
授 業 暦
授 業 時 間 表
集中講義一覧表
専門系科目一覧表
分野・水準表示法

- ※1 講師名の△は非常勤講師を示す。
- ※2 授業の実施形態や、対面型授業の実施場所等は、シラバスや授業担当教員からの授業連絡通知を確認すること。

令和6年度新潟大学授業暦

は、休業(講)日を示す。 は、授業振替日を示す。
 ()は、試験日を示す。 下線は、補講日等を示す。

第1学期

		日	月	火	水	木	金	土	事 項
4月			1	2	3	4	5	6	第1ターム 4月8日～6月5日
		7	8	9	10	11	12	13	
		14	15	16	17	18	19	20	
		21	22	23	24	25	26	27	
		28	29	30					
									4/3入学式、4/4～5ガイダンス 4/30 月曜日授業振替
5月				1	2	3	4	5	5/1 金曜日授業振替
		5	6	7	8	9	10	11	
		12	13	14	15	16	17	18	
		19	20	21	22	23	24	25	
		26	27	28	29	(30)	(31)		
									6/1 開学記念日
6月		2	(3)	(4)	(5)	6	7	8	第2ターム 6月10日～8月5日
		9	10	11	12	13	14	15	
		16	17	18	19	20	21	22	
		23	24	25	26	27	28	29	
		30							
7月			1	2	3	4	5	6	
		7	8	9	10	11	12	13	
		14	15	16	17	18	19	20	
		21	22	23	24	25	26	27	
		28	29	(30)	(31)				
8月					(1)	(2)	3	4	8/11～9/30 夏期休業
		4	(5)	6	7	8	9	10	
		11	12	13	14	15	16	17	
		18	19	20	21	22	23	24	
		25	26	27	28	29	30	31	
9月		1	2	3	4	5	6	7	9/20 秋季卒業式
		8	9	10	11	12	13	14	
		15	16	17	18	19	20	21	
		22	23	24	25	26	27	28	
		29	30						

授業週数							
第1ターム	8	8	8	8	8		
第2ターム	8	8	8	8	8		

昼間コース	
1限	8:30 ～ 10:00
2限	10:15 ～ 11:45
ホース・タイム	11:55 ～ 12:45
3限	12:55 ～ 14:25
4限	14:40 ～ 16:10
5限	16:25 ～ 17:55

第2学期

	日	月	火	水	木	金	土	事項
10月			1	2	3	4	5	第3ターム 10月2日～11月28日
	6	7	8	9	10	11	12	
	13	14	15	16	17	18	19	10/1 秋季入学式・ガイダンス 10/16 月曜日授業振替
	20	21	22	23	24	25	26	
	27	28	29	30	31			
11月						1	2	11/7 月曜日授業振替
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	(22)	23	
	24	(25)	(26)	(27)	(28)	29	30	
12月	1	2	3	4	5	6	7	第4ターム 12月2日～2月7日
	8	9	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	12/24 金曜日授業振替 12/27～1/6 冬期休業
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30	31					
1月				1	2	3	4	1/17, 20 大学入学共通テスト準備・復元のため休講 1/16 月曜日授業振替 1/22 月曜日授業振替
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
	26	27	28	29	30	31		
2月							1	
	2	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28		
3月							1	3/11～3/31 春期休業 3/24 卒業式
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28	29	
	30	31						
授業週数								
第3ターム		8	8	8	8	8		
第4ターム		8	8	8	8	8		

力学分野

1年次

第1ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員					
2	科目名 教員		G5017 物理学基礎B I 副島 浩一	グローバル理解		G5017 物理学基礎B I 副島 浩一
3	科目名 教員	G4247 工学リテラシー入門 松原 幸治・他		健康スポーツ科学実習 I 1クラス	T0001 総合工学概論 全分野 岡崎 篤行・他	
4	科目名 教員	↓	G3018 エンジニアのためのデータサイエンス入門 金澤 伸一・他	健康スポーツ科学実習 I 2クラス	↓	G3018 エンジニアのためのデータサイエンス入門 金澤 伸一・他
5	科目名 教員		T0033 リメディアル演習 中村 亮太・他			T0033 リメディアル演習 中村 亮太・他

第2ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員		G6003 基礎数理A I 永幡 幸生			G6003 基礎数理A I 永幡 幸生
2	科目名 教員			グローバル理解		
3	科目名 教員	T0003 総合技術科学演習 力学・化学材料 小浦方 格・他		健康スポーツ科学実習 I 1クラス		
4	科目名 教員	↓		健康スポーツ科学実習 I 2クラス		
5	科目名 教員					

力学分野

1年次

第3ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員		G6503 基礎数理B 永幡 幸生	T0006 情報セキュリティ概論 全分野 佐々木 重信・他		G6503 基礎数理B 永幡 幸生
2	科目名 教員	アカデミック英語入門L		T0005 知的財産概論 全分野 宮田 敦久・他	アカデミック英語入門R	
3	科目名 教員					
4	科目名 教員	T0103 機械工学概論 松原 幸治・他			T0103 機械工学概論 松原 幸治・他	
5	科目名 教員	T0101 数物演習 寒川 雅之・他			T0101 数物演習 寒川 雅之・他	

