

工学部専門教育科目授業時間表

この時間表には工学部の専門教育科目の全てと、クラス指定のある基盤教育科目を記載してあります。網掛けになっている科目は「クラス指定のある基盤教育科目」です。(基盤教育科目の時間割コード、教室、履修方法の詳細は基盤教育科目のページに記載されています)。

授業科目名の後に“(峰)”と記載してある授業科目は、峰地区の教室で開講します。

その他の授業科目は陽東地区(工学部)で開講しますので、教室を間違えないように注意してください。

建設学科の建築学コースは建設学科A、建設工学コースは建設学科Cと記載していますので注意してください。

1. 平成27年度開講予定の集中講義について

下記の授業科目の開講日程等については、後日掲示等でお知らせします。受講希望者は、後日別途受講者を募集するので、その際に履修登録をおこなってください。Webからの履修登録はできません。

- 1) 共創コーチング
- 2) 特別講義 I (数値解析学)
- 3) 応用化学特別講義 I (環境安全工学)
- 4) 応用化学概論
- 5) 電気電子工学実験 III
- 6) 電気法規

2. 4年次生の「卒業研究」(「卒業設計」)の履修登録について

4年次生で研究室配属になった者は、前期・後期の履修登録の際に下記表の授業科目名・時間割コードを登録してください。

なお、建設学科Aについては卒業研究、及び卒業設計を登録してください。

情報工学科については、卒業研究、及び発表技術を登録してください。

実際の授業時間については、担当教員の指示に従ってください。

学科名	機械システム工学科	電気電子工学科	応用化学科	建設学科A	
科目名	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業設計
時間割コード	T199014	T299019	T399013	T499018	T499026

学科名	建設学科C	情報工学科	
科目名	卒業研究	卒業研究	発表技術
時間割コード	T599012	T699018	T699019

《注意》履修登録・確認は前期・後期とも必ずおこなってください。

3. 注意事項

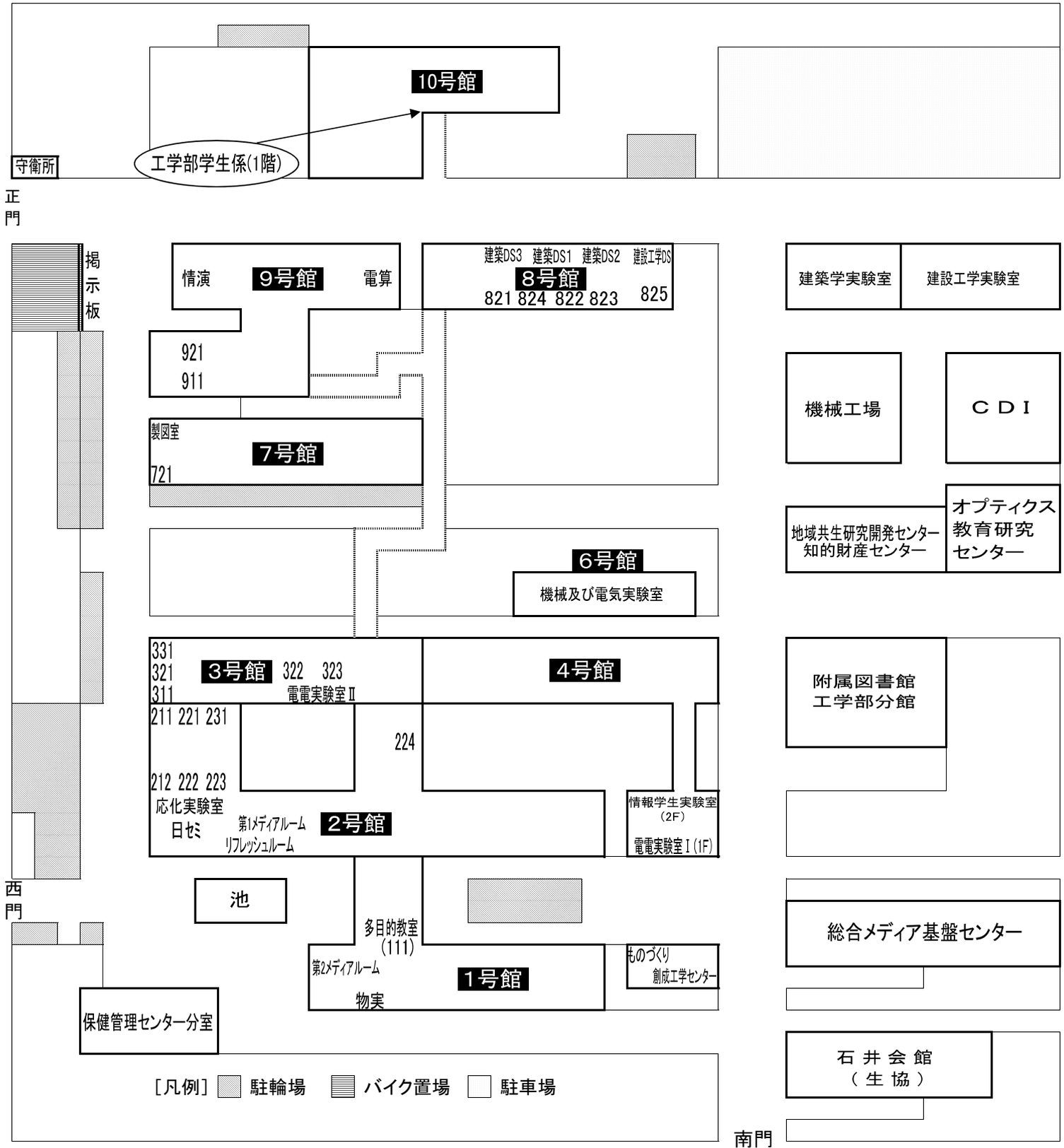
1) 巻頭の履修登録要領を必ず参照してください。確認期限内に学生係にて配布する履修登録確認表の登録内容(科目名、時間割コード)を必ず確認してください。

※ただし、隔週開講授業における履修登録確認期限は、当該授業開始後2週間分の授業が終了した日とします。

履修登録をしない場合、及び正しい履修登録がされていない場合は授業に出席していても単位は認定されません。

※電話での問い合わせは受け付けません。

陽東地区建物等配置図



※工学4ページからの時間表に掲載されている教室の省略名は下記を参照してください。

- | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------|
| 物実 = 物理実験室 | 日セミ = 日本語セミナー室 | 基盤セ = 総合メディア基盤センター |
| 応化実験室 = 応用化学実験室 | 電電実験室Ⅰ = 電気電子工学実験室Ⅰ | 電電実験室Ⅱ = 電気電子工学実験室Ⅱ |
| 情演 = 情報工学科演習室(9-205) | 電算 = 情報工学科ネットワーク実験室Ⅰ(9-204) | 建築DS1 = 建築デザインスタジオ1 |
| 建築DS2 = 建築デザインスタジオ2 | 建築DS3 = 建築デザインスタジオ3 | 建設工学DS = 建設工学デザインスタジオ |

