

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18日(火)	1	分析化学 電気工学通論第1	2 4	702 144	馬場, 村上, 加地 佐藤	7月25日(火)	1					8月1日(火)	1					
	2	工業化学通論	4	144	高野, 菊田		2	無機・物理化学演習第2	3	142	亀山		2					
	3	反応速度論	2	132	薩摩		3	反応速度論(※特別履修学生向け)	3,4	132	薩摩		3					
	4						4	熱力学	2	121	岡崎		4					
	5						5						5					
7月19日(水)	1					7月26日(水)	1	有機化学Ⅲ	3	121	佐藤	8月2日(水)	1					
	2	応用計測化学 遺伝子工学	3 4	132 131	馬場, 村上, 加地, 湯川 西島		2						2					
	3						3						3					
	4						4						4					
	5						5						5					
7月20日(木)	1					7月27日(木)	1					8月3日(木)	1					
	2						2	有機構造化学	3	241	三宅, 伊藤		2	(28)有機化学序論	1	121, 143	山下, 山本, 荒巻, 田浦	
	3						3						3	有機化学 I	2	121	石原, 山本	
	4	無機化学A	2	131, 132	大槻, 松田, 坂本		4						4	無機化学A	2	131, 132	大槻, 松田, 坂本	
	5						5						5					
7月21日(金)	1					7月28日(金)	1	量子化学1	2	121	篠田	8月4日(金)	1					
	2						2						2	無機合成化学	3	121	松田	
	3						3						3	数学1及び演習(3~4限, 120分)	2	702	橋爪	
	4						4						4					
	5						5						5					
7月24日(月)	1					7月31日(月)	1					8月7日(月)	1					
	2	反応工学概論	3	133	出口		2	生物有機化学	4	132	石原, 波多野		2					
	3	機能高分子化学	3	121	上垣外, 八島		3						3					
	4						4						4					
	5						5						5					

7月18日(火)~7月24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18日(火)	1	分析化学 電気工学通論第1	2 4	131 144	菊田, 湯川, 熊谷 佐藤	7月25日(火)	1	混相流動	3	132	入谷, 則永	8月1日(火)	1						
	2						2	システム計画	3	143	橋爪		2						
	3	数学1及び演習	2	142	小林		3	機械工学通論	4	IB大講義室, IB012, IB014	義家		3						
	4	無機化学B	2	133	小島, 山本		4						4						
	5						5						5						
7月19日(水)	1					7月26日(水)	1					8月2日(水)	1						
	2	物質移動	3	143	後藤, 安田		2						2						
	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20日(木)	1					7月27日(木)	1	熱移動	3	132	北	8月3日(木)	1						
	2						2						2	(28)有機化学序論	1	121, 143	山下, 山本, 荒巻, 田浦		
	3						3						3						
	4						4						4						
	5						5						5						
7月21日(金)	1					7月28日(金)	1	生物化学工学	3	321	本多	8月4日(金)	1						
	2						2						2	応用力学大意	3	241	山中		
	3	物理化学1	2	ES025	山本		3						3						
	4						4						4						
	5						5						5						
7月24日(月)	1					7月31日(月)	1					8月7日(月)	1						
	2	化学反応	3	131	高見, 安田		2						2						
	3						3	数学1及び演習	2	142	向井		3						
	4						4						4						
	5						5						5						

7月18日(火)~7月24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18日 (火)	1	分析化学 電気工学通論第1	2 4	131 144	菊田, 湯川, 熊谷 佐藤	7月25日 (火)	1	混相流動	3	132	入谷, 則永	8月1日 (火)	1						
	2						2						2						
	3	数学1及び演習	2	142	小林		3							3					
	4						4	熱力学	2	132	岡崎		4						
	5						5							5					
7月19日 (水)	1					7月26日 (水)	1	有機化学Ⅲ	3	121	佐藤	8月2日 (水)	1						
	2	遺伝子工学	3	131	西島		2						2						
	3						3							3					
	4						4							4					
	5						5							5					
7月20日 (木)	1					7月27日 (木)	1					8月3日 (木)	1						
	2						2	有機構造化学	3	241	三宅, 伊藤		2	(28)有機化学序論	1	121, 143	山下, 山本, 荒巻, 田浦		
	3						3						3	有機化学 I	2	121	石原, 山本		
	4	無機化学A	2	131, 132	大槻, 松田, 坂本		4						4	無機化学A	2	131, 132	大槻, 松田, 坂本		
	5						5							5					
7月21日 (金)	1					7月28日 (金)	1	量子化学1 生物化学工学	2 3	131 321	篠田 本多	8月4日 (金)	1						
	2						2						2						
	3						3						3	生物化学2	2	1101	西島		
	4						4	タンパク質工学	3	131	鈴木		4						
	5						5							5					
7月24日 (月)	1					7月31日 (月)	1					8月7日 (月)	1						
	2						2	生物有機化学	3	132	石原, 波多野		2						
	3	機能高分子化学	3	121	上垣外, 八島		3	数学1及び演習	2	142	向井		3						
	4						4							4					
	5						5							5					