第4ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員		G6514 基礎数理AⅡ 永幡 幸生			G6514 基礎数理AⅡ 永幡 幸生
2	科目名 教員	アカデミック英語入門L	G5515 物理学基礎BⅡ 小池 裕司		アカデミック英語入門R	G5515 物理学基礎BⅡ 小池 裕司
3	科目名 教員	T0105 材料力学入門 阿部 和久・他		T0004 技術者の心がまえ 全分野 東瀬 朗	T0105 材料力学入門 阿部 和久・他	T0102 理工学実験 松原 幸治・他
4	科目名 教員	T0104 社会基盤工学概論 紅露 一寛・他		↓	T0104 社会基盤工学概論 紅露 一寛・他	↓
5	科目名 教員					

情報電子分野

1 年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1		G5019 物理学基礎B I 情報電子・建築 攝待 力生	G5020 物理学基礎B I 情報電子・建築 石川 文洋		G5019 物理学基礎B I 情報電子・建築 攝待 力生
2		グローバル理解		グローバル理解	
3		T0002 総合技術科学演習 情報電子・建築・融合領域 小浦方 格・他	G4248 工学リテラシー入門 佐々木 重信・他	T0001 総合工学概論 全分野 岡崎 篤行・他	
4		↓	↓	↓	
		T0203 コンピュータ基礎 飯田 佑輔・他			
5		T0034 リメディアル演習 佐々木 重信・他			T0034 リメディアル演習 佐々木 重信・他

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1					
2		グローバル理解		グローバル理解	
3		G3039・G3040・G3041 エンジニアのためのデータサイエンス入門 3クラス			G3039・G3040・G3041 エンジニアのためのデータサイエンス入門 3クラス
4	G6004 基礎数理A I	G6005 基礎数理A I 情報電子・建築	T0203 コンピュータ基礎 飯田 佑輔・他	G6004 基礎数理A I	G6005 基礎数理A I 情報電子・建築
	酒匂 宏樹	管野 政明		酒匂 宏樹	管野 政明
5					

曜	月		火	水	木	金
1	科目名			T0006 情報セキュリティ概論 全分野 佐々木 重信・他	T0201 電子情報通信概論 崔 森悦・他	
2	科目名			T0005 知的財産概論 全分野 宮田 敦久・他	T0202 知能情報システム概論 阿部 貴志・他	
3	科目名		T0205 プログラミング基礎Ⅰ 阿部 貴志・他			
4	科目名	G6504 基礎数理B 酒匂 宏樹	G6505 基礎数理B 情報電子・建築 菅野 政明	↓	G6504 基礎数理B 酒匂 宏樹	G6505 基礎数理B 情報電子・建築 菅野 政明
5	科目名		アカデミック英語入門L			アカデミック英語入門R
	教員					健康スポーツ科学実習Ⅰ 3クラス

曜	月		火	水	木	金
1	科目名		G5513 物理学基礎BⅡ 早坂 圭司			G5513 物理学基礎BⅡ 早坂 圭司
2	科目名					
3	科目名		T0206 プログラミング基礎Ⅱ 金 ミンソク・他	T0004 技術者の心がまえ 全分野 東瀬 朗		
4	科目名	G6515 基礎数理AⅡ 酒匂 宏樹	G6516 基礎数理AⅡ 情報電子・建築 菅野 政明	↓	G6515 基礎数理AⅡ 酒匂 宏樹	G6516 基礎数理AⅡ 情報電子・建築 菅野 政明
5	科目名		アカデミック英語入門L			アカデミック英語入門R
	教員					健康スポーツ科学実習Ⅰ 3クラス

化学材料分野

1 年次

第 1 ターム

曜	月	火	水	木	金	
1	科目名 教 員	健康スポーツ科学実習 I 1クラス				
2	科目名 教 員	G5018 物理学基礎B I 武田 直也	グローバル理解		G5018 物理学基礎B I 武田 直也	
3	科目名 教 員	G4249 工学リテラシー入門 瀧本 哲也・他	G6021 最先端技術を支える化学 I 渡邊 美寿貴・他	健康スポーツ科学実習 I 2クラス	T0001 総合工学概論 全分野 岡崎 篤行・他	G6021 最先端技術を支える化学 I 渡邊 美寿貴・他
4	科目名 教 員	↓	G3019 G3020 エンジニアのためのデータサイエンス入門 2クラス	↓	G3019 G3020 エンジニアのためのデータサイエンス入門 2クラス	
5	科目名 教 員	T0035 リメディアル演習 未定			T0035 リメディアル演習 未定	

第 2 ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教 員	健康スポーツ科学実習 I 1クラス			
2	科目名 教 員	G6025 生活を支える化学技術 -化学工学への招待- 清水 忠明・他	グローバル理解		G6025 生活を支える化学技術 -化学工学への招待- 清水 忠明・他
3	科目名 教 員	T0003 総合技術科学演習 化学材料・力学 小浦方 格・他	G6006 基礎数理A I 山本 征法	健康スポーツ科学実習 I 2クラス	G6006 基礎数理A I 山本 征法
4	科目名 教 員	↓			
5	科目名 教 員				

