## 平成26年度前期 工学部 定期試験・補講時間割

## 市民工学科

<u>市氏工</u>	<del>- 17</del>									
補講日/ 試験日	曜日	時限	学年	補講/ 試験	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
7月28日	月	2	2	補講	T606	複素関数論(CE)	國谷	LR201		
7月29日	火	4	2	補講	T612	常微分方程式論(CE)	佐野	* LR204		通常授業教室と 異なるので注意
8月4日	月	2	2	試験	T606	複素関数論(CE)	國谷	LR501	不可	
8月5日	火	4	2	試験	T612	常微分方程式論(CE)	佐野	LR203	全て否	
7月23日	水	2	3	試験	T127	水文学	大石	C4-301	なし	
7月23日	水	3	3	補講	T137	都市地域計画	織田澤	C4-301		
7月24日	木	1	2	補講	T106	市民工学のための確 率・統計学(07-)	織田澤	C4-201		
7月24日	木	1	3	補講	T142	都市環境工学	杉山	LR301		
7月24日	木	2	3	補講	T141	水圏環境工学	大石	C4-201		
7月25日	金	2	2	試験	T119	構造力学II及び演習 (07-)	芥川	LR201	なんでも可	
7月25日	金	3	2	試験	T103	測量学	中田	LR201	関数電卓、定規(メモリ付)必 須、他は不可	
7月28日	月	3	3	補講	T139	交通工学	井料	C4-301		
7月28日	月	4	2	補講	T125	水工学の基礎及び演 習(06-)	小林	C1-301		
7月28日	月	4	3	補講	T143	都市安全工学	加藤	LR202		
7月29日	火	1	3	試験	T133	地盤基礎工学	吉田	LR201	全て否	
7月29日	火	2	2	試験	T131	土質力学I及び演習	河井	LR201	不可	
7月29日	火	2	3	補講	T138	計画学II	喜多	* LR302		通常授業教室と 異なるので注意
7月30日	水	1	2	補講	T125	水工学の基礎及び演 習(06-)	小林	C1-301		
7月30日	水	3	3	試験	T137	都市地域計画	織田澤	LR301		
7月31日	木	1	2	補講	T106	市民工学のための確 率・統計学(07-)	織田澤	C4-201		
7月31日	木	1	3	補講	T142	都市環境工学	杉山	LR301		
7月31日	木	2	3	試験	T141	水圏環境工学	大石	C4-201	なし	
7月31日	木	3	3	補講	T121	コンクリート構造学	三木	LR301		
7月31日	木	4	3	試験	T108	国際関係論	飯塚	LR201	全て否	
8月1日	金	3	3	補講	T139	交通工学	井料	C4-301		
8月1日	金	4	2	試験	T125	水工学の基礎及び演 習(06-)	小林	LR401		
8月4日	月	2	3	試験	T128	河川•流域工学	藤田	LR401	なし	
8月4日	月	3	3	試験	T139	交通工学	井料	LR201	持ち込み不可	
8月5日	火	2	3	試験	T138	計画学II	喜多	C1-301	A5版手書きメモ1枚	
8月8日	金	1	2	試験	T106	市民工学のための確 率・統計学(07-)	織田澤	C4-201	関数電卓, A5手書きメモ	
8月8日	金	3	3	試験	T121	コンクリート構造学	三木	LR301	電卓のみ持込み可	
<b>「</b> 注音車」	± 1								1	

## 【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。
- 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。