

工学部専門系科目定期試験について

- * 変更があった場合は随時修正しますが、講義でも再確認してください。
- * 通常とは異なる授業時間帯・講義室で実施される試験があります。
- * 日程表に記載されていない科目の試験は、担当教員又は開講される学科（コース）の事務室に確認してください。
- * 講義室名で、「全学」は全学教育棟を表します。

化学・生物工学科(1年) 応用化学コース(2~4年)

月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	
7月17日(火)	1	電気工学通論第1	4	144	佐藤	7月25日(水)	1					8月1日(水)	1	有機化学Ⅲ	3	121	佐藤	
	2						2							2				
	3						3							3				
	4						4							4				
	5						5							5				
7月18日(水)	1					7月26日(木)	1					8月2日(木)	1	有機化学Ⅱ	2	121	忍久保 他	
	2	応用計測化学 遺伝子工学	3 4	132 131	馬場 他 西島		2	有機構造化学	3	IB015	三宅, 伊藤		2	有機化学序論	1	121, 143	山下 他	
	3						3							3				
	4						4							4	無機化学A	2	121	長田
	5						5							5				
7月19日(木)	1	反応速度論	2	142	薩摩	7月27日(金)	1					8月3日(金)	1					
	2						2	無機合成化学	3	121	松田		2					
	3						3							3	数学1及び演習	2	142, 132	高野, 篠田, 熊谷
	4						4							4				
	5						5							5				
7月20日(金)	1	分析化学	2	132, 133	馬場 他	7月30日(月)	1					8月6日(月)	1					
	2						2	生物有機化学 反応工学概論	4 3	132 133	石原 出口		2					
	3						3							3				
	4						4							4				
	5						5							5				
7月23日(月)	1					7月31日(火)	1					8月7日(火)	1					
	2						2	工業化学通論	4	144	高野		2					
	3	機能高分子化学	3	121	上垣外, 八島		3	熱力学	2	142, 132	岡崎		3					
	4						4	量子化学1	2	121, 142	篠田		4					
	5						5							5				

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。

化学・生物工学科(1年) 分子化学工学コース(2~4年)																		
月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	
7月17日 (火)	1	電気工学通論第1	4	144	佐藤	7月25日 (水)	1					8月1日 (水)	1					
	2						2							2				
	3						3							3				
	4						4	物理化学1	2	IB大講義室	田邊, 松宮			4				
	5						5							5				
7月18日 (水)	1					7月26日 (木)	1	熱移動	3	132	北	8月2日 (木)	1					
	2	物質移動	3	143	後藤, 安田		2						2	有機化学序論	1	121, 143	山下 他	
	3	金属工学通論第1	4	131	小山, 足立		3						3					
	4						4						4					
	5						5						5					
7月19日 (木)	1					7月27日 (金)	1	数学1及び演習	2	IB015	小林, 向井	8月3日 (金)	1					
	2						2	応用力学大意	3	IB015	山中		2					
	3						3						3					
	4						4						4					
	5						5						5					
7月20日 (金)	1					7月30日 (月)	1					8月6日 (月)	1					
	2						2	化学反応	3	131	安田, 高見		2					
	3						3						3					
	4						4	生物化学工学	3	121	本多		4					
	5						5						5					
7月23日 (月)	1					7月31日 (火)	1	混相流動	3	132	入谷, 則永	8月7日 (火)	1					
	2						2						2					
	3						3	機械工学通論	4	IB大講義室, IB013, IB014	義家		3					
	4						4						4					
	5						5						5					