化学材料分野

1年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員		TO006 情報セキュリティ概論 全分野 佐々木 重信・他		
2	科目名 アカデミック英語入門L 教員	T0303 化学工学基礎 清水 忠明	TO005 知的財産概論 全分野 宮田 敦久・他	アカデミック英語入門R	T0303 化学工学基礎 清水 忠明
3	科目名 材料科学概論 教員	G6526 材料科学概論 田中 孝明・他	G6506 基礎数理B 山本 征法	G6526 材料科学概論 田中 孝明・他	G6506 基礎数理B 山本 征法
4	科目名 教員				
5	科目名 基礎有機化学 教員	T0302 基礎有機化学 田中 孝明・他		T0302 基礎有機化学 田中 孝明・他	

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員				
2	科目名 アカデミック英語入門L 教員	G5514 物理学基礎BⅡ 佐々木 進		アカデミック英語入門R	G5514 物理学基礎BⅡ 佐々木 進
3	科目名 教員	G6517 基礎数理AⅡ 山本 征法	TO004 技術者の心がまえ 全分野 東瀬 朗		G6517 基礎数理AⅡ 山本 征法
4	科目名 教員		↓		
5	科目名 基礎無機化学 教員	T0301 基礎無機化学 八木 政行・他		T0301 基礎無機化学 八木 政行・他	

建築分野

1年次

第1ターム

	曜	月	火	水	木	金		
1	科目名 教員		G5019 物理学基礎B I 情報電子・建築 攝待 力生	G5020 物理学基礎B I 情報電子・建築 石川 文洋			G5019 物理学基礎B I 情報電子・建築 攝待 力生	G5020 物理学基礎B I 情報電子・建築 石川 文洋
2	科目名 教員		グローバル理解	グローバル理解				
3	科目名 教員	T0002 総合技術科学演習 建築・情報電子・融合領域 小浦方 格・他		グローバル理解	T0001 総合工学概論 全分野 岡崎 篤行・他	G4250 工学リテラシー入門 棒田 恵・他		
4	科目名 教員	↓			↓	↓		
5	科目名 教員		T0036 リメディアル演習 棒田 恵・他			T0036 リメディアル演習 棒田 恵・他		

第2ターム

	曜	月	火	水	木	金	
1	科目名 教員						
2	科目名 教員	G3042 エンジニアのためのデータサイエンス入門 大嶋 拓也・他	グローバル理解	グローバル理解	G3042 エンジニアのためのデータサイエンス入門 大嶋 拓也・他		
3	科目名 教員			グローバル理解			
4	科目名 教員	G6005 基礎数理A I 建築・情報電子 管野 政明			G6005 基礎数理A I 建築・情報電子 管野 政明		
5	科目名 教員						

建築分野

1年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	T0401 建築学概論 棒田 恵 ・他	T0006 情報セキュリティ概論 全分野 佐々木 重信・他		T0401 建築学概論 棒田 恵 ・他
2	科目名 教員		T0005 知的財産概論 全分野 宮田 敦久・他		
3	科目名 教員			T0402 建築図学Ⅰ 黒野 弘靖・他	健康スポーツ科学実習Ⅰ
4	科目名 教員	G6505 基礎数理B 建築・情報電子 管野 政明		G6505 基礎数理B 建築・情報電子 管野 政明	
5	科目名 教員	アカデミック英語入門L			アカデミック英語入門R

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	G5512 物理学基礎BⅡ 建築・融合 中野 博章			G5512 物理学基礎BⅡ 建築・融合 中野 博章
2	科目名 教員				
3	科目名 教員		T0004 技術者の心がまえ 全分野 東瀬 朗	T0403 建築図学Ⅱ 黒野 弘靖・他	健康スポーツ科学実習Ⅰ
4	科目名 教員	G6516 基礎数理AⅡ 建築・情報電子 管野 政明	↓	G6516 基礎数理AⅡ 建築・情報電子 管野 政明	
5	科目名 教員	アカデミック英語入門L			アカデミック英語入門R

融合領域分野

1年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金	
1	科目名 教員	G3021 G3022 エンジニアのためのデータサイエンス入門 2クラス				
	科目名 教員		グローバル理解	グローバル理解	T0505 コンピュータ基礎 岩城 護・他	
3	科目名 教員	T0002 総合技術科学演習 融合領域・情報電子・建築 小浦方 格・他	T0504 アントレプレナーシップ 小浦方 格	G4251 工学リテラシー入門 林 智彦・他	T0001 総合工学概論 全分野 岡崎 篤行・他	T0504 アントレプレナーシップ 小浦方 格
	科目名 教員			↓	↓	
4	科目名 教員					
5	科目名 教員		T0037 リメディアル演習 前田 義信・他		T0037 リメディアル演習 前田 義信・他	

