試験	T119	構造力学II及び演習(07-)	鎌田	LR301	全て可	
7月24日	水	4	3	授業	T122	構造動力学	川谷	C4-301		
7月25日	木	2	3	試験	T141	水圏環境工学	道奥	C4-201	全て否	
7月25日	木	3	3	試験	T121	コンクリート構造学	三木	LR301	その他(関数電卓のみ可)	
7月25日	木	4	3	試験	T108	国際関係論	飯塚	LR201	すべて否	
7月26日	金	3	2	試験	T103 [T020]	測量学	中田	C3-302	その他(関数電卓のみ可)	
7月26日	金	3,4	1	授業	T102	創造思考ゼミナールI	宮本	C2-201		7月26日はゼミナールの最終発表会
7月29日	月	2	3	授業	T128	河川・流域工学	藤田	C2-301		
7月29日	月	2	1	試験	T601	数学演習(CE)	内山	C2-201	なし	
7月29日	月	2	2	試験	T606	複素関数論	足立	LR501	全て持ち込み可	
7月29日	月	3	3	授業	T139	交通工学	井料	C4-301		
7月29日	月	4	3	授業	T143	都市安全工学	加藤	LR202		
7月29日	月	4	2	授業	T125	水工学の基礎及び演習 (06-)	藤田	C1-301		
7月30日	火	1	3	試験	T133	地盤基礎工学	吉田	LR201	全て否	
7月30日	火	2	2	試験	T131	土質力学I及び演習	河井	LR201	全て否	
7月30日	火	2	3	授業	T138	計画学II	喜多	LR402		
7月30日	火	4	2	試験	T612	常微分方程式論	佐野	LR401	資料持ち込み不可	
7月31日	水	1	2	試験	T125	水工学の基礎及び演習 (06-)	藤田	C3-302	個人の電卓	
7月31日	水	3	3	授業	T137	都市地域計画	織田澤	C4-301		
7月31日	水	4	3	試験	T122	構造動力学	川谷	C2-201	すべて不可	
8月2日	*金	3	3	授業	T137	都市地域計画	織田澤	C4-301		通常授業時間帯と異なるので注意
8月5日	月	2	3	試験	T128	河川・流域工学	藤田	C4-301	個人の電卓	
8月5日	月	3	3	授業	T139	交通工学	井料	C4-301		
8月5日	月	4	3	授業	T143	都市安全工学	加藤	LR202		
8月6日	火	2	3	試験	T138	計画学II	喜多	LR402	その他(A5判手書きメモ1枚のみ持ち込み可)	
8月6日	火	3	3	試験	T139	交通工学	井料	LR201	不可	
8月6日	火	4	3	試験	T143	都市安全工学	加藤	LR201	なし	