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。

化学・生物工学科(1年) 生物機能工学コース(2~4年)																		
月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	
7月17日(火)	1	電気工学通論第1	4	144	佐藤	7月25日(水)	1					8月1日(水)	1	有機化学Ⅲ	3	121	佐藤	
	2						2							2				
	3						3							3				
	4						4							4				
	5						5							5				
7月18日(水)	1					7月26日(木)	1					8月2日(木)	1	有機化学Ⅱ	2	121	忍久保 他	
	2	遺伝子工学	3	131	西島		2	有機構造化学	3	IB015	三宅, 伊藤		2	有機化学序論	1	121, 143	山下 他	
	3						3						3					
	4						4						4	無機化学A	2	121	長田	
	5						5						5					
7月19日(木)	1					7月27日(金)	1					8月3日(金)	1					
	2						2						2	化学工学基礎	2	121	本多	
	3						3						3	数学1及び演習	2	142, 132	高野, 篠田, 熊谷	
	4						4	タンパク質工学	3	131	鈴木		4					
	5						5						5					
7月20日(金)	1	分析化学	2	132, 133	馬場 他	7月30日(月)	1					8月6日(月)	1					
	2						2	生物有機化学	3	132	石原		2					
	3						3						3					
	4						4	生物化学工学	3	121	本多		4					
	5						5						5					
7月23日(月)	1					7月31日(火)	1	混相流動	3	132	入谷, 則永	8月7日(火)	1					
	2						2						2					
	3	機能高分子化学	3	121	上垣外, 八島		3	熱力学	2	142, 132	岡崎		3					
	4	生物化学2	2	141	西島		4	量子化学1	2	121, 142	篠田		4					
	5						5						5					

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。

物理工学科(1年) 材料工学コース(2~4年)

月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	
7月17日(火)	1	固体電子論	2	ES024, ES025	伊藤, 黒川	7月25日(水)	1	薄膜プロセス工学	4	ES022	植田	8月1日(水)	1					
	2						2							2				
	3						3							3				
	4						4	化学熱力学1	2	IB大講義室	田邊, 松宮			4				
	5						5							5				
7月18日(水)	1					7月26日(木)	1	コンピュータ・リテラシー及びプログラミング A	1	716	小橋	8月2日(木)	1	電気化学 コンピュータ・リテラシー及びプログラミング B	3 1	ES021, ES025 ES031, ES032	入山, 本山 塚田	
	2	材料組織学 セラミックス材料学	3 4	ES025 ES022	小山, 塚田 山本, 小澤		2	反応速度 半導体材料学	3 4	ES021, ES022 521	平澤 宇治原		2					
	3						3	量子化学	3	ES021, ES022	松永		3					
	4						4							4				
	5						5	量子力学2	2	IB大講義室	田川			5				
7月19日(木)	1					7月27日(金)	1	数学1及び演習	2	IB015	小林, 向井	8月3日(金)	1					
	2						2	構造材料学 リサイクル工学	3 4	ES023, ES024 ES022	小橋, 高田 平澤, 市野		2					
	3						3	電気工学通論第1	3	IB大講義室	田畑		3					
	4	応用物性	4	ES021	増淵		4	材料塑性加工学	4	ES021	湯川			4				
	5						5							5				
7月20日(金)	1					7月30日(月)	1					8月6日(月)	1					
	2						2							2				
	3						3	材料力学I 量子材料化学	2 4	ES021, ES022 ES024	小橋 尾上		3	無機化学	3	ES021, ES022	入山	
	4						4	材料物性学	3	ES021, ES022	浅野, 宇治原			4				
	5						5							5				
7月23日(月)	1					7月31日(火)	1	鉄鋼材料学	4	ES022	足立, 小山	8月7日(火)	1					
	2						2	磁性材料学 材料応用数学	4 3	521 ES021, ES022	浅野, 長谷川 松永		2					
	3						3	機械工学通論	3	IB大講義室, IB013, IB014	藤家		3					
	4						4							4				
	5						5							5				

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。

物理工学科(1年) 応用物理学コース(2~4年)