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	G5021 物理学基礎B I 小浦方 格・他			G5021 物理学基礎B I 小浦方 格・他
	科目名 教員		グローバル理解	グローバル理解	T0505 コンピュータ基礎 岩城 護・他
3	科目名 教員	T0501 人間支援感性科学概論 渡辺 哲也・他		T0502 協創経営概論 小浦方 格・他	
	科目名 教員		G6007 基礎数理A I 高橋 剛	↓	G6007 基礎数理A I 高橋 剛
4	科目名 教員				
5	科目名 教員				

融合領域分野

1 年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1		T0506 プログラミング基礎Ⅰ 堀 潤一・他	T0006 情報セキュリティ概論 全分野 佐々木 重信・他		T0506 プログラミング基礎Ⅰ 堀 潤一・他
2			T0005 知的財産概論 全分野 宮田 敦久・他		G2508 健康スポーツ科学実習Ⅰ
3					
4	G2504 健康スポーツ科学実習Ⅰ	G6502 基礎数理B 高橋 剛			G6502 基礎数理B 高橋 剛
5		アカデミック英語入門L			アカデミック英語入門R

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1		G5512 物理学基礎BⅡ 融合・建築 中野 博章	T0507 プログラミング基礎Ⅱ 堀 潤一・他		G5512 物理学基礎BⅡ 融合・建築 中野 博章
2			↓		G2508 健康スポーツ科学実習Ⅰ
3			T0004 技術者の心がまえ 全分野 東瀬 朗	T0503 ビジネス統計学 東瀬 朗	
4	G2504 健康スポーツ科学実習Ⅰ	G6513 基礎数理AⅡ 高橋 剛	↓	↓	G6513 基礎数理AⅡ 高橋 剛
5		アカデミック英語入門L			アカデミック英語入門R

機械システム工学プログラム 2年次

第1ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員		T1005 材料力学 I 佐々木 朋裕			T1005 材料力学 I 佐々木 朋裕
2	科目名 教員	T1008 工業力学 平元 和彦・他			T1008 工業力学 平元 和彦・他	
3	科目名 教員			T1009 機械工作実習 I 坂本 秀一・他		
4	科目名 教員	T1026 機械設計 I 坂本 秀一	T1003 応用数理 B 山本 征法	↓	T1026 機械設計 I 坂本 秀一	T1003 応用数理 B 山本 征法
5	科目名 教員	T1001 応用数理 A 安部 隆			T1001 応用数理 A 安部 隆	

第2ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	T1006 流体工学 I 牛田 晃臣	T1007 流体工学 I 山縣 貴幸		T1006 流体工学 I 牛田 晃臣	T1007 流体工学 I 山縣 貴幸
2	科目名 教員	T1027 加工学 坂本 秀一			T1027 加工学 坂本 秀一	
3	科目名 教員	T1030 機械設計 II 横山 誠		T1010 機械工作実習 II 坂本 秀一・他	T1030 機械設計 II 横山 誠	
4	科目名 教員			↓		
5	科目名 教員					

機械システム工学プログラム 2年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 流体工学Ⅱ 教員 牛田 晃臣			T1029 流体工学Ⅱ 牛田 晃臣	
2	T1028 材料力学Ⅱ 佐々木 朋裕	T1004 複素・フーリエ解析 菅野 政明		T1028 材料力学Ⅱ 佐々木 朋裕	T1004 複素・フーリエ解析 菅野 政明
3			T1011 機械工作実習Ⅲ 坂本 秀一・他		
4			↓		
5					

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	T1014 機械力学Ⅰ 平元 和彦	T1015 製図基礎 月山 陽介		T1014 機械力学Ⅰ 平元 和彦	T1015 製図基礎 月山 陽介
2	T1012 熱工学Ⅰ 松原 幸治	T1013 熱工学Ⅰ 櫻井 篤		T1012 熱工学Ⅰ 松原 幸治	T1013 熱工学Ⅰ 櫻井 篤
3					
4					
5					

社会基盤工学プログラム

2年次

第1ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名	T2012 社会基盤設計基礎		T2027 社会基盤製図	T2012 社会基盤設計基礎	
	教員	(阿部 和久・他) 社会基盤工学プログラム全教員		紅露 一寛	(阿部 和久・他) 社会基盤工学プログラム全教員	
2	科目名	↓		↓	↓	
	教員					
3	科目名		T2001 社会基盤応用数理及び 演習Ⅰ			T2001 社会基盤応用数理及び 演習Ⅰ
	教員		紅露 一寛			紅露 一寛
4	科目名					
	教員					
5	科目名					
	教員					

第2ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名					T2009 基礎水理学
	教員					安田 浩保
2	科目名	T2020 建設材料学			T2020 建設材料学	↓
	教員	佐伯 竜彦			佐伯 竜彦	
3	科目名	T2006 応用力学Ⅰ			T2006 応用力学Ⅰ	
	教員	阿部 和久			阿部 和久	
4	科目名	T2017 応用力学演習Ⅰ			T2017 応用力学演習Ⅰ	
	教員	紅露 一寛・他			紅露 一寛・他	
5	科目名					
	教員					