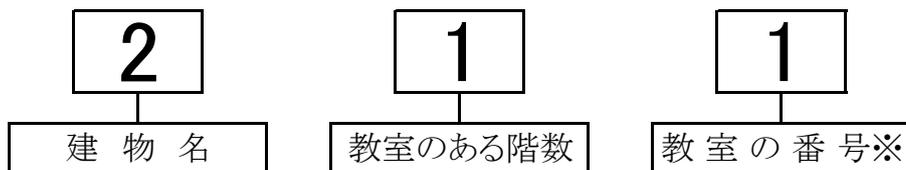
陽東地区教室等一覧

教室名	建物名	階数	座席数	試験時座席数
多目的教室(111番)	1号館	1階	81	54
211番	2号館	1階	117	78
212番	2号館	1階	120	75
221番	2号館	2階	144	96
222番	2号館	2階	80	48
223番	2号館	2階	80	48
224番	2号館	2階	24	16
231番	2号館	3階	117	78
311番	3号館	1階	170	102
321番	3号館	2階	170	102
322番	3号館	2階	70	40
323番	3号館	2階	70	40
331番	3号館	3階	170	102
721番	7号館	2階	114	65
821番	8号館	2階	62	39
822番	8号館	2階	67	40
823番	8号館	2階	67	40
824番	8号館	2階	67	40
825番	8号館	2階	120	80

教室名	建物名	階数	座席数	試験時座席数
911番	9号館	1階	130	48
921番	9号館	2階	210	72
物実	1号館	2階		
第2メディアルーム	1号館	1階		
第1メディアルーム	2号館	2階		
リフレッシュルーム	2号館	3階		
応化実験室	2号館	3階		
日セミ	2号館	2階		
電電実験室Ⅱ	3号館	1階		
電電実験室Ⅰ	4号館	1階		
製図室(機械)	7号館	4階		
建築DS1	8号館	3階		
建築DS2	8号館	3階		
建築DS3	8号館	3階		
建設工学DS	8号館	3階		
情演	9号館	2階		
電算	9号館	2階		

教室番号(陽東キャンパス)について

- 陽東キャンパスの教室番号は、次のように定めています。
[例]「211」番教室は、2号館・1階・1番教室を示しています。
- 峰キャンパスの教室番号は、別に定めています。



※同一建物の同一階に複数ある場合の教室番号は、北側又は西側にある教室から番号が付けられています。

前期・月曜日

学科	学年	1 時 限				3 時 限				授業科目名		
		授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室			
機械システム工学科	1	A	情報処理基礎	基盤教育のページ参照	二宮	基盤セ	新入生セミナー	基盤教育のページ参照	白寄・他	721番	スポーツと健康(峰)	
		B									スポーツと健康(峰)	
	2	A	材料力学 I	T130022	山本	211番					Advanced English I(峰)	
		B										
	3	A					数値解析学	T906713	(山下)	基盤セ 221番		機械システム工学実験
		B										機械システム設計製図 II
	4	A										
		B										
電気電子工学科	1	A	新入生セミナー	基盤教育のページ参照	森・白石・岡本	311番 321番 322番	→(4時限まで)			311番 321番 322番	スポーツと健康(峰)	
		B										
	2	A	電気回路及演習 I(講)	T200314	船渡	331番	電気回路及演習 I(演)	T200314	船渡・春名 船渡・清水(隆)	331番 323番		Advanced English I(峰)
		B										
	3	A					基礎電子回路	T230141	古神	231番		電気電子工学実験 II
		B										
	4	A					数値解析学	T906713	(山下)	基盤セ 221番		
		B										
応用化学学科	1	A					Integrated English IB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	応用化学基礎(峰)	
		B										
	2	A	有機化学基礎 II	T330310	伊藤(智)	212番	高分子化学	T360049	木村	212番		Advanced English I(峰)
		B										
	3	A					数値解析学	T906713	(山下)	基盤セ 221番		応用化学実験 III
		B										
	4	A										
		B										
建設 A	1						Integrated English IB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照		
	2					建築構造力学演習 I	T400410	中島(昌)	822番	Advanced English I(峰)		
	3	建築設計製図 IV	T402219	三橋・安森・佐藤(栄)	建築DS1	→(6時限まで) 数値解析学				建築DS1 基盤セ・221番	→(6時限まで)	
	4						T906713	(山下)				
建設 C	1						Integrated English IB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照		
	2		物理学実験	T925084	寄川	物実				物実	Advanced English I(峰)	
	3						数値解析学	T906713	(山下)	基盤セ 221番	建設マネジメント	
	4						構造工学 II	T540034	中島	824番		
情報工学科	1	A	新入生セミナー	基盤教育のページ参照	小池(正)・他	921番	数学基礎	T600005	熊谷・伊藤(篤)	921番	スポーツと健康(峰)	
		B										
	2	A										Advanced English I(峰)
		B										
	3	A					数値解析学	T906713	(山下)	基盤セ 221番		
		B										
	4	A										
		B										

前期・月曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室			
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					Integrated English IB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	機械システム工学科
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照							B			
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					情報工学概論	T980069	伊藤(篤)	911番			A	2		
T100611	白寄・他		→(7時限まで)										B			
T100329	加藤(直)	製・721番	→(7時限まで)			製・721番							A	3		
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ			B			
													A	4		
													B			
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照							A	1	電気電子工学科	
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					情報工学概論	T980069	伊藤(篤)	911番			B			
T201019	白石・齋藤・鈴木(雅)	電電実験室II	→(8時限まで)			電電実験室II							A			
							発変電工学	T260260	里	222番	工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾			日セミ
													A	4		
													B			
基盤教育のページ参照	大庭	基盤教育のページ参照	スポーツと健康(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照							A	1	応用化学科	
基盤教育のページ参照		基盤教育のページ参照					情報工学概論	T980069	伊藤(篤)	911番			B			
T301110	飯村(兼)・他	応化実験室	→(8時限まで)			応化実験室							A			
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ			B			
			スポーツと健康(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照							A	2		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					情報工学概論	T980069	伊藤(篤)	911番			B			
		建築DS1											A	3		
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ			B			
			スポーツと健康(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照							A	1	建設A	
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					土木工学演習 情報工学概論	T502019 T980069	藤原・他 伊藤(篤)	824番 911番			B			
T540190	阪田	825番	鉄筋コンクリート工学演習	T501616	丸岡	824番							A			
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ			B			
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					Integrated English IB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照			A	1	建設C	
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照											B			
			※1情報工学実験 II	T600916	石川・他	921番	→(9時限まで)						A			
			※1コンピュータネットワーク演習	T660023	青木	921番・電算	→(10時限まで)						B			
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ			A	4		
													B			