月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名		
7月17日(火)	1					7月25日(水)	1					8月1日(水)	1	熱力学	2	332, 333	武藤		
	2	計算機物理学および演習	3	341	畠山		2							2	物理数学	3	333	白石	
	3	生物物理学	3	333	笹井		3							3	電子計測工学	4	333	飯田	
	4						4							4					
	5						5							5					
7月18日(水)	1					7月26日(木)	1	コンピュータ・リテラシー及びプログラミング A	1	716	小橋	8月2日(木)	1	コンピュータ・リテラシー及びプログラミング B	1	ES031, ES032	塚田		
	2				2		統計力学A	3	321	笹井	2								
	3				3		解析力学及び演習	2	321	兼原	3								
	4				4									4					
	5						5							5					
7月19日(木)	1					7月27日(金)	1	物性物理学第2 自動制御	3 4	341 IB大講義室	竹延 道木	8月3日(金)	1						
	2				2		連続体の力学	3	321	丹羽	2		生物科学	2	321	寺田			
	3				3		電気工学通論第1	3	333	古橋	3								
	4	応用物性	4	ES021	増淵		4							4					
	5						5							5					
7月20日(金)	1					7月30日(月)	1					8月6日(月)	1						
	2				2		物理光学第2	3	321	岸田	2								
	3				3		数学1及び演習	2	121	生田	3								
	4				4									4					
	5						5							5					
7月23日(月)	1					7月31日(火)	1					8月7日(火)	1						
	2				2									2					
	3				3									3					
	4				4		量子力学B	3	321	田仲	4								
	5						5							5					

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。

物理工学科(1年) 量子エネルギー工学コース(2~4年)																		
月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	
7月17日(火)	1					7月25日(水)	1	放射線計測学	3	521	井口	8月1日(水)	1	解析力学及び演習	2	ES024	柴田	
	2						2	統計力学B	3	521	山澤		2					
	3	生物物理学	4	333	笹井		3							3	電子計測工学	4	333	飯田
	4						4							4				
	5						5							5				
7月18日(水)	1					7月26日(木)	1	プラズマ工学	4	IB013, IB014, IB015	豊田	8月2日(木)	1					
	2						2	プラズマ理工学	3	ES024	藤田		2					
	3						3							3	数学1及び演習	2	521	井口, 森泉
	4						4	数値解析法	3	ES031	富田			4				
	5						5							5				
7月19日(木)	1					7月27日(金)	1	自動制御	4	IB大講義室	道木	8月3日(金)	1					
	2						2							2				
	3						3	電気工学通論第1	2	IB大講義室	田畑			3				
	4	応用物性	4	ES021	増淵		4							4				
	5						5							5				
7月20日(金)	1					7月30日(月)	1					8月6日(月)	1					
	2						2	放射線物理学	3	521	渡辺			2				
	3						3	量子材料化学	3	ES024	尾上			3				
	4						4							4	流体力学	2	521	辻
	5						5							5				
7月23日(月)	1					7月31日(火)	1	物性物理学B 情報理論	3 4	521 IB015	曾田 武田	8月7日(火)	1					
	2						2							2				
	3	応用力学大意	2	ES033	池永		3	量子力学B	3	521	曾田			3				
	4						4							4				
	5						5							5				

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。

電気電子・情報工学科(1年) 電気電子工学コース(2~4年)

月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	
7月17日(火)	1					7月25日(水)	1	電力機器工学 電気磁気学基礎演習A 電気磁気学基礎演習B	3 2 2	IB014, IB015 全学C33 全学C35	横水 長尾 西澤	8月1日(水)	1					
	2				2		計算機工学	3	IB015	安藤	2							
	3				3									3				
	4				4									4				
	5				5									5				
7月18日(水)	1					7月26日(木)	1	プラズマ工学	3	IB013, IB014, IB015	豊田	8月2日(木)	1					
	2				2		デジタル信号処理	3	IB大講義室	高橋	2		離散数学及び演習 A/B	1	321, 332, 333	岩田/一野		
	3				3						3		電子回路工学及び演習 A/B	2	ES022, ES024, ES025	加藤, 佐野/ 大野, 田中		
	4				4						4							
	5				5						5							
7月19日(木)	1					7月27日(金)	1	制御工学((22)知能制御システム)	3	IB大講義室	道木	8月3日(金)	1					
	2				2		アルゴリズムとデータ構造((22)情報基礎論第2)	3	IB大講義室	佐藤	2							
	3				3									3				
	4				4									4	数学1及び演習B A/B	2	ES024, ES025	近藤/塩川, 竹家
	5				5									5				
7月20日(金)	1	プログラミング及び演習 A(1~2限, 120分)	2	716	河口, 櫻田	7月30日(月)	1	センシングシステム工学	3	IB014, IB015	藤井	8月6日(月)	1					
	2	プログラミング及び演習 B(1~2限, 120分)	2	全学サブラボA	松崎		2	真空電子工学	3	IB015	五十嵐		2					
	3	数学2及び演習 A 数学2及び演習 B	2 2	IB015 701	吉田, 舟洞 吉川		3	電気エネルギー伝送工学	3	IB大講義室	早川		3					
	4						4	電気回路論及び演習 A/B 電気エネルギー変換工学	2 4	IB013, IB014, IB015 142	加藤, 梅田/ 山本, 今岡 杉本		4					
	5						5							5				
7月23日(月)	1					7月31日(火)	1	情報理論 A 情報理論 B	3 3	IB015 IB014	武田 長谷川	8月7日(火)	1					
	2				2		電磁波工学	3	IB大講義室	三好	2							
	3				3		機械工学通論	4	IB大講義室, IB013, IB014	義家	3							
	4	固体電子工学及び演習 A 固体電子工学及び演習 B	3 3	242 243	須田, 出来 新津, 土屋		4							4				
	5						5							5				