社会基盤工学プログラム

2年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員		T2008 地盤工学Ⅰ 金澤 伸一・他		
2	科目名 教員	T2025 水理学及び演習Ⅰ 中村 亮太	↓		T2025 水理学及び演習Ⅰ 中村 亮太
3	科目名 教員	T2018 応用力学Ⅱ 阿部 和久・他		T2018 応用力学Ⅱ 阿部 和久・他	
4	科目名 教員	T2019 応用力学演習Ⅱ 紅露 一寛・他		T2019 応用力学演習Ⅱ 紅露 一寛・他	
5	科目名 教員				

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員		T2023 地盤工学Ⅱ 金澤 伸一・他	T2007 コンクリート工学Ⅰ 佐伯 竜彦	
2	科目名 教員	T2029 測量学(工) 金澤 伸一	↓	T2002 社会基盤応用数理及び演習Ⅱ 紅露 一寛	T2029 測量学(工) 金澤 伸一
3	科目名 教員				
4	科目名 教員	T0435 都市計画学Ⅱ 社会2.建築2 松井 大輔			T0435 都市計画学Ⅱ 社会2.建築2 松井 大輔
5	科目名 教員				

電子情報通信プログラム

2年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金	
1	科目名 電気回路Ⅰ (2020年度以前 入学者向け)	T3051 (2021年度以降 入学者向け)		T3009 電気回路Ⅰ (2020年度以前 入学者向け)	T3051 電気回路Ⅰ (2021年度以降 入学者向け)	T3020 プログラミングBⅠ 村松 正吾・他
2	科目名 電気回路演習Ⅰ (2020年度以前 入学者向け)	↓		T3010 電気回路演習Ⅰ (2020年度以前 入学者向け)	↓	↓
3	科目名 応用数理E					
4	科目名 ↓					
5	科目名					

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名		T3022 デジタル回路 鈴木 孝昌	T3021 プログラミングBⅡ 村松 正吾・他	
2	科目名	T3006 物理学Ⅱ 後藤 和泰	↓	↓	T3006 物理学Ⅱ 後藤 和泰
3	科目名 応用数理B 酒匂 宏樹			T3001 応用数理B 酒匂 宏樹	
4	科目名	T3004 電気数理Ⅰ 城内 紗千子			T3004 電気数理Ⅰ 城内 紗千子
5	科目名				

電子情報通信プログラム

2年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金	
1	科目名 T3002 応用数理C 教員 △ 坂井 一貴					
2	科目名 ↓ 教員	T3007 物理学Ⅲ 電子2.知能3 大平 泰生・他			T3007 物理学Ⅲ 電子2.知能3 大平 泰生・他	
3	科目名 T3026 電気計測 教員 加藤 景三・他	T3023 電気回路Ⅱ (2020年度以前 入学者向け)	T3052 暖気回路Ⅱ (2021年度以降 入学者向け)	T3054 電子情報通信実験Ⅰ (2021年度以降入学者向け) (菅原 晃・他) 電子情報通信プログラム全教員	T3023 電気回路Ⅱ (2020年度以前 入学者向け)	T3052 暖気回路Ⅱ
4	科目名 ↓ 教員	T3024 電気回路演習Ⅱ (2020年度以前 入学者向け) 加藤 景三	↓	↓	T3024 電気回路演習Ⅱ (2020年度以前 入学者向け) 加藤 景三	↓
5	科目名 教員			↓		

第4ターム

曜	月	火	水	木	金	
1	科目名 T3033 電子デバイスⅠ 教員 新保 一成	T3008 物理学Ⅳ 電子2.知能3 増田 淳	T3005 電気数理Ⅱ 福井 聡・他	T3048 ネットワーク工学 電子2.知能2 中野 敬介	T3008 物理学Ⅳ 電子2.知能3 増田 淳	
2	科目名 T3048 ネットワーク工学 電子2.知能2 教員 中野 敬介	T3011 電磁気学Ⅰ (2020年度以前 入学者向け)	↓	T3033 電子デバイスⅠ 新保 一成	T3011 電磁気学Ⅰ (2020年度以前 入学者向け)	T3053 電磁気学Ⅰ (2021年度以降 入学者向け)
3	科目名 T3054 電子情報通信実験Ⅰ 教員 (菅原 晃・他) 電子情報通信プログラム全教員	T3012 電磁気学演習Ⅰ (2020年度以前 入学者向け) 清水 英彦・他	↓	T3027 電子回路 鈴木 孝昌	T3012 電磁気学演習Ⅰ (2020年度以前 入学者向け) 清水 英彦・他	↓
4	科目名 ↓ 教員			↓		
5	科目名 ↓ 教員					

知能情報システムプログラム 2年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員		T4010 プログラミングA I 上野 雄大・他		T4023 離散数学 高橋 俊彦
2	T4001 科目名 教員 応用数理E 知能2人間2 永幡 幸生		↓	T4001 科目名 教員 応用数理E 知能2人間2 永幡 幸生	↓
3	T4053 科目名 教員 技術英語 Enkhbaatar Misheel	T4020 科目名 教員 情報数学 山田 寛喜		T4053 科目名 教員 技術英語 Enkhbaatar Misheel	T4020 科目名 教員 情報数学 山田 寛喜
4	科目名 教員				
5	科目名 教員				