※1 情報工学実験IIとコンピュータネットワーク演習は重複しない期日で開講しますので、両方を履修できます。

前期・火曜日

		1 時 限				3 時 限				5 時 限	
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	
機械システム工学科	1	A	Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					
		B					Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	
	2	A	メカトロニクス	T160037	横田(和)	721番	機械加工学	T130057	佐藤(隆)	721番	確率・統計 I
		B									
	3	A					マテリアル評価学	T160089	高山・山本	222番	特別講義 II (航空工学) (隔週)
		B									
	4	A									職業指導(前期)
		B									
電気電子工学科	1	A				Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照		
		B									
	2	A	確率・統計 I	T906314	(荻原)	221番					Advanced English I(峰)
		B									
	3	A	電気磁気学及演習 III(講)	T200810	湯上	321番	電気磁気学及演習 III(演)	T200810	湯上・東口	321番	電気電子製図及図学(前期)
		B							湯上・岡本	311番	
	4	A					超高周波計測	T260481	古神	231番	職業指導(前期)
		B									
応用化学科	1	A	情報処理基礎	基盤教育のページ参照	三原	基盤セ	新入生セミナー	基盤教育のページ参照	江川・他	211番	
		B									
	2	A	物理化学 I	T300211	江川	311番	確率・統計 I	T906323	(荻原)	221番	Advanced English I(峰)
		B									
	3	A	応用化学実験 III	T301110	飯村(兼) ・他	応化 実験室	→(4時限まで)			応化 実験室	
		B									
	4	A									職業指導(前期)
		B									
建設A	1	新入生セミナー	基盤教育のページ参照	藤本・他	211番	情報処理基礎	基盤教育のページ参照	(高丸)	基盤セ		
	2					確率・統計 I	T906341	(海老原)	331番	Advanced English I(峰)	
	3	都市計画	T440083	大森・佐藤(栄)	825番	建築構造力学 III	T440013	増田	822番		
	4									職業指導(前期)	
建設C	1	新入生セミナー	基盤教育のページ参照	藤本・他	211番	情報処理基礎	基盤教育のページ参照	(高丸)	基盤セ		
	2					確率・統計 I	T906341	(海老原)	331番	Advanced English I(峰)	
	3	都市計画	T540115	大森・佐藤(栄)	825番					衛生工学	
	4									職業指導(前期)	
情報工学科	1	A	Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					
		B									
	2	A	確率・統計 I	T906350	(海老原)	331番	プログラミング演習 I	T600517	外山・他	電算	Advanced English I(峰)
		B									
	3	A					コンパイラ	T630077	熊谷	921番	
		B									
	4	A	データベースシステム	T660110	東海林	911番 電算					職業指導(前期)
		B									

前期・火曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室			
														A	1	機械システム工学科
														B		
T906305	(山中)	221番												A	2	
														B		
T160274	(鶴飼)	231番	→(8時限まで)			231番	情報理論	T906616	(山中)	221番				A	3	
														B		
T981014	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
														A	1	電気電子工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照												A	2	
														B		
T260295	(今成)	223番 基盤セ	→(7時限まで)			223番 基盤セ	情報理論	T906616	(山中)	221番				A	3	
														B		
T981014	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
							Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	応用化学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照												A	2	
														B		
							情報理論	T906616	(山中)	221番				A	3	
														B		
T981014	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
							Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	建設A
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照												A	2	
														B		
							情報理論	T906616	(山中)	221番				A	3	
														B		
T981014	(森本(紀))	222番	国土計画(隔週)	T540174	(川上・印南)	824番	→(10時限まで)			824番				A	4	
														B		
														A	1	情報工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照												A	2	
														B		
			マルチメディア概論(隔週)	T660204	(安田・他)	211番	→(10時限まで)			211番				A	3	
							情報理論	T906616	(山中)	221番				B		
T981014	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		

前期・水曜日

		1 時 限				2 時 限				3 時 限				4 時 限				5 時 限					
学科	学年	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名		時間割コード	教員	教室		
機械システム工学科	1	A																					
		B																					
	2	A							Advanced English I(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	機械システム工学実習										
		B										物理学実験											
	3	A	弾・塑性学		T130090	白寄	321番	熱物質移動論		T160070	杉山(均)	211番	流体工学 II										
		B																					
	4	A																					
		B																					
電気電子工学科	1	A																					
		B																					
	2	A	計算機工学		T230110	川田	基盤セ 212番	→(4時限まで)				基盤セ 212番	電気電子数学及演習II(講)										
		B																					
	3	A	電子物性		T260147	石井	231番	半導体工学		T230376	入江(晃)	231番	信号システム理論										
		B																					
	4	A							電磁波工学	T260473	未定	222番											
		B																					
応用化学科	1	A																					
		B																					
	2	A	化学工学基礎		T300417	鈴木(昇)	311番	化学工学演習		T300418	鈴木(昇)・他	311番	応用化学実験I										
		B																					
	3	A	有機化学 II		T300115	刈込	221番	無機材料化学		T360155	手塚	221番	拡散分離工学										
		B																					
	4	A																					
		B																					
建設A	1																						
	2	構法設計		T400615	藤本	822番	建築構造力学 I		T400216	増田	822番	建築設計製図 I											
	3	建築計画学 III		T440056	佐藤(栄)	821番	建築材料 II		T440196	杉山(央)	821番	建築材料実験											
	4																						
建設C	1																						
	2	構造力学 I		T500210	中島	825番	コンクリート工学 I		T500911	藤原	825番	水理学 I											
	3	交通計画		T540093	大森	824番	構造工学 I		T540026	中島	824番												
	4																						
情報工学科	1	A																					
		B																					
	2	A							データ構造とアルゴリズム	T630025	(小島)	921番											
		B																					
	3	A	言語理論とオートマトン		T660072	青木	911番	信号処理		T630084	長谷川(光)	911番	※2情報工学実験 II										
		B										※2コンピュータネットワーク演習											
	4	A																					
		B										情報工学特別講義 III (情報マネジメント)(隔週)											