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。

電気電子・情報工学科(1年) 情報工学コース(2~4年)

月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	
7月17日(火)	1					7月25日(水)	1					8月1日(水)	1					
	2						2						2					
	3						3						3					
	4						4						4					
	5						5						5					
7月18日(水)	1					7月26日(木)	1					8月2日(木)	1					
	2	数値解析及び演習	3	IB014	村瀬		2						2	離散数学及び演習 A/B	1	321, 332, 333	岩田/一野	
	3						3						3					
	4						4						4					
	5						5						5					
7月19日(木)	1					7月27日(金)	1					8月3日(金)	1					
	2						2	数理論理学及び演習 システムと制御	3 4	IB014 IB081	結縁 間瀬		2					
	3						3						3					
	4						4						4	数学1及び演習B A/B	2	ES024, ES025	近藤/塩川, 竹家	
	5						5						5					
7月20日(金)	1					7月30日(月)	1	アルゴリズム及び演習	3	IB011	西田	8月6日(月)	1					
	2						2						2					
	3	数学2及び演習 A 数学2及び演習 B	2 2	IB015 701	吉田, 舟洞 吉川		3	パターン認識及び演習	3	IB南295	間瀬		3					
	4	計算機アーキテクチャ	3	IB014	片桐		4						4					
	5						5						5					
7月23日(月)	1					7月31日(火)	1					8月7日(火)	1					
	2						2	情報理論及び演習	3	IB014	関		2					
	3						3	機械工学通論	4	IB大講義室, IB013, IB014	義家		3					
	4						4						4					
	5						5						5					

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。
1~2年生向け科目のうち、情報学部と共同開講している科目については、各講義で確認してください。

機械・航空工学科(1年) 機械システム工学コース(2~4年)

月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名		
7月17日 (火)	1					7月25日 (水)	1					8月1日 (水)	1						
	2						2	制御工学第2 A 制御工学第2 B	3 3	243, 242 241	浅井 樽野			2					
	3						3							3					
	4	数学2及び演習 A 数学2及び演習 B	2 2	241 702	新美, 東 田地		4							4					
	5						5							5					
7月18日 (水)	1					7月26日 (木)	1	材料科学第2	3	241	秦, 櫻井	8月2日 (木)	1						
	2						2	機構学 B 振動波動工学	2 3	ESホール 241, 232	長谷川 井上		2	機構学 A	2	241	山田		
	3						3							3					
	4						4							4					
	5						5							5					
7月19日 (木)	1					7月27日 (金)	1	ロボット工学 図学	4 1	702 ES021	長谷川 西澤	8月3日 (金)	1	流体力学基礎第1及び演習 A 流体力学基礎第1及び演習 B	1 1	242, 243 121	酒井, 岩野 山口		
	2						2	数理計画法	4	222	田地		2						
	3						3	熱力学及び演習	2	241	長野, 上野		3						
	4						4	伝熱工学	3	IB011	成瀬		4						
	5						5							5					
7月20日 (金)	1					7月30日 (月)	1					8月6日 (月)	1						
	2						2							2					
	3						3							3	材料力学及び演習	2	IB大講義室	巨, 徳	
	4						4							4					
	5						5							5					
7月23日 (月)	1					7月31日 (火)	1	数値解析法	3	241	村瀬	8月7日 (火)	1	計算機ソフトウェア第1 A 計算機ソフトウェア第1 B	1 1	241 ES021	松本 野老山		
	2						2	工業化学通論	4	144	高野		2						
	3						3	電子回路工学	3	ES021, ES022	高木		3						
	4						4	計測基礎論	3	IB大講義室	上田		4						
	5						5	精密加工学 A 精密加工学 B	3 3	241 242, 243	社本 梅原		5						