7月18日(火)~7月24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18日(火)	1					7月25日(火)	1	結晶物理学1(80分)	2	ES024, ES025	山本	8月1日(火)	1					
	2						2	鉄鋼材料学	4	ES022	足立, 小山, 村田		2					
	3						3	量子化学((23)材料設計学)	3	ES021, ES022	松永		3	化学熱力学1	2	241	棚橋	
	4						4	磁性材料学	4	521	浅野, 長谷川		4					
	5						5	(28)図学	1	132	長坂		5					
7月19日(水)	1					7月26日(水)	1	薄膜プロセス工学	4	ES024	植田	8月2日(水)	1					
	2	材料組織学	3	ES025	小山, 村田		2						2					
	3	セラミックス材料学	4	ES022	山本, 小澤		3						3					
	4	((23)セラミック材料学)					4						4					
	5						5						5					
7月20日(木)	1					7月27日(木)	1	電気化学((23)表面物理化学)	3	ES024, ES025	入山, 本山	8月3日(木)	1	材料塑性加工学	4	ES021	湯川	
	2						2	反応速度	3	ES021, ES025	平澤		2					
	3						3	半導体材料学	4	521	宇治原		3					
	4	応用物性	4	ES021	増淵		4	材料応用数学	3	ES021, ES022	松永		4					
	5	(28)コンピュータ・リテラシー及びプログラミング(※再履修生向け)	2-4	ES032	小橋		5						5					
7月21日(金)	1					7月28日(金)	1					8月4日(金)	1	数学1及び演習(1~2限, 120分)	2	701, 702	高嶋, 黒川	
	2						2	構造材料学	3	521, 522	小橋, 高田		2					
	3						3	リサイクル工学	4	ES022	平澤, 市野		3					
	4						4	数学2及び演習	2	701, 702	高嶋, 宇佐美		4					
	5						5	電気工学通論第1	3	IB大講義室	田畑		5					
7月24日(月)	1					7月31日(月)	1					8月7日(月)	1					
	2						2						2					
	3						3	無機化学	3	ES021, ES022	入山		3					
	4						4	量子材料化学	4	ES024	尾上, 渡邊		4					
	5						5	材料物性学	3	ES021, ES022	浅野, 宇治原		5					

7月18日(火)~7月24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18日(火)	1					7月25日(火)	1					8月1日(火)	1					
	2						2	(28)図学	1	132	長坂			2				
	3	生物物理学	3	333	笹井		3							3				
	4						4							4				
	5						5							5				
7月19日(水)	1					7月26日(水)	1					8月2日(水)	1	電子計測工学	4	333	飯田	
	2						2	物理数学	3	333	白石			2				
	3						3							3				
	4						4							4				
	5						5							5				
7月20日(木)	1					7月27日(木)	1					8月3日(木)	1					
	2						2	統計力学A	3	321	笹井			2				
	3	解析力学及び演習	2	321	兼原		3							3	量子力学B	3	321	田仲
	4	応用物性	4	ES021	増淵		4	計算機物理学および演習	3	321	芳松			4				
	5	(28)コンピュータ・リテラシー及びプログラミング(※再履修生向け)	2-4	ES032	小橋		5							5				
7月21日(金)	1					7月28日(金)	1	物性物理学第2 自動制御	3 4	333 IB大講義室	竹延 道木	8月4日(金)	1	生物科学	2	332	寺田	
	2						2	連続体の力学	3	321	竹中			2				
	3						3	電気工学通論第1	3	333	古橋			3				
	4						4							4				
	5						5							5				
7月24日(月)	1					7月31日(月)	1					8月7日(月)	1					
	2						2	物理光学第2	3	321	岸田			2				
	3						3							3				
	4						4	数学1及び演習	2	121	生田			4				
	5						5							5				

