

平成29年度第3Q定期試験・補講日程表
工学部

※補講・定期試験期間中は教室が通常の教室とは異なる場合があります。以下の表で実施教室を必ず確認してください。

平成29年11月17日掲載

工学研究科学務課教務学生係

所属	実施種別	実施日	実施時間	開講授業科目名称	時間割コード	主担当教員	使用教室	試験の持込資料	備考
建築学科	試験	11月24日	1限	建築材料学A	3T017	難波 尚	C1-301、 C2-301	全て不可	
	試験	11月24日	2限	建築計画A	3T003	北後 明彦	C1-301、 C2-301	全て不可	
	試験	11月27日	2限	複素関数論	3T006	國谷 紀良	C3-302	持込不可	
	試験	11月28日	1限	日本建築史A	3T008	黒田 龍二	LR501	持込なし	
	試験	11月28日	2限	振動学1	3T009	藤谷 秀雄	C3-302	関数電卓	
	試験	11月28日	3限	防災構造工学A	3T010	藤永 隆	LR301、LR302	持ち込み不可	
	試験	11月28日	4限	ベクトル解析	3T001	佐野 英樹	LR501	持込不可	
	試験	11月29日	1限	建築環境工学ⅢA	3T012	松下 敬幸	C3-302	全て不可	
	試験	11月30日	1限	構造力学Ⅱ-1	3T014	大谷 恭弘	LR501	定規、電卓	
	試験	11月30日	2限	都市計画A	3T015	三輪 康一	C3-302	ノート、講義時配布資料	
	補講	11月21日	2限	建築計画A	3T003	北後 明彦	C1-301	全て不可	振替日注意
	補講	11月24日	2限	複素関数論	3T006	國谷 紀良	LR301	持込不可	
	補講	11月24日	3・4限	設計基礎A	3T004	槻橋 修	LR202、A-101、A- 102、A-201		
	補講	11月24日	3・4限	設計演習ⅡA	3T013	建築学各教員	A-101、A-102、A- 201		11/24 通常使用(演習室) 11/29 5W-301
	補講	11月27日	2限	ベクトル解析	3T001	佐野 英樹	LR401	持込不可	
	補講	11月29日	3・4限	設計演習ⅡA	3T013	建築学各教員	5W-301		11/24 通常使用(演習室) 11/29 5W-301
補講	11月29日	4限	建築素材論A	3T002	松川 敏正	C1-301			
補講	11月30日	3限	構造演習Ⅰ-1	3T016	建築構造系教員	C1-301、LR303、 LR304			
補講	授業中に調整	授業中に調整	構造力学Ⅱ-1	3T014	大谷 恭弘		定規、電卓		
市民工学科	試験	11月24日	2限	材料工学	3T032	森川 英典	LR402	無	1限の通常授業もLR402で実施
	試験	11月27日	2限	複素関数論	3T006	國谷 紀良	C3-302	持込不可	
	試験	11月27日	4限	市民工学のための確率・統計学	3T033	瀬谷 創	LR302	無	
	試験	11月28日	1限	水工学の基礎	3T034	小林 健一郎	C1-301	無	関数電卓持込可
	試験	11月28日	1限	水工学の基礎及び演習	3N040	小林 健一郎	C1-301	無	関数電卓持込可
	試験	11月29日	1限	応用測量学	3T036	瀬谷 創	LR302	有	
	試験	11月30日	1限	計画学Ⅰ及び演習A	3T037	井料 隆雅	C4-201	持ち込み不可	
	補講	11月24日	2限	複素関数論	3T006	國谷 紀良	LR301	持込不可	
補講	11月30日	2限	計画学Ⅰ及び演習A	3T037	井料 隆雅	C4-201	持ち込み不可		
電気電子工学科	試験	11月20日	4限	複素関数論	3T058	満淵 俊樹	LR301	持込不可	
	試験	11月24日	1限	電磁気学Ⅱ	3T065	北村 雅季	LR301、LR302	不可	
	試験	11月24日	2限	情報数学	3T054	増田 澄男	LR401	A4自筆メモ1枚(用紙指定有)	
	試験	11月24日	3限	電気回路論ⅡA	3T055	廣瀬 哲也	LR401、LR403	なし	
	試験	11月24日	4限	固体物性工学ⅠA	3T067	小島 磨	LR501	なし	
	試験	11月28日	1限	電気機器Ⅱ	3T059	小澤 誠一	LR201	電卓のみ可	
	試験	11月28日	3限	ベクトル解析	3T053	若生 将史	LR401	なし	
	試験	11月28日	3限	電子回路A	3T060	沼 昌宏	C3-302	A4自筆メモ1枚(コピー不可)	60分の試験
	試験	11月28日	4限	計算機工学ⅠA	3T061	塚本 昌彦	C3-302	無	
	試験	11月29日	1限	制御工学Ⅰ	3T057	大森 敏明	LR301	全て不可	
	試験	11月30日	1限	電気計測A	3T063	北村 雅季	LR401	可:関数電卓・その他(指定するA4メモ1枚)	
試験	11月30日	2限	プログラミング演習ⅡA	3T064	山口 一章	C1-301	可		