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	T4002 科目名 教員 電気数理 I 石井 望・他	T4022 科目名 教員 電気回路 宮北 和之		T4002 科目名 教員 電気数理 I 石井 望・他	T4021 データ構造とアルゴリズム 高橋 俊彦
2	T4025 科目名 教員 コンピュータネットワーク 知能2人間2 中野 敬介	↓		T4025 科目名 教員 コンピュータネットワーク 知能2人間2 中野 敬介	↓
3	T4003 科目名 教員 応用数理B 山本 征法		T4011 プログラミングA II 上野 雄大・他	T4003 科目名 教員 応用数理B 山本 征法	
4	科目名 教員		↓		
5	科目名 教員				

知能情報システムプログラム 2年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 電磁気学 教員 石井 望	科目名 形式言語とオートマトン 教員 青戸 等人	科目名 T4024 論理回路 教員 高橋 俊彦	科目名 T4004 電磁気学 教員 石井 望	科目名 T4026 形式言語とオートマトン 教員 青戸 等人
2	科目名 T4050 人工知能基礎 教員 山崎 達也		↓	科目名 T4050 人工知能基礎 教員 山崎 達也	
3	科目名 教員	科目名 T4005 応用数理C 教員 酒匂 宏樹			科目名 T4005 応用数理C 教員 酒匂 宏樹
4	科目名 教員		科目名 T4012 情報システム基礎実習 教員 萩原 威志・他		
5	科目名 教員		↓		

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 T4036 基礎電子回路 教員 大河 正志	科目名 T4028 コンピュータアーキテク チャ 教員 今井 博英	科目名 T4006 電気数理Ⅱ 知能2.人間2 教員 前田 義信	科目名 T4035 ネットワーク工学 知能2.電子2 教員 中野 敬介	
2	科目名 T4035 ネットワーク工学 知能2.電子2 教員 中野 敬介	↓	↓	科目名 T4036 基礎電子回路 教員 大河 正志	
3	科目名 教員	科目名 T4034 数理論理学 教員 青戸 等人	科目名 T4027 オペレーティングシステム 教員 萩原 威志		科目名 T4034 数理論理学 教員 青戸 等人
4	科目名 教員		↓		
5	科目名 教員				

化学システム工学プログラム 2年次

第1ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員		T5001 ☆高分子化学概論 青木 俊樹	T5013 ○□反応工学 I 田口 佳成		T5001 ☆高分子化学概論 青木 俊樹
2	科目名 教員	T5012 ○□有機化学(工) 星 隆		↓	T5012 ○□有機化学(工) 星 隆	
3	科目名 教員					
4	科目名 教員					
5	科目名 教員		T5016 ○□無機化学 戸田 健司			T5016 ○□無機化学 戸田 健司

第2ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	T5014 ○□拡散操作 I 多島 秀男	T5015 ○□分析化学(工) 狩野 直樹	T5023 ○□移動論基礎 李 留云	T5014 ○□拡散操作 I 多島 秀男	T5015 ○□分析化学(工) 狩野 直樹
2	科目名 教員	T5002 ☆基礎物理化学 小松 博幸		↓	T5002 ☆基礎物理化学 小松 博幸	
3	科目名 教員					
4	科目名 教員					
5	科目名 教員					

化学システム工学プログラム 2年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金	
1	T5019 □拡散操作Ⅱ 教員 多島 秀男	T5004 ☆応用数理B 教員 高橋 剛		T5019 □拡散操作Ⅱ 教員 多島 秀男	T5004 ☆応用数理B 教員 高橋 剛	
2	T5022 ○□物理化学Ⅰ 教員 児玉 竜也	T5054 C無機合成化学 教員 戸田 健司		T5022 ○□物理化学Ⅰ 教員 児玉 竜也	T5054 C無機合成化学 教員 戸田 健司	
3	T5020 ■化学工学 計算演習 教員 小松 博幸	T5029 ○□計測化学Ⅰ 教員 狩野 直樹	T5018 ●分析化学 実験(工) 教員 狩野 直樹	T5018 ●分析化学 実験(工) 教員 狩野 直樹	T5020 ■化学工学 計算演習 教員 小松 博幸	T5029 ○□計測化学Ⅰ 教員 狩野 直樹
4	T5021 ■反応工学 演習 教員 田口 佳成	T5055 C分子設計化学 教員 星 隆	↓	↓	T5021 ■反応工学 演習 教員 田口 佳成	T5055 C分子設計化学 教員 星 隆
5						