※2 情報工学実験IIとコンピュータネットワーク演習は重複しない期日で開講しますので、両方を履修できます。

前期・水曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科	
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室			
															A	1	機械システム工学科
															B		
T100514	中林・他		→(7時限まで)				電気電子工学概論	T980034	平田	231番					A	2	
T925025	清水(隆)	物実	→(7時限まで)			物実	建設学概論	T980050	海野・他	921番					B		
T160118	未定	721番	バイオメカニクス	T160350	嶋脇	721番	光工学 I	T981030	杉原	311番					A	3	
							知的財産権・PL法	T980093	野本	基盤セ 212番					B		
															A	4	
															B		
															A	1	電気電子工学科
															B		
T200242	入江	211番	電気電子数学及演習II(演)	T200242	入江・八巻	211番	機械システム工学概論	T980026	横田(和)・他	911番					A	2	
					入江・茨田	222番	建設学概論	T980050	海野・他	921番					B		
T260392	東	231番	エネルギー変換工学	T260368	船渡	311番	光工学 I	T981030	杉原	311番					A	3	
							知的財産権・PL法	T980093	野本	基盤セ 212番					B		
															A	4	
															B		
															A	1	応用化学科
															B		
T300912	単・他	応化 実験室	→(8時限まで)			応化 実験室	機械システム工学概論	T980026	横田(和)・他	911番					A	2	
							電気電子工学概論	T980034	平田	231番					B		
T360230	伊藤(直) ・佐藤(剛)	221番	応用有機化学	T330800	杉原	221番	光工学 I	T981030	杉原	311番					A	3	
							知的財産権・PL法	T980093	野本	基盤セ 212番					B		
															A	4	
															B		
															A	1	建設A
T401914	三橋・安森・佐藤(栄)	建築DS1	→(10時限まで)			建築DS1	→(10時限まで)							建築DS1			
T401611	杉山(央)	821番	→(7時限まで)			821番	機械システム工学概論	T980026	横田(和)・他	911番					A		
							電気電子工学概論	T980034	平田	231番					B		
							光工学 I	T981030	杉原	311番					A	3	
							知的財産権・PL法	T980093	野本	基盤セ・212番					B		
															A	1	建設C
															B		
T501012	池田(裕)	825番	土質力学 I	T501217	清木	825番	機械システム工学概論	T980026	横田(和)・他	911番					A	2	
							電気電子工学概論	T980034	平田	231番					B		
							光工学 I	T981030	杉原	311番					A	3	
							知的財産権・PL法	T980093	野本	基盤セ・212番					B		
															A	1	情報工学科
															B		
T600916	石川・他	911番	→(7時限まで)			911番	機械システム工学概論	T980026	横田(和)・他	911番					A	2	
							電気電子工学概論	T980034	平田	231番					B		
T660023	青木	電算・911番	→(8時限まで)			電算・911番	建設学概論	T980050	海野・他	921番					A	3	
							光工学 I	T981030	杉原	311番					B		
							知的財産権・PL法	T980093	野本	基盤セ 212番					A	4	
T660081	(小池(仁))	情演	→(8時限まで)			情演									B		

前期・木曜日

		1 時 限				3 時 限				5 時 限		
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名		
機械システム工学科	1	A	線形代数及演習 I	T900014	谷島	911番	線形代数及演習 I	T900014	谷島	911番		
		B										
	2	A					熱力学 I	T130031	二宮	231番		物理学実験
		B										機械システム工学実習
	3	A					成形加工学	T160322	奈良崎	721番		特別講義IV (応用幾何工学)
		B										
	4	A					生産工学	T980089	(松井)	323番		
		B										
電気電子工学科	1	A	線形代数及演習 I	T900057	(吉田(雅))	331番	線形代数及演習 I	T900057	(吉田(雅))	331番		
		B										
	2	A	物理学実験	T925033	長谷川(智)	物実	→(4時限まで)			物実		電気磁気学及演習 I(講)
		B	電気電子工学実験 I	T200926	佐久間・入江	電実I 322番	→(4時限まで)		電実I 322番			
	3	A	電気回路及演習 III(講)	T200519	東	321番	電気回路及演習 III(演)	T200519	東・清水(隆)	222番		プラズマ工学
		B										
	4	A					生産工学	T980089	(松井)	323番		
		B										
応用化学科	1	A	無機化学基礎	T330208	単	221番	無機化学演習	T330212	単・井本・ 吉原・手塚	221番	力学	
		B										
	2	A	電気化学	T330153	吉原	212番	定量分析化学	T330400	上原	212番	応用化学実験 I	
		B										
	3	A	環境微生物学	T360289	柿井	211番	物理化学 III	T330074	飯村(兼)	211番	化学工学計算法	
		B										
	4	A					生産工学	T980089	(松井)	323番		
		B										
建設A	1					力学	T920040	北村	321番	線形代数及演習 I		
	2	※3建築情報デザイン(隔週) ※3環境工学 I(隔週)	T440227 T401212	横尾 横尾	基盤セ 822番	→(4時限まで) →(4時限まで)			基盤セ 822番	建築計画学 I		
	3	測量学	T440200	丸岡	825番	設備工学 II	T440161	郡	821番	※4建築環境実験(隔週)【通年】 ※4設備設計論(隔週)		
	4					生産工学	T980089	(松井)	323番			
建設C	1					力学	T920040	北村	321番	線形代数及演習 I		
	2	測量学	T500717	丸岡	825番	土木計画学 I	T500415	長田	824番			
	3	地盤工学演習	T501521	海野	824番	流域環境学 I	T540069	池田(裕)	825番	土木工学実験【通年】		
	4					生産工学	T980089	(松井)	323番			
情報工学科	1	A	線形代数及演習 I	T900170	(中越)	311番	線形代数及演習 I	T900170	(中越)	311番	プログラミング入門 I	
		B										
	2	A	論理数学	T600312	熊谷	921番						
		B										
	3	A					計算機アーキテクチャ I	T630068	大津	921番	離散数学II	
		B										
	4	A					生産工学	T980089	(松井)	323番		
		B										

※3建築情報デザインと環境工学 Iは重複しない期日で開講しますので、両方を履修できます。

前期・木曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室			
							基礎化学	T940013	加藤(紀) ・柿井	331番	A B		1	機械システム工学科		
T925017	寄川	物実	→(7時限まで)			物実	基礎電磁気学	T922026	川田	321番	A B		2			
T100522	中林・他		→(7時限まで)													
T160358	谷島	911番	自動制御工学 II	T160259	関川	基盤セ 911番	工業日本語基礎 I	T950011	堀尾	222番	A B		3			
														4		
							情報処理基礎	基盤教育の ページ参照	森	基盤セ 212番	A B		1	電気電子工学科		
T200616	柏倉	321番	電気磁気学及演習 I(演)	T200616	柏倉・佐久間 柏倉・八巻	321番 322番	基礎化学	T940013	加藤(紀) ・柿井	331番	A B		2			
T260384	川田	231番	高電圧工学	T260112	里	323番	工業日本語基礎 I	T950011	堀尾	222番	A B		3			
															4	
T920031	湯上	221番	線形代数及演習 I	T900090	(吉田(雅))	311番	線形代数及演習 I	T900090	(吉田(雅))	311番	A B		1	応用化学科		
T300912	単・他	応化 実験室	→(8時限まで)			応化 実験室	基礎電磁気学	T922026	川田	321番	A B		2			
T360120	佐藤(正)	基盤セ 211番	有機スペクトル化学	T360065	大庭	211番	工業日本語基礎 I	T950011	堀尾	222番	A B		3			
															4	
T900138	(中越)	331番	線形代数及演習 I	T900138	(中越)	331番	建設学序論	T400001	海野・他	825番			1	建設A		
T401018	三橋	822番					基礎化学 基礎電磁気学	T940013 T922026	加藤(紀)・柿井 川田	331番 321番			2			
T401417 T440188	郡・横尾・糸井川 (竹部)	825番 825番	→(8時限まで) →(8時限まで)			825番 825番	工業日本語基礎 I	T950011	堀尾	222番			3			
															4	
T900138	(中越)	331番	線形代数及演習 I	T900138	(中越)	331番	建設学序論	T500001	海野・他	825番			1	建設C		
							基礎化学 基礎電磁気学	T940013 T922026	加藤(紀)・柿井 川田	331番 321番			2			
T502711	丸岡・他	824番	→(8時限まで)			824番	工業日本語基礎 I	T950011	堀尾	222番			3			
															4	
T660206	阿山	電算	力学	T920058	北村	221番	基礎化学	T940013	加藤(紀) ・柿井	331番	A B		1	情報工学科		
			応用数学	T630061	(加藤(茂))	921番	基礎電磁気学	T922026	川田	321番	A B		2			
T600118	佐藤(美)	921番					工業日本語基礎 I	T950011	堀尾	222番	A B		3			
															4	