7月18日(火)~7月24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18日(火)	1					7月25日(火)	1	物性物理学B 情報理論	3 4	521 IB014, IB015	曾田 武田/長谷川	8月1日(火)	1					
	2				2		(28)図学	1	132	長坂	2							
	3	生物物理学 電磁気学解析	4 2	333 ES021	笹井 武藤		3	量子力学B	3	521	曾田		3					
	4						4						4	流体力学	2	522	辻	
	5						5						5					
7月19日(水)	1					7月26日(水)	1	放射線計測学	3	521	井口	8月2日(水)	1	電子計測工学	4	333	飯田	
	2				2		統計力学B	3	521	山澤	2							
	3				3						3							
	4				4						4							
	5				5						5							
7月20日(木)	1					7月27日(木)	1	プラズマ工学	4	IB014, IB015	豊田	8月3日(木)	1					
	2				2		プラズマ理工学	3	ES024	藤田	2							
	3	解析力学及び演習	2	321	兼原		3				3							
	4	応用物性	4	ES021	増淵		4	数値解析法	3	ES031	富田		4					
	5						5						5					
7月21日(金)	1					7月28日(金)	1	自動制御	4	IB大講義室	道木	8月4日(金)	1	熱力学	2	ES022	武藤	
	2				2						2		応用力学大意	2	241	山中		
	3				3		電気工学通論第1	2	IB大講義室	田畑	3							
	4				4						4							
	5				5						5							
7月24日(月)	1					7月31日(月)	1					8月7日(月)	1					
	2	放射線物理学	3	521	渡辺		2				2							
	3						3	量子材料化学	3	ES024	尾上, 渡邊		3					
	4						4	数学1及び演習	2	121	生田		4					
	5						5						5					

7月18日(火)~7月24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18日(火)	1					7月25日(火)	1	情報理論 A/B ((22)情報通信工学第1 A/B)	3	IB014, IB015	武田/長谷川	8月1日(火)	1					
	2				2		電磁波工学	3	IB大講義室	三好	2							
	3				3		数学2及び演習 A 数学2及び演習 B 数学2及び演習 C 機械工学通論	2 2 2 4	321 IB013 IB011 IB大講義室, IB012, IB014	吉田, 舟洞 吉川 岡田 義家	3							
	4				4								4					
	5				5								5					
7月19日(水)	1					7月26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C35 全学C33	横水 長尾 西澤	8月2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20日(木)	1					7月27日(木)	1	プラズマ工学	3	IB014, IB015	豊田	8月3日(木)	1					
	2				2		離散数学及び演習 A 離散数学及び演習 B デジタル信号処理 ((22)伝送システム工学)	1 1 3	242, 243 IB013, IB014 IB大講義室	岩田 宮島 高橋	2							
	3				3								3					
	4				4								4	電気回路論及び演習 A/B	2	ES021, ES022, ES024	加藤, 真鍋/ 町田, 梅田	
	5				5								5					
7月21日(金)	1	プログラミング及び演習 A((22)情報基礎論第1及び演習 A)(1~2限, 120分)	2	716	河口, 櫻田	7月28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4日(金)	1					
	2	プログラミング及び演習 B((22)情報基礎論第1及び演習 B)(1~2限, 120分)	2	全学サブラボA	松崎		2	アルゴリズムとデータ構造 ((22)情報基礎論第2)	3	ES021	佐藤		2					
	3				3								3					
	4				4		電気エネルギー伝送工学	3	IB大講義室	早川	4		数学1及び演習B A/B/C	2	ES021, ES022, ES024, ES025	近藤/塩川/一野		
	5				5								5					
7月24日(月)	1					7月31日(月)	1	センシングシステム工学	3	IB014, IB015	藤井	8月7日(月)	1					
	2				2		真空電子工学	3	IB015	五十嵐	2							
	3				3								3	電子回路工学及び演習 A/B	2	IB013, IB014, IB015	大野/加藤	
	4				4		電気エネルギー変換工学 固体電子工学及び演習 A ((22)固体電子工学 A) 固体電子工学及び演習 B ((22)固体電子工学 B)	4 3 3	142 701 IB011	舟橋 中里, 出来 新津, 土屋	4							
	5				5								5					