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。

機械・航空工学科(1年) 電子機械工学コース(2~4年)

月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名		
7月17日 (火)	1					7月25日 (水)	1					8月1日 (水)	1						
	2						2	制御工学第2 A 制御工学第2 B	3 3	243, 242 241	浅井 樽野			2					
	3						3							3					
	4	数学2及び演習 A 数学2及び演習 B	2 2	241 702	新美, 東 田地		4							4					
	5						5							5					
7月18日 (水)	1					7月26日 (木)	1	材料科学第2	3	241	秦, 櫻井	8月2日 (木)	1						
	2						2	機構学 B 振動波動工学	2 3	ES024 241, 232	長谷川 井上		2	機構学 A	2	241	山田		
	3						3							3					
	4						4							4					
	5						5							5					
7月19日 (木)	1					7月27日 (金)	1	ロボット工学 図学	4 1	702 ES021	長谷川 西澤	8月3日 (金)	1	流体力学基礎第1及び演習 A 流体力学基礎第1及び演習 B	1 1	242, 243 121	酒井, 岩野 山口		
	2						2	数理計画法	4	222	田地		2						
	3						3	熱力学及び演習	2	702	笠原, 川崎		3						
	4						4							4					
	5						5							5					
7月20日 (金)	1					7月30日 (月)	1					8月6日 (月)	1						
	2						2							2					
	3						3	材料力学及び演習	2	321	荒井		3						
	4						4							4					
	5						5							5					
7月23日 (月)	1					7月31日 (火)	1					8月7日 (火)	1	計算機ソフトウェア第1 A 計算機ソフトウェア第1 B	1 1	241 ES021	松本 野老山		
	2						2							2					
	3						3	電子回路工学	3	ES021, ES022	高木		3						
	4						4	計測基礎論	3	IB大講義室	上田		4						
	5						5	精密加工学 A 精密加工学 B	3 3	241 242, 243	社本 梅原		5						

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。

機械・航空工学科(1年) 航空宇宙工学コース(2~4年)

月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名		
7月17日 (火)	1					7月25日 (水)	1					8月1日 (水)	1						
	2						2	制御工学第2 A 制御工学第2 B	3 3	243, 242 241	浅井 榎野			2					
	3						3							3					
	4	数学2及び演習 A 数学2及び演習 B	2 2	241 702	新美, 東 田地		4							4					
	5						5							5					
7月18日 (水)	1					7月26日 (木)	1	材料科学第2	3	241	秦, 櫻井	8月2日 (木)	1						
	2						2	機構学 B	2	ES024	長谷川		2	機構学 A	2	241	山田		
	3						3							3					
	4						4							4					
	5						5							5					
7月19日 (木)	1					7月27日 (金)	1	図学	1	ES021	西澤	8月3日 (金)	1	流体力学基礎第1及び演習 A 流体力学基礎第1及び演習 B	1 1	242, 243 121	酒井, 岩野 山口		
	2	飛行力学	3	232	砂田		2	数理計画法	4	222	田地		2						
	3						3	熱力学及び演習	2	702	笠原, 川崎		3						
	4						4							4					
	5						5							5					
7月20日 (金)	1					7月30日 (月)	1					8月6日 (月)	1						
	2						2							2					
	3						3	材料力学及び演習	2	321	荒井		3						
	4						4							4					
	5						5							5					
7月23日 (月)	1					7月31日 (火)	1					8月7日 (火)	1	計算機ソフトウェア第1 A 計算機ソフトウェア第1 B 原動機要素論	1 1 3	241 ES021 133	松本 野老山 笠原		
	2						2	応用構造理論	3	222	吉村		2						
	3						3	電子回路工学	3	ES021, ES022	高木		3						
	4						4	計測基礎論	3	IB大講義室	上田		4						
	5						5	精密加工学 A 精密加工学 B	3 3	241 242, 243	社本 梅原		5						