※4建築環境実験と設備設計論は重複しない期日で開講しますので、両方を履修できます。

前期・金曜日

		1 時 限				3 時 限				5 時 限	
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	
機械システム工学科	1	A	Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	微積分学及演習 I	
		B									
	2	A	機械力学	T130065	吉田(勝) 関川	基盤セ 721番					常微分方程式及演習
		B									
	3	A					偏微分方程式	T906012	矢嶋	221番	機械システム設計製図 II
		B									機械システム工学実験
	4	A					機械システム工学演習	T130200	杉山・吉田(勝)・他	323番	
		B									
電気電子工学科	1	A				Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	力学	
		B									
	2	A	電気電子工学実験 I	T200918	柏倉・依田	電実1 322番	→(4時限まで)			電実1 322番	常微分方程式及演習
		B	物理学実験	T925041	(渡邊(達))	物実	→(4時限まで)			物実	
	3	A					偏微分方程式	T906012	矢嶋	221番	電気電子工学実験 II
		B									
	4	A									
		B									
応用化学科	1	A	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	矢嶋	311番	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	(津田)	331番	
		B					微積分学及演習 I		(海老原)	321番	
	2	A	常微分方程式及演習	T904052	上村	231番	常微分方程式及演習	T904052	(齋藤)	231番	応用化学実験 I
		B									
	3	A	環境基準論	T360214	長谷川(光)	221番	偏微分方程式	T906012	矢嶋	221番	用排水処理技術
		B									
	4	A									
		B									
建設A	1	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	(海老原)	321番	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	小池(正)	311番	建設図学 I	
	2	常微分方程式及演習	T904052	上村	231番	常微分方程式及演習	T904052	(齋藤)	231番	建築設計製図 II	
	3					偏微分方程式	T906012	矢嶋	221番	※5鉄筋コンクリート構造(隔週) ※5土質基礎工学(隔週)	
	4										
建設C	1	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	(津田)	331番	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	小池(正)	311番	建設図学 I	
	2	常微分方程式及演習	T904052	上村	231番	常微分方程式及演習	T904052	(齋藤)	231番	測量学実習	
	3	地域学演習	T501813	長田	824番	偏微分方程式	T906012	矢嶋	221番		
	4										
情報工学科	1	A	Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	微積分学及演習 I	
		B								微積分学及演習 I	
	2	A					常微分方程式及演習	T904095	(中村(敦))	211番	常微分方程式及演習
		B									
	3	A	プログラミング演習 III	T600711	大川・他	電算	偏微分方程式	T906012	矢嶋	221番	オペレーティングシステム
		B									
	4	A									
		B									

※5鉄筋コンクリート構造と土質基礎工学は重複しない期日で開講しますので、両方を履修できます。

前期・金曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室	時間割コード		
基盤教育の ページ参照	小池(正)	321番	微積分学及演習 I	基盤教育の ページ参照	(荻原)	222番	力学	T920015	寄川	231番	A	1	機械システム工学科			
			微積分学及演習 I		(中村(敦))	211番					B					
T904010	(津田)	231番	常微分方程式及演習	T904010	(齋藤)	231番					A	2				
T100310	横田(和)	製・721番	→(7時限まで)				量子物理学	T924011	北村	911番	A	3				
T100620	白寄・他		→(7時限まで)								B					
			経営工学(隔週)	T980085	(落合)	323番	→(10時限まで)			323番	A	4				
T920023	北村	212番	微積分学及演習 I	基盤教育の ページ参照	上村	311番	微積分学及演習 I	基盤教育の ページ参照	(荻原)	222番	A	1	電気電子工学科			
			微積分学及演習 I				(中村(敦))		211番	B						
T904036	(齋藤)	221番	常微分方程式及演習	T904036	小池(正)	321番					A	2				
T201027	古神 依田・齋藤	電電 実験室II	→(8時限まで)				量子物理学	T924011	北村	911番	A	3				
			→(8時限まで)			B										
			経営工学(隔週)	T980085	(落合)	323番	→(10時限まで)			323番	A	4				
							Integrated English IA(峰)	基盤教育の ページ参照	基盤教育の ページ参照	基盤教育の ページ参照	A	1	応用化学科			
											B					
T300912	単・他	応化 実験室	→(8時限まで)			応化 実験室					A	2				
T360184	酒井(保)	323番	環境分析化学	T330162	清水(得)	331番	量子物理学	T924011	北村	911番	A	3				
			環境分析化学												B	
			経営工学(隔週)	T980085	(落合)	323番	→(10時限まで)			323番	A	4				
											B					
T401816	藤本	825番	→(8時限まで)			825番	Integrated English IA(峰)	基盤教育の ページ参照	基盤教育の ページ参照	基盤教育の ページ参照	A	1	建設A			
T402014	増田・横尾 中野・糸井川	建築DS1	→(10時限まで)			建築DS1	→(10時限まで)			建築DS1	B	2				
T400810	中野 (實松)	822番	→(8時限まで)			822番	量子物理学	T924011	北村	911番	A	3				
T440030		822番	→(8時限まで)			822番					B					
			経営工学(隔週)	T980085	(落合)	323番	→(10時限まで)			323番	A	4				
T540018	藤本	825番	→(8時限まで)			825番	Integrated English IA(峰)	基盤教育の ページ参照	基盤教育の ページ参照	基盤教育の ページ参照	A	1	建設C			
T502517	長田	824番	→(8時限まで)			824番					B	2				
							量子物理学	T924011	北村	911番	A	3				
			経営工学(隔週)	T980085	(落合)	323番	→(10時限まで)			323番	A	4				
基盤教育の ページ参照	(荻原)	222番	情報処理基礎	基盤教育の ページ参照	渡辺(裕)	電算	微積分学及演習 I	基盤教育の ページ参照	上村	311番	A	1	情報工学科			
			情報処理基礎								(中村(敦))			211番	B	
T904095	矢嶋	311番	数値解析	T660013	伊藤(聡)	921番					A	2				
T660065	横田(隆)	921番					量子物理学	T924011	北村	911番	A	3				
						B										
			経営工学(隔週)	T980085	(落合)	323番	→(10時限まで)			323番	A	4				