7月18日(火)~7月24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18日(火)	1	パターン認識及び演習	3	IB南295	加藤	7月25日(火)	1					8月1日(火)	1						
	2						2							2					
	3						3	数学2及び演習 A 数学2及び演習 B 数学2及び演習 C 機械工学通論	2 2 2 4	321 IB013 IB011 IB大講義室, IB012, IB014	吉田, 舟洞 吉川 岡田 義家			3					
	4						4							4					
	5						5							5					
7月19日(水)	1					7月26日(水)	1					8月2日(水)	1						
	2	数値解析及び演習	3	IB011	村瀬		2							2					
	3						3							3					
	4						4							4					
	5						5							5					
7月20日(木)	1					7月27日(木)	1					8月3日(木)	1						
	2						2	離散数学及び演習 A 離散数学及び演習 B	1 1	242, 243 IB013, IB014	岩田 宮島			2					
	3						3							3					
	4						4							4					
	5						5							5					
7月21日(金)	1					7月28日(金)	1					8月4日(金)	1						
	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							2					
	3						3							3					
	4	計算機アーキテクチャ	3	IB014	片桐		4							4	数学1及び演習B A/B/C	2	ES021, ES022, ES024, ES025	近藤/塩川/一野	
	5						5							5					
7月24日(月)	1					7月31日(月)	1					8月7日(月)	1						
	2						2	アルゴリズム及び演習	3	IB014	西田			2					
	3						3	論理回路及び演習 情報理論及び演習	2 3	IB013 IB011	枝廣 関			3					
	4						4							4					
	5						5							5					

7月18日(火)~7月24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) 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18日 (火)	1					7月25日 (火)	1	数値解析法 計算機ソフトウェア第1 B	3 1	241 ES021	村瀬 野老山	8月1日 (火)	1	計算機ソフトウェア第1 A	1	241	松本
	2	工業化学通論	4	144	高野, 菊田		2	(28)図学	1	132	長坂		2	連続体力学	3	241	村瀬
	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	数学2及び演習 A 数学2及び演習 B	2 2	241 702	新美, 松田 田地
	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19日 (水)	1					7月26日 (水)	1	粘性流体工学	3	241, 231	酒井	8月2日 (水)	1				
	2	自動車工学	4	231	水野		2	制御工学第2 A 制御工学第2 B	3 3	242, 243 241	浅井 樽野		2				
	3						3						3				
	4						4						4				
	5						5						5				
7月20日 (木)	1					7月27日 (木)	1	材料科学第2	3	241	秦, 櫻井	8月3日 (木)	1				
	2						2	ロボット工学	4	701	長谷川		2				
	3						3						3				
	4						4						4				
	5						5						5				
7月21日 (金)	1					7月28日 (金)	1					8月4日 (金)	1				
	2						2	設計基礎論 数理計画法	3 4	121 222	森田 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	解析力学及び演習 A 解析力学及び演習 B	2 2	241 IB015	丸山 長谷川, 渡邊		5				
7月24日 (月)	1					7月31日 (月)	1					8月7日 (月)	1				
	2						2						2				
	3						3	材料力学及び演習	2	IB大講義室	巨, 徳		3				
	4						4	振動波動工学	3	IB大講義室	井上		4				
	5	流体力学基礎第2	2	241	伊藤		5						5				

7月18日(火)~7月24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18日 (火)	1					7月25日 (火)	1	計算機ソフトウェア第1 B	1	ES021	野老山	8月1日 (火)	1	計算機ソフトウェア第1 A	1	241	松本	
	2						2	(28)図学	1	132	長坂		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	数学2及び演習 A 数学2及び演習 B	2 2	241 702	新美, 松田 田地	
	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19日 (水)	1					7月26日 (水)	1					8月2日 (水)	1					
	2						2	制御工学第2 A 制御工学第2 B	3 3	242, 243 241	浅井 榑野		2					
	3						3						3					
	4						4						4					
	5						5						5					
7月20日 (木)	1					7月27日 (木)	1	材料科学第2	3	241	秦, 櫻井	8月3日 (木)	1					
	2						2	ロボット工学	4	701	長谷川		2					
	3						3						3					
	4						4						4					
	5						5						5					
7月21日 (金)	1					7月28日 (金)	1					8月4日 (金)	1					
	2	流体力学基礎第2	2	242	山口		2	設計基礎論 数理計画法	3 4	121 222	森田 田地		2					
	3						3	熱力学及び演習	2	IB015	笠原, 川崎		3					
	4						4						4					
	5						5	解析力学及び演習 A 解析力学及び演習 B	2 2	241 IB015	丸山 長谷川, 渡邊		5					
7月24日 (月)	1					7月31日 (月)	1					8月7日 (月)	1					
	2						2						2					
	3						3	材料力学及び演習	2	321	荒井		3					
	4						4	振動波動工学	3	IB大講義室	井上		4					
	5						5						5					