第4ターム

曜	月	火	水	木	金			
1		T5065 ○□高分子化学A 教員 金子 隆司			T5065 ○□高分子化学A 教員 金子 隆司			
2	T5003 ☆化学システム応用数理 教員 山際 和明	T5040 ○□物理化学Ⅱ 教員 郷右近 展之		T5003 ☆化学システム応用数理 教員 山際 和明	T5040 ○□物理化学Ⅱ 教員 郷右近 展之			
3		T5017 ●無機化学 実験(工) 教員 渡邊 美寿 貴	T5027 ■移動現象 演習 教員 李 留云	T5017 ●無機化学 実験(工) 教員 渡邊 美寿 貴	T5028 ■化学実験 1 教員 三上 貴 司・他	T5032 ●化学技術 英語 教員 応化コース 全教員	T5032 ●化学技術 英語 教員 応化コース 全教員	T5027 ■移動現象 演習 教員 李 留云
4		↓	T5026 □プロセス 伝熱工学 教員 清水 忠明	↓	↓	↓	↓	T5026 □プロセス 伝熱工学 教員 清水 忠明
5								

材料科学プログラム

2年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教 員				
2	科目名 教 員	T6004 基礎電磁気学 佐々木 進	T6005 基礎解析力学 瀧本 哲也	T6004 基礎電磁気学 佐々木 進	T6005 基礎解析力学 瀧本 哲也
3	科目名 教 員				G6017 物理学基礎実験 村上 貴洋・他
4	科目名 教 員				↓
5	科目名 教 員				

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教 員	T6001 応用数理A 瀧本 哲也・他	T6009 基礎材料組織学 大木 基史	T6001 応用数理A 瀧本 哲也・他	T6009 基礎材料組織学 大木 基史
2	科目名 教 員				
3	科目名 教 員				G6017 物理学基礎実験 村上 貴洋・他
4	科目名 教 員	T6002 応用数理E 材料2,社会3 永幡 幸生		T6002 応用数理E 材料2,社会3 永幡 幸生	↓
5	科目名 教 員	T6008 基礎材料物理化学 三俣 哲		T6008 基礎材料物理化学 三俣 哲	

材料科学プログラム

2年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1		T6003 物理数学 瀧本 哲也・他	T6017 受動電気回路素子論 坪井 望		T6003 物理数学 瀧本 哲也・他
2	T6006 基礎量子力学（工） 武田 直也		↓	T6006 基礎量子力学（工） 武田 直也	
3			G6529 化学実験 大木 基史・他		
4	T6025 材料分析化学 由井 樹人		↓	T6025 材料分析化学 由井 樹人	
5					

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1		T6018 応用電磁気学 中野 智仁			T6018 応用電磁気学 中野 智仁
2	T6031 工業生化学 落合 秋人			T6031 工業生化学 落合 秋人	
3			G6529 化学実験 大木 基史・他		
4	T6028 高分子科学 山内 健	T6007 基礎統計物理 武田 直也	↓	T6028 高分子科学 山内 健	T6007 基礎統計物理 武田 直也
5					

建築学プログラム

2年次

第1ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員					
2	科目名 教員		TO441 日本建築史 黒野 弘靖			TO441 日本建築史 黒野 弘靖
3	科目名 教員	TO418 建築構造解析学・演習 I △加藤 大介				
4	科目名 教員	↓		TO407 建築製図基礎 I 黒野 弘靖・他		
5	科目名 教員					

第2ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員					
2	科目名 教員					
3	科目名 教員	TO419 建築構造解析学・演習 II 中村 孝也	TO427 建築材料 中村 孝也・他			TO427 建築材料 中村 孝也・他
4	科目名 教員	↓	TO434 都市計画学 I 岡崎 篤行	TO408 建築製図基礎 II 黒野 弘靖・他		TO434 都市計画学 I 岡崎 篤行
5	科目名 教員					

建築学プログラム

2年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員				
2	科目名 教員	T0414 建築計画学 I 黒野 弘靖・他	T0409 建築設計製図 I (梅田 恵・他) 建築学プログラム全教員		T0414 建築計画学 I 黒野 弘靖・他
3	科目名 教員	T0420 建築構造解析学・演習Ⅲ 寺西 正輝・他		T0428 建築環境工学 I 有波 裕貴・他	
4	科目名 教員	↓	↓		T0409 建築設計製図 I (梅田 恵・他) 建築学プログラム全教員
5	科目名 教員				

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員				
2	科目名 教員	T0448 近代建築史 黒野 弘靖	T0410 建築設計製図Ⅱ (黒野 弘靖・他) 建築学プログラム全教員		T0448 近代建築史 黒野 弘靖
3	科目名 教員	T0442 建築構造解析学・演習Ⅳ △土井 希祐		T0410 建築設計製図Ⅱ (黒野 弘靖・他) 建築学プログラム全教員	
4	科目名 教員	↓	↓		T0435 都市計画学Ⅱ 建築2.社会2 松井 大輔
5	科目名 教員				