後期・月曜日

		1 時 限				2 時 限				3 時 限				
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名
機械システム工学科	1	A												
		B												
	2	A	自動制御工学 I	T130252	横田(和)	721番	流体工学 I	T130073	未定	721番	Advanced English I(峰)			
		B												
	3	A					生産システム工学	T160030	星野	311番	機械システム工学実験			
		B									機械システム設計製図 III			
	4	A												
		B												
電気電子工学科	1	A												
		B												
	2	A	電気磁気学及演習 II(講)	T200730	東口	221番	電気磁気学及演習 II(演)	T200730	東口・湯上	221番	Advanced English I(峰)			
		B							東口・佐久間	223番				
	3	A												
		B									電気電子工学実験 II			
	4	A												
		B												
応用化学科	1	A				Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					
		B												
	2	A	応用高分子化学	T330700	木村	321番	物理化学 II	T300319	岩井	331番	Advanced English I(峰)			
		B									環境工学基礎			
	3	A					化学プロセス工学	T330113	佐藤(剛) ・伊藤(直)	231番	有機化学 III			
		B												
	4	A												
		B												
建設A	1					Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					
	2												Advanced English I(峰)	
	3	建築設計製図 V	T402316	三橋・安森・佐藤(栄)	建築DS1	→(6時限まで)				建築DS1	→(6時限まで)			
	4													
建設C	1					Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					
	2	建設環境学	T540183	池田(裕)・他	824番	鉄筋コンクリート工学	T500610	丸岡	824番	Advanced English I(峰)				
	3	構造設計演習	T501413	中島	823番	水工学演習	T501714	飯村(耕)	825番	環境経済学				
	4													
情報工学科	1	A												
		B												
	2	A	情報工学実験 I	T600819	羽多野・他	921番	→(3時限まで)			921番	Advanced English I(峰)			
		B												
	3	A					計算機アーキテクチャ II	T660056	大津	911番	ソフトウェア工学			
		B												
	4	A												
		B												

後期・月曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室		
			Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	機械システム工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	光科学入門	T980078	大谷	331番	バイオテクノロジー	T160330	中林	211番				A	2	
														B		
T100646	白寄・他		→(7時限まで)											A	3	
T100426	石戸	製・721番	→(7時限まで)			製・721番								B		
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ				A	4	
														B		
			Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照								A	1	電気電子工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	光科学入門	T980078	大谷	331番								A	2	
														B		
T201043	里・清水(隆)	電電実験室II	→(8時限まで)			電電実験室II								A	3	
														B		
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ				A	4	
														B		
														A	1	応用化学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	光科学入門	T980078	大谷	331番								A	2	
T360297	柿井	321番												B		
T300120	刈込	231番												A	3	
														B		
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ				A	4	
														B		
														A	1	建設A
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	光科学入門	T980078	大谷	331番								B		
		建築DS1	建築計画学 IV	T440064	三橋	822番								A	3	
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ				B		
														A	1	建設C
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	光科学入門	T980078	大谷	331番								B		
T540194	阪田	825番	工学倫理	T980011	藤原・他	825番								A	3	
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ				B		
							Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	情報工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	光科学入門	T980078	大谷	331番								A	2	
														B		
T660150	横田(隆)	921番												A	3	
														B		
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ				A	4	
														B		

後期・火曜日

		1 時 限				3 時 限				5 時 限	
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	
機械システム工学科	1	A	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	
		B	とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	
	2	A					確率・統計 II	T906402	(海老原)	231番	Advanced English I(峰)
		B									
	3	A	ロボット工学	T130244	尾崎	721番					
		B									
	4	A									職業指導(後期)
		B									
電気電子工学科	1	A	とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	
		B									
	2	A					確率・統計 II	T906402	(海老原)	231番	Advanced English I(峰)
		B									
	3	A					デジタル信号処理	T260490	森	223番	電気電子製図及図学(後期)
		B									
	4	A									職業指導(後期)
		B									
応用化学科	1	A									
		B									
	2	A					確率・統計 II	T906402	(海老原)	231番	Advanced English I(峰)
		B									
	3	A					錯体化学	T360090	吉原	211番	
		B									
	4	A									職業指導(後期)
		B									
建設A	1										
	2		確率・統計 II	T906411	(海老原)	231番	建築構造力学演習 II	T400518	中島(昌)	822番	Advanced English I(峰)
	3		地区計画	T440086	三橋・長田	825番	建築構造力学IV	T440021	中野	821番	※6建築生産(隔週)
	4									職業指導(後期)	
建設C	1										
	2		確率・統計 II	T906411	(海老原)	231番					Advanced English I(峰)
	3		地区計画	T540126	三橋・長田	825番					土木工学通論(隔週)
	4									職業指導(後期)	
情報工学科	1	A	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	
		B									
	2	A	確率・統計 II	T906411	(海老原)	231番	プログラミング演習 II	T600614	藤井・他	電算	Advanced English I(峰)
		B									
	3	A					人工知能	T660099	青木	911番	情報伝送論
		B									
	4	A									職業指導(後期)
		B									

後期・火曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室			
														A	1	機械システム工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					ものづくり実践講義	T980075	渡辺(信)	311番				A	2	
														B		
							経営工学序論	T980083	未定	321番				A	3	
														B		
T981022	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
														A	1	電気電子工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					ものづくり実践講義	T980075	渡邊(信)	311番				A	2	
														B		
T260309	(今成)	223番 基盤セ	→(7時限まで)			223番 基盤セ	経営工学序論	T980083	未定	321番				A	3	
														B		
T981022	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
			とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	応用化学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					ものづくり実践講義	T980075	渡邊(信)	311番				A	2	
														B		
							経営工学序論	T980083	未定	321番				A	3	
														B		
T981022	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
			とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	建設A
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	※6歴史意匠 III(隔週)	T440145	(山崎(鯛))	825番	ものづくり実践講義	T980075	渡邊(信)	311番				A	2	
			→(8時限まで)			822番	→(10時限まで)			825番				B		
T401719	(生天目・秋山)	822番	※6歴史意匠 III(隔週)	T440145	(山崎(鯛))	825番	経営工学序論	T980083	未定	321番				A	3	
							→(10時限まで)			825番				B		
T981022	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
			とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	建設C
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					ものづくり実践講義	T980075	渡邊(信)	311番				A	2	
														B		
T540158	(阿久津・他)	824番	→(8時限まで)			824番	経営工学序論	T980083	未定	321番				A	3	
														B		
T981022	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
														A	1	情報工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					ものづくり実践講義	T980075	渡邊(信)	311番				A	2	
														B		
T630106	(加藤(茂))	911番					経営工学序論	T980083	未定	321番				A	3	
														B		
T981022	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		