7月18日(火)~7月24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18日 (火)	1					7月25日 (火)	1	原動機要素論 計算機ソフトウェア第1 B	3 1	133 ES021	笠原 野老山	8月1日 (火)	1	計算機ソフトウェア第1 A	1	241	松本	
	2						2	応用構造理論 (28)図学	3 1	222 132	池田 長坂		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	数学2及び演習 A 数学2及び演習 B	2 2	241 702	新美, 松田 田地	
	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19日 (水)	1					7月26日 (水)	1					8月2日 (水)	1					
	2						2	制御工学第2 A 制御工学第2 B	3 3	242, 243 241	浅井 椿野		2					
	3						3						3					
	4						4						4					
	5						5						5					
7月20日 (木)	1					7月27日 (木)	1	材料科学第2	3	241	秦, 櫻井	8月3日 (木)	1					
	2						2	飛行力学	3	IB011	砂田		2					
	3						3						3					
	4						4						4					
	5						5						5					
7月21日 (金)	1					7月28日 (金)	1					8月4日 (金)	1					
	2						2	設計基礎論 数理計画法	3 4	121 222	森田 田地		2					
	3						3	熱力学及び演習	2	IB015	笠原, 川崎		3					
	4						4						4					
	5						5	解析力学及び演習 A 解析力学及び演習 B	2 2	241 IB015	丸山 長谷川, 渡邊		5					
7月24日 (月)	1					7月31日 (月)	1					8月7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	非圧縮性流体力学	2	232	森		5					

7月18日(火)~7月24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18日 (火)	1					7月25日 (火)	1	応用構造力学(1~2限, 180分)	3	522	北根	8月1日 (火)	1					
	2						2							2				
	3						3							3	土木の統計学	2	911	三輪
	4						4							4				
	5						5							5				
7月19日 (水)	1					7月26日 (水)	1					8月2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, 椿, 尾花, 越			3				
	4						4							4				
	5						5							5				
7月20日 (木)	1					7月27日 (木)	1	社会環境保全学	4	ES033	谷川	8月3日 (木)	1	都市と文明の歴史	1	ES024	森川, 恒川	
	2						2	土質力学演習 水域環境学	3 4	ES033 911	中井, 酒井, 吉川 水谷, 戸田, 古川			2				
	3						3							3	流れの力学	2	ES025	水谷, 田代
	4						4	社会資本計画学	2	ES025	森川, 林			4				
	5						5							5				
7月21日 (金)	1					7月28日 (金)	1	コンクリート構造第2	3	ES033	山本	8月4日 (金)	1	解析力学及び演習(1~2限, 135分) 図学	2 1	ES025 ES021	野田, 中井 西澤	
	2						2	技術英語1	3	ES033	David Dykes			2				
	3						3	都市環境システム工学	3	ES033	林, 谷川			3	土質力学	2	911	野田
	4						4	水理学演習 土木地質学	3 4	911 9号館第2ゼミ室	中村, 椿, 尾花, 越 中井, 酒井, 吉川			4				
	5						5							5				
7月24日 (月)	1					7月31日 (月)	1					8月7日 (月)	1					
	2						2	沿岸海象力学	3	911	中村			2	空間設計論 材料工学	4 2	ES025 522	太幡 中村
	3						3	交通論	3	911	中村, 山本, 三輪			3				
	4						4	構造解析の基礎	2	911	館石			4				
	5	計測技術及び実習(※4限に講義実施)	3	ES022, ES023, ES024	山本		5							5				

7月18日(火)~7月24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18日(火)	1					7月25日(火)	1	耐震工学	3	減災館205室	福和	8月1日(火)	1					
	2						2						2	建築計画第1	3	ES033	小松	
	3						3						3	建築構造力学及び演習	2	704	飛田	
	4						4						4					
	5						5						5					
7月19日(水)	1					7月26日(水)	1					8月2日(水)	1					
	2						2	鉄筋コンクリート構造	3	ES021	勅使川原		2					
	3						3						3					
	4						4						4					
	5						5						5					
7月20日(木)	1					7月27日(木)	1	社会環境保全学	4	ES033	谷川	8月3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	建築史第3	4	ES023	片木, 西澤		2	環境システム工学	3	ES022	奥宮	
	3						3						3	流れの力学	2	ES025	水谷, 田代	
	4						4	社会資本計画学	3	ES025	森川, 林		4					
	5						5						5					
7月21日(金)	1					7月28日(金)	1					8月4日(金)	1	解析力学及び演習(1~2限, 135分) 図学	2 1	ES025 ES021	野田, 中井 西澤	
	2						2						2					
	3						3						3	土質力学	3	911	野田	
	4						4						4					
	5						5						5					
7月24日(月)	1					7月31日(月)	1					8月7日(月)	1					
	2						2	建築史第1	3	ES033	西澤		2	空間設計論	2	ES025	太幡	
	3						3	交通論	4	911	中村, 山本, 三輪		3					
	4						4						4					
	5	計測技術及び実習(※4限に講義実施)	3	ES022, ES023, ES024	山本		5						5					

7月18日(火)~7月24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。