

工学研究科 第1Q定期試験

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	時間割所属	主担当教員	試験室/教室	持ち込み資料	備考
6月2日	木	1	1	補講	T712	避難計画特論A	建築学専攻	北後 明彦	C2-302		
6月2日	木	2	1	補講	T713	建築構造システム論1	建築学専攻	谷 明勲	LR303		
6月6日	月	1.2	1	補講	T701	固体計算力学I	建築学専攻	大谷 恭弘	LR203		5月30日補講(LR302で実施予定)
6月6日	月	1.2	1	補講	T702	設計演習特論A	建築学専攻	福岡 孝則	3W-101		
6月7日	火	2	1	補講	N201	建築熱環境工学A	建築学専攻	松下 敬幸	C3-202		
6月7日	火	2	1	補講	T704	建築熱環境工学A	建築学専攻	松下 敬幸	C3-202		
6月8日	水	1	1	補講	T707	環境調整特論A	建築学専攻	鈴木 広隆	LR204		
5月26日	木	3	1	補講	T783	地盤環境学特論	市民工学専攻	齋藤 雅彦	LR404		5/26の3限と6/2の3限に補講
6月2日	木	3	1	補講	T783	地盤環境学特論	市民工学専攻	齋藤 雅彦	LR404		5/26の3限と6/2の3限に補講
6月3日	金	3・4	1	補講	T784	都市環境マネジメント	市民工学専攻	織田澤 利守	C2-101		
6月2日	木	1	1	試験	T805	プラズマ工学特論A	電気電子工学専攻	竹野 裕正	C2-201	その他(授業で指示)	
6月2日	木	2	1	補講	T803	計算機システム特論 I	電気電子工学専攻	塚本 昌彦	LR304		
6月3日	金	3	1	試験	T807	光電磁波論特論	電気電子工学専攻	森脇 和幸	C4-301	全て可	
6月6日	月	2	1	試験	T802	集積電子回路特論A	電気電子工学専攻	廣瀬 哲也	LR303	その他(授業で指示)	
6月2日	木	1	1	補講	T860	航空流体力学 I	機械工学専攻	山根 隆志	C4-301		
6月3日	金	3	1	補講	T865	計算流体力学 I	機械工学専攻	林 公祐	LR204		
6月6日	月	1	1	補講	T851	応用固体力学 I	機械工学専攻	阪上 隆英	C2-301		5/30についても補講希望
6月8日	水	5	1	試験	T859	先端ロボット技術論 I	機械工学専攻	加賀谷 博昭	5W-301		
6月9日	木	5	1	補講	T867	科学技術英語 I	機械工学専攻	照井 雅子	CAD室		
6月2日	木	1・2	1	補講	T909	無機物性論	応用化学専攻	水畑 穰	LR404		
6月2日	木	3・4	1	補講	T910	有機合成論	応用化学専攻	岡田 悦治	LR202		
6月7日	火	1	1	試験	T911	量子化学1	応用化学専攻	石田 謙司	LR302	なし	
6月7日	火	2	1	試験	T904	反応工学特論1	応用化学専攻	西山 覚	C2-201	自筆のノートのみ可	
6月8日	水	1・2	1	補講	T906	高分子構造・物性論	応用化学専攻	西野 孝	LR402		
6月9日	木	1	1	試験	T909	無機物性論	応用化学専攻	水畑 穰	LR404	全て可(ただし、スマホ等、ネットアクセス可能な機器は除く)	
6月9日	木	4	1	試験	T910	有機合成論	応用化学専攻	岡田 悦治	LR202	全て否	

システム情報学研究科 第1Q定期試験

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	時間割所属	主担当教員	試験室/教室	持ち込み資料	備考
			1	補講	X006	システム設計学特論	システム情報学研究科	多田 幸生	LR203		補講の時間・場所は受講生と相談して後日決定
6月2日	木	5	1	補講	X207	大規模シミュレーション総論A1	システム情報学研究科	横川 三津夫	LR204		6/2・5限