※6 建築生産と歴史意匠 III は重複しない期日で開講しますので、両方を履修できます。

後期・水曜日

		1 時 限				2 時 限				3 時 限				4 時 限				5 時 限				
学科	学年	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名		時間割コード	教員	教室	
機械システム工学科	1	A	基礎材料化学		T940319	鈴木(昇) ・古澤	321番	工学倫理		T980002	奈良崎	331番										
		B																				
	2	A	機械材料学		T130227	高山	721番	材料力学 II		T130236	川口	721番	機械システム設計製図 I									
		B											機械システム工学実習									
	3	A	ロボット力学		T160062	吉田(勝)	基盤セ 221番															
		B																				
	4	A																				
		B																				
電気電子工学科	1	A	電気電子数学及演習(講)		T202008	藤村	311番	電気電子数学及演習(演)		T202008	藤村・茨田	311番	波動・熱力学									
		B									藤村・八巻	223番										
	2	A	基礎材料化学		T940319	鈴木(昇) ・古澤	321番	量子力学		T260125	柏倉	231番	電気電子工学実験 I									
		B																				
	3	A	工学倫理		T980005	古神	231番	電気電子材料		T260155	佐久間	321番	電子回路									
		B																				
	4	A																				
		B																				
応用化学科	1	A	有機化学基礎 I		T330300	大庭	331番	物理化学基礎		T330200	加藤(紀)	221番	物理化学演習									
		B																				
	2	A	環境基礎生化学		T330500	諸星	211番	反応工学		T330139	伊藤(直)	211番										
		B																				
	3	A						放射化学		T360176	清水(得)	212番	応用化学実験 II									
		B																				
	4	A																				
		B																				
建設 A	1		基礎材料化学		T940319	鈴木(昇) ・古澤	321番															
	2		建築材料 I		T401514	杉山(央)	822番	建築計画学 II		T401115	三橋	822番	設備工学 I									
	3		設備工学 III		T440170	郡	821番	鉄骨構造		T400917	増田	821番	建築法規(隔週)									
	4																					
建設 C	1		基礎材料化学		T940319	鈴木(昇) ・古澤	321番						土木と社会									
	2		水理学 II		T501110	池田(裕)	825番	構造力学 II		T500318	中島	825番	建設経済学									
	3							土質基礎工学		T540077	海野	824番	流域環境学 II									
	4																					
情報工学科	1	A	基礎材料化学		T940319	鈴木(昇) ・古澤	321番	プログラミング入門 II		T660208	外山	電算	計算機システム序論									
		B																				
	2	A	電気回路		T600215	長谷川(光)	921番	論理設計と スイッチング理論		T630051	伊藤(聡)	921番	情報工学実験 I									
		B																				
	3	A						ヒューマン・システム・ インターフェース		T660021	石川	911番										
		B																				
	4	A																				
		B																				

後期・水曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室			
			波動・熱力学	T921011	寄川	311番								A	1	機械システム工学科
														B		
T100212	奈良崎・白寄	製・721番	→(7時限まで)			製・721番								A	2	
T100549	中林・他		→(7時限まで)											B		
							創成工学実践Ⅱ	T980080	渡邊(信)	222番				A	3	
							光工学Ⅱ	T981038	早崎	311番				B		
														A	4	
														B		
T921020	北村	311番	初等量子論	T231008	依田	321番								A	1	電気電子工学科
														B		
T200934	東口・齋藤・春名	電電実験室I	→(8時限まで)			電電実験室I								A	2	
														B		
T260449	早崎	231番	光エレクトロニクス	T260500	白石	223番	創成工学実践Ⅱ	T980080	渡邊(信)	222番				A	3	
							光工学Ⅱ	T981038	早崎	311番				B		
														A	4	
														B		
T330204	加藤(紀)・飯村(兼)・岩井	221番	波動・熱力学	T921038	杉原	221番								A	1	応用化学科
														B		
														A	2	
														B		
T301013	木村・他	応化実験室	→(8時限まで)			応化実験室	創成工学実践Ⅱ	T980080	渡邊(信)	222番				A	3	
							光工学Ⅱ	T981038	早崎	311番				B		
														A	4	
														B		
			波動・熱力学	T921011	寄川	311番									1	建設A
T401310	郡	822番	建築構法	T400712	増田	822番									2	
T440100	(富田)	821番	→(8時限まで)			821番	創成工学実践Ⅱ	T980080	渡邊(信)	222番				A	3	
							光工学Ⅱ	T981038	早崎	311番				B	4	
T502810	中島・他	824番	波動・熱力学	T921011	寄川	311番									1	建設C
T540192	阪田	825番													2	
T540071	池田(裕)	823番	コンクリート工学Ⅱ	T540042	藤原	825番	創成工学実践Ⅱ	T980080	渡邊(信)	222番				A	3	
							光工学Ⅱ	T981038	早崎	311番				B	4	
T600400	外山	911番	波動・熱力学	T921011	寄川	311番								A	1	情報工学科
														B		
T600819	羽多野・他	921番	→(7時限まで)			921番	自動制御	T630033	伊藤(篤)	921番				A	2	
														B		
			プログラミング言語論	T660152	(小島)	911番	創成工学実践Ⅱ	T980080	渡邊(信)	222番				A	3	
							光工学Ⅱ	T981038	早崎	311番				B		
														A	4	
														B		

後期・木曜日

		1 時 限				3 時 限				4 時 限				5 時 限					
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室		
機械システム工学科	1	A	線形代数及演習 II	T901010	谷島	911番	線形代数及演習 II	T901010	谷島	911番									
		B																	
	2	A	計測工学	T130267	尾崎	721番	機械要素設計	T130081	佐藤(隆)	721番	機械システム工学実習								
		B									機械システム設計製図 I								
	3	A																	
		B																	
4	A																		
	B																		
電気電子工学科	1	A	線形代数及演習 II	T901053	(吉田(雅))	321番	線形代数及演習 II	T901053	(吉田(雅))	321番	電気回路A								
		B									電気電子数学及演習I(再履修者)(講)								
	2	A	電気回路及演習 II(講)	T200411	平田	331番	電気回路及演習 II(演)	T200411	平田	331番									
		B									平田・鈴木(雅)	231番	電気電子工学実験 I						
	3	A																	
		B	通信工学																
	4	A																	
		B	送配電工学																
応用化学科	1	A	分析化学基礎	T330216	上原	221番	分析化学演習	T330220	上原・荷方・諸星	221番 223番	線形代数及演習 II								
		B																	
	2	A	有機化学 I	T300017	伊藤(智)	212番	移動現象論	T360126	鈴木(昇) ・古澤	212番	物理学実験								
		B																	
	3	A	生物工学	T360206	加藤(紀) ・諸星・奈須野	211番	物理化学 IV	T330075	江川	211番	応用化学実験 II								
		B																	
	4	A																	
		B																	
建設A	1	建設図学 II		T440102	藤本	822番	→(4時限まで)				822番	線形代数及演習 II							
	2	物理学実験		T925076	(渡邊(達))	物実	→(4時限まで)				物実	建築設計製図 III							
	3						建築デザイン				T440110	安森	821番	建築環境実験(隔週)【通年】					
	4																		
建設C	1	応用力学序論		T502918	清木	825番										線形代数及演習 II			
	2	土木計画学 II		T500512	大森	824番	土質力学 II				T501314	海野	825番						
	3																		
	4																		
情報工学科	1	A	線形代数及演習 II	T901177	(中越)	311番	線形代数及演習 II	T901177	(中越)	311番	離散数学 I								
		B																	
	2	A																	
		B																	
	3	A																	
		B	情報ネットワーク																
	4	A																	
		B																	