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。

環境土木・建築学科(1年) 環境土木工学コース(2~4年)

月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名		
7月17日 (火)	1					7月25日 (水)	1					8月1日 (水)	1						
	2						2	土木の力学	3	911	戸田			2					
	3						3	水理学実験	3	911	中村, 樺, 趙			3					
	4						4							4					
	5						5							5					
7月18日 (水)	1					7月26日 (木)	1	社会環境保全学	4	ES033	谷川, 片山, 尾崎	8月2日 (木)	1	都市と文明の歴史	1	ES024	森川, 恒川		
	2						2	情報処理序説 水域環境学	1 4	716 911	山本 水谷, 戸田, 古川		2	土質力学演習	3	ES033	中井, 酒井, 吉川		
	3						3	流れの力学	2	ES024	水谷, 田代, 趙		3						
	4						4	水理学演習	3	ES024	中村, 田代, 趙		4						
	5						5							5					
7月19日 (木)	1					7月27日 (金)	1	図学 都市環境システム工学	1 3	ES021 ES033	西澤 林, 谷川	8月3日 (金)	1	解析力学及び演習(1~2限, 120分)	2	ES025	野田, 中井		
	2						2	技術英語1	3	ES033	David Dykes		2						
	3						3	コンクリート構造第2 社会資本計画学	3 2	ES033 ES024	山本 森川, 林		3						
	4						4	土地地質学	4	9号館第2ゼミ室	中野		4						
	5						5							5					
7月20日 (金)	1					7月30日 (月)	1					8月6日 (月)	1						
	2						2	沿岸海象力学	3	911	中村		2	空間設計論	4	ES025	太樺		
	3						3	交通論	3	911	中村, 山本		3	構造解析の基礎	2	521	館石		
	4						4							4					
	5						5							5					
7月23日 (月)	1					7月31日 (火)	1	応用構造力学(1~2限, 180分)	3	911	北根	8月7日 (火)	1						
	2						2							2					
	3						3	土木の統計学	2	911	三輪		3						
	4	計測技術及び実習(4~5限)	3	ES022	山本		4							4					
	5						5							5					

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。

環境土木・建築学科(1年) 建築学コース(2~4年)

月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名	月日	時限	授業科目名	学年	講義室名	担当教員名
7月17日 (火)	1					7月25日 (水)	1					8月1日 (水)	1				
	2						2						2	鉄筋コンクリート構造	3	ES021	勅使川原
	3						3						3				
	4						4						4				
	5						5						5				
7月18日 (水)	1					7月26日 (木)	1	社会環境保全学	4	ES033	谷川, 片山, 尾崎	8月2日 (木)	1	都市と文明の歴史 人間環境工学	1 3	ES024 ES022	森川, 恒川 久野
	2						2	情報処理序説	1	716	山本		2	環境システム工学 建築史第3	3 4	ES022 ES023	奥宮 片木, 西澤
	3						3	流れの力学	2	ES024	水谷, 田代, 趙		3				
	4						4						4				
	5						5						5				
7月19日 (木)	1					7月27日 (金)	1	図学	1	ES021	西澤	8月3日 (金)	1	解析力学及び演習(1~2限, 120分)	2	ES025	野田, 中井
	2						2						2				
	3						3	社会資本計画学	3	ES024	森川, 林		3				
	4						4						4				
	5						5						5				
7月20日 (金)	1					7月30日 (月)	1					8月6日 (月)	1				
	2						2	建築史第1	3	ES021	西澤		2	空間設計論	2	ES025	太権
	3						3	交通論	4	911	中村, 山本		3				
	4						4						4				
	5						5						5				
7月23日 (月)	1					7月31日 (火)	1					8月7日 (火)	1				
	2						2	建築計画第1	3	ES024	小松		2				
	3						3	建築構造力学及び演習	2	704	飛田		3				
	4	計測技術及び実習(4~5限)	3	ES022	山本		4						4				
	5						5						5				

7月17日(火)~7月23日(月)は授業期間です。この期間に科目名の表示がない科目は通常の授業を実施します。