平成29年度第3Q定期試験・補講日程表
工学部

※補講・定期試験期間中は教室が通常の教室とは異なる場合があります。以下の表で実施教室を必ず確認してください。

平成29年11月17日掲載

工学研究科学務課教務学生係

所属	実施種別	実施日	実施時間	開講授業科目名称	時間割コード	主担当教員	使用教室	試験の持込資料	備考
電気電子工 学科	補講	11月24日	3限	制御工学Ⅰ	3T057	大森 敏明	LR501	全て不可	
	補講	11月24日	4限	プログラミング演習ⅠA	3T056	白石 善明	K502(鶴甲・情報処 理教育演習室)		
	補講	11月27日	3限	複素関数論	3T058	満淵 俊樹	LR301	持込不可	
機械工学科	試験	11月27日	2限	製造プロセス工学Ⅰ	3T083	白瀬 敬一	LR501	指定用紙のみ持込可	
	試験	11月28日	1限	熱力学Ⅱ	3T084	杉本 勝美	5W-301、 C4-301	持込不可	電卓持込
	試験	11月28日	2限	機械力学Ⅰ	3T085	神野 伊策	LR501	持込不可	
	試験	11月28日	4限	ベクトル解析	3T001	佐野 英樹	LR501	持込不可	
	試験	11月29日	4限	複素関数論	3T086	長瀬 昭子	LR301、LR302	持込不可	
	試験	11月29日	5限	データ解析	3N006	長谷部 忠司	LR201	持込可	
	試験	11月30日	3限	基礎力学Ⅱ	3T080	塩澤 大輝	LR501	電卓のみ持ち込み可	
	補講	11月24日	1限	機械力学Ⅰ	3T085	神野 伊策	LR201	持込不可	
	補講	11月24日	2限	基礎力学Ⅱ	3T080	塩澤 大輝	LR201	電卓のみ持ち込み可	
	補講	11月24日	3・4限	機械製図Ⅰ	3T082	妻屋 彰	3E-304		
補講	11月27日	2限	ベクトル解析	3T001	佐野 英樹	LR401	持込不可		
応用化学科	試験	11月24日	2限	化学工学量論	3T104	山地 秀樹	LR202、LR203	電卓のみ可	
	試験	11月27日	2限	複素関数論	3T006	國谷 紀良	C3-302	持込不可	
	試験	11月27日	3限	基礎有機化学演習	3T105	岡田 悦治	LR501	持込不可	
	試験	11月27日	3限	生化学Ⅰ	3T106	山地 秀樹	C3-302	持込不可	
	試験	11月28日	1限	高分子化学Ⅱ	3T108	西野 孝	C3-302	電卓のみ可	
	試験	11月28日	1限	高分子化学Ⅱ	3N052	西野 孝	C3-302	電卓のみ可	
	試験	11月29日	4限	化学実験安全指導Ⅰ	3T110	岡野 健太郎	C3-302	持込不可	
	試験	11月30日	4限	移動現象論C	3T111	鈴木 洋	C3-302	持込不可	
	補講	11月24日	2限	複素関数論	3T006	國谷 紀良	LR301	持込不可	
	補講	11月24日	3限	基礎有機化学演習	3T105	岡田 悦治	C3-302	持込不可	
情報智能工 学科	試験	11月24日	1限	電気回路及び演習Ⅰ	3T125	臼井 英之	C3-302	なし	
	試験	11月24日	1限	電気回路及び演習Ⅰ	3N075	臼井 英之	C3-302	なし	中間試験として実施
	試験	11月24日	1限	制御工学及び演習Ⅰ	3T129	羅 志偉	LR501	持込可、ただし電子類機 器利用不可	
	試験	11月24日	1限	システム解析学及び演習	3N019	羅 志偉	LR501	持込可、ただし電子類機 器利用不可	中間試験として実施
	試験	11月24日	2限	データ解析Ⅱ	3T127	玉置 久	LR501	持込不可	
	試験	11月27日	3限	信号解析Ⅰ	3T130	的場 修	LR401、LR402	持込不可	
	試験	11月27日	3限	スベクトル解析及び演習	3N017	的場 修	LR401、LR402	持込不可	中間試験として実施
	試験	11月28日	3限	応用解析学	3T123	谷口 隆晴	LR501	無し	
	試験	11月28日	4限	ベクトル解析	3N008	佐野 英樹	LR501	持込不可	
	試験	11月29日	1限	複素関数論	3T126	増淵 泉	LR501	持込不可	
	試験	11月30日	4限	数理計画及び演習Ⅰ	3T131	貝原 俊也	LR501	持込不可	
	試験	11月30日	4限	システム計画学及び演習	3N018	貝原 俊也	LR501	持込不可	中間試験として実施
	補講	11月24日	2限	応用解析学	3T123	谷口 隆晴	C3-302	無し	
	補講	11月27日	2限	ベクトル解析	3N008	佐野 英樹	LR401	持込不可	
補講	11月27日	2限	複素関数論	3T126	増淵 泉	LR201	持込不可		

試験に関する注意事項

1. 受験の際、学生証を必ず携帯すること。
2. 試験室にて不正行為のあるときは、直ちに厳重なる処罰をする。
#学生便覧を参照のこと
3. 試験開始後20分間は、受験者の退室を認めない。
4. 試験開始後20分を経過した後は、受験者の入室を許さない。
5. 答案用紙は、答案の成否に拘らず各枚毎に必ず学籍番号・氏名を記入して提出すること。
6. 答案用紙に他事記載を禁ずる。もしこれを記載したときは不利益を受けることがある。
7. 試験に不必要なものは、一切鞆類の中へしまいか又は所定の場所へ置くこと。
8. 一旦退室した者は、いかなる理由によっても受験者全員の答案回収が済むまで再入室を許さない。
9. 携帯電話等の通信機器を時計もしくは電卓の代わりに使用することは一切認めないので、必ず電源を切った上で鞆等の中へしまっておくこと。試験中にこれらの機器に触れている場合もしくは机の上あるいは中に置いている場合は、不正行為とみなすので注意すること。
(なお、試験時間中にかばん等の中で着信音やマナーモードの振動音等が発生した場合は、監督者が本人の了解を得ずにかばん等を試験室外に持ち出すことがある。)
10. 警報等の発令により試験が実施されなかった場合、代替日はその都度掲示する。