後期・木曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室			
							創成工学実践I	T930010						A	1	機械システム工学科
														B	2	
T100530	中林・他		→(7時限まで)											A	3	
T100220	嶋脇・中林	製・721番	→(7時限まで)			製・721番								B	4	
							工業日本語基礎 II	T950119	堀尾	日セミ				A	1	電気電子工学科
														B	2	
T202016	船渡	221番	電気磁気学A	T202040	東口	221番	創成工学実践I	T930010						A	3	
T200241	依田	211番	電気電子数学及演習I(再履修者)(演)	T200241	齋藤	211番								B	4	
T200943	森・岡本・八巻	電電実験室I	→(8時限まで)			電電実験室I								A	1	電気電子工学科
														B	2	
T260422	入江(晃)	231番	制御工学	T260465	平田	231番	工業日本語基礎 II	T950119	堀尾	日セミ				A	3	
														B	4	
T901096	(吉田(雅))	311番	線形代数及演習 II	T901096	(吉田(雅))	311番	創成工学実践I	T930010						A	1	応用化学科
														B	2	
T925068	加藤(紀)・諸星	物実	→(7時限まで)			物実								A	3	
T301013	木村・他	応化実験室	→(8時限まで)			応化実験室	工業日本語基礎 II	T950119	堀尾	日セミ				B	4	
T901134	(中越)	321番	線形代数及演習 II	T901134	(中越)	321番	創成工学実践I	T930010						A	1	建設A
T402111	三橋・安森・佐藤(栄)	建築DS	→(10時限まで)			建築DS	→(10時限まで)			建築DS				B	2	
T401417	郡・横尾・糸井川	825番	→(8時限まで)			825番	工業日本語基礎 II	T950119	堀尾	日セミ				A	3	
														B	4	
T901134	(中越)	321番	線形代数及演習 II	T901134	(中越)	321番	創成工学実践I	T930010						A	1	建設C
														B	2	
T502711	丸岡・他	824番	→(8時限まで)			824番	工業日本語基礎 II	T950119	堀尾	日セミ				A	3	
														B	4	
T600010	佐藤(美)	921番	情報と倫理	T660196	渡辺(裕)	基盤セ	創成工学実践I	T930010						A	1	情報工学科
														B	2	
			システム設計演習I (PBL)	T660510	外山・他		工業日本語基礎 II	T950119	堀尾	日セミ			A	3		
			システム設計演習II (マルチメディア処理)	T660520												
			システム設計演習III (人間情報)	T660530										A	1	
														B	2	

後期・金曜日

		1 時 限				3 時 限				5 時 限	
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	
機械システム工学科	1	A	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					
		B									
	2	A	複素関数論及演習	T905016	(齋藤)	921番	複素関数論及演習	T905016	上村	921番	熱力学 II
		B									
	3	A					生体計測	T160323	嶋脇	721番	機械システム設計製図 III
		B									
	4	A									
		B									
電気電子工学科	1	A				Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照		
		B									
	2	A	複素関数論及演習	T905032	矢嶋	311番	複素関数論及演習	T905032	(齋藤)	311番	電気計測
		B									
	3	A					パワーエレクトロニクス	T260252	船渡	231番	電気電子工学実験 II
		B									
	4	A									
		B									
応用化学科	1	A	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	(津田)	331番	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	矢嶋	321番	
		B	微積分学及演習 II		(海老原)	212番					
	2	A	複素関数論及演習	T905032	矢嶋	311番	複素関数論及演習	T905032	(齋藤)	311番	
		B	大気概論								
	3	A					工学倫理	T980008	池田(宰)	211番	応用化学実験 II
		B									
	4	A									
		B									
建設A	1	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	小池(正)	321番	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	(海老原)	212番		
	2	複素関数論及演習	T905032	矢嶋	311番	複素関数論及演習	T905032	(齋藤)	311番		
	3	環境工学 II	T440153	横尾	822番	建築構造力学 II	T400313	中野	822番		
	4										
建設C	1	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	小池(正)	321番	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	(津田)	331番		
	2	複素関数論及演習	T905032	矢嶋	311番	複素関数論及演習	T905032	(齋藤)	311番		
	3									地質工学(隔週)	
	4										
情報工学科	1	A	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				微積分学及演習 II	
		B									
	2	A	複素関数論及演習	T905016	(齋藤)	921番	複素関数論及演習	T905016	上村	921番	
		B									
	3	A	論理学	T660102	熊谷	911番	システム設計演習IV(数理情報)	T660540	外山・他		情報工学特別講義II(システム工学)(隔週)
		B					システム設計演習V(ネットワークシステム)				
	4	A					認知科学	T660137	阿山	911番	
		B									

後期・金曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科	
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室	時間割コード			教員
			微積分学及演習Ⅱ	基盤教育のページ参照	小池(正)	311番	微積分学及演習Ⅱ	基盤教育のページ参照	(荻原)	221番	A					1	機械システム工学科
			微積分学及演習Ⅱ				微積分学及演習Ⅱ		(中村(敦))	211番	B					2	
T160046	杉山(均)	231番	精密加工学	T130148	鄒	212番					A					3	
T100418	川口	製・721番	→(7時限まで)			製・721番	統計物理学	T924118	寄川	222番	A					4	
T100655	白寄・他		→(7時限まで)				振動論(3年次以降)	T906110	(齋藤)	212番	B						
											A						
			微積分学及演習Ⅱ	基盤教育のページ参照	(荻原)	221番	微積分学及演習Ⅱ	基盤教育のページ参照	上村	321番	A					1	電気電子工学科
			微積分学及演習Ⅱ		(中村(敦))	211番					B					2	
T230116	石井	212番									A					3	
T201035	東・齋藤・茨田	電電実験室II	→(8時限まで)			電電実験室II	統計物理学	T924118	寄川	222番	A					4	
							振動論(3年次以降)	T906110	(齋藤)	212番	B						
			電波法規(前半)	T260342	古神	231番	→(10時限まで)				A						
							Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	A					1	
											B					2	
T301013	木村・他	応化実験室	→(8時限まで)			応化実験室	統計物理学	T924118	寄川	222番	A					3	
							振動論(3年次以降)	T906110	(齋藤)	212番	B					4	
											A						
							Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	A					1	
											B					2	
							統計物理学	T924118	寄川	222番	A					3	
							振動論(3年次以降)	T906110	(齋藤)	212番	B					4	
											A						
							Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	A					1	
											B					2	
T540086	(岡・小林)	824番	→(9時限まで)			824番	統計物理学	T924118	寄川	222番	A					3	
							振動論(3年次以降)	T906110	(齋藤)	212番	B					4	
											A						
											B						
											A					1	
											B					2	
T660080	(福澤)	323番	→(8時限まで)			323番	統計物理学	T924118	寄川	222番	A					3	
							振動論(3年次以降)	T906110	(齋藤)	212番	B					4	
											A						
											B						