人間支援感性科学プログラム 2年次

第1ターム

曜	月		火	水	木	金	
1	科目名		T7021 社会福祉論	T7022 表現素材演習Ⅰ	T7054 音楽工学入門	T7053 電気回路	
	教員		平川 毅彦	橋本 学	岩城 護・他	渡辺 哲也	
2	科目名	T7064 フィールド スポーツ	T7002 応用数理E	↓	↓	T7002 応用数理E	T7006 実践プログラミングⅠ
	教員	森 恭・田中 誠二	人間2.知能2 永幡 幸生			人間2.知能2 永幡 幸生	堀 潤一・他
3	科目名	T7006 実践プログラミングⅠ		T7023 音創造演習Ⅰ		T7059 実践物理学演習	T7020 人間工学
	教員	堀 潤一・他		田中 幸治・他		中村 有花・他	人間2.知能3 棚橋 重仁
4	科目名	T7019 フィジカルコンディショ ニング			T7019 フィジカルコンディショ ニング	↓	↓
	教員	村山 敬夫			村山 敬夫		
5	科目名	T7018 デザイン基礎		T7018 デザイン基礎	T7058 ラケットスポーツ		T7024 空間造形演習
	教員	橋本 学		橋本 学	牛山 幸彦		三村 友子

第2ターム

曜	月		火	水	木	金
1	科目名		T7007 実践プログラミングⅡ		T7054 音楽工学入門	T7053 電気回路
	教員		堀 潤一・他		岩城 護・他	渡辺 哲也
2	科目名	T7064 フィールド スポーツ	T7026 コンピュ ータネット ワーク		T7026 コンピュ ータネット ワーク	T7007 実践プログラミングⅡ
	教員	森 恭・田中 誠二	人間2.知能2 中野 敬介		人間2.知能2 中野 敬介	堀 潤一・他
3	科目名	T7023 音創造演習Ⅰ		T7055 生体工医学		T7025 パフォーマンスコミュニ ケーション
	教員	田中 幸治・他		飯島 淳彦		宇野 哲之・他
4	科目名	T7028 表現素材演習Ⅱ		↓	T7028 表現素材演習Ⅱ	↓
	教員	三村 友子			三村 友子	
5	科目名				T7058 ラケットスポーツ	T7024 空間造形演習
	教員				牛山 幸彦	三村 友子

人間支援感性科学プログラム 2年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 健康スポーツシステム論 教員 村山 敬夫	科目名 T7004 コミュニケーションツールとしての視覚造形 教員 橋本 学・他	科目名 T7032 表現素材演習Ⅲ 清水 研作	科目名 T7005 健康スポーツシステム論 村山 敬夫	科目名 T7004 コミュニケーションツールとしての視覚造形 橋本 学・他
2	科目名 T7030 生体計測 人間2, 知能3 教員 堀 潤一		↓	科目名 T7030 生体計測 人間2, 知能3 堀 潤一	
3	科目名 教員	科目名 T7008 人間支援感性科学実験Ⅰ 飯島 淳彦・他			
4	科目名 教員	↓	科目名 T7033 音創造演習Ⅱ 清水 研作・他		
5	科目名 教員				

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	科目名 T7060 論理回路 岩城 護	科目名 T7003 電気数理Ⅱ 人間2, 知能2 前田 義信		科目名 T7001 フィジカルコンピューティング 渡辺 哲也・他
2	科目名 教員	↓	↓	科目名 T7034 デジタルサイネージ 橋本 学・他	↓
3	科目名 T7036 表現素材演習Ⅳ 教員 田中 幸治	科目名 T7009 人間支援感性科学実験Ⅱ 田中 幸治・他	科目名 T7036 表現素材演習Ⅳ 田中 幸治	科目名 T7029 電子回路 堀 潤一	
4	科目名 T7029 電子回路 教員 堀 潤一	↓	科目名 T7033 音創造演習Ⅱ 清水 研作・他	科目名 T7037 ウィンタースポーツサイエンス 牛山 幸彦・他	科目名 T7035 機能生理学 飯島 淳彦・他
5	科目名 教員	科目名 T7034 デジタルサイネージ 橋本 学・他			↓

	日	月	火	水	木	金
1	科目名 教員					
2	科目名 教員					
3	科目名 教員			T8013 産業・地域実習基礎 若林 悦子		
4	科目名 教員					
5	科目名 教員	T8010 企業会計基礎 中村 竹志			T8010 企業会計基礎 中村 竹志	

	日	月	火	水	木	金
1	科目名 教員					
2	科目名 教員					
3	科目名 教員	T8019 経営管理入門 東瀬 朗	T8012 科学技術表現法 増田 淳			
4	科目名 教員	↓	↓			
5	科目名 教員					

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員				
2	科目名 教員				
3	科目名 教員				
4	科目名 教員				
5	科目名 教員				

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員				
2	科目名 教員				
3	科目名 教員				
4	科目名 教員				
5	科目名 教員				

機械システム工学プログラム 3年次

第1ターム

	日	月	火	水	木	金
1	科目名 教員					
2	科目名 教員		T1031 熱工学Ⅱ 櫻井 篤・他			T1031 熱工学Ⅱ 櫻井 篤・他
3	科目名 教員		T1016 設計製図Ⅰ 月山 陽介			T1017 機械工学実験Ⅰ (月山 陽介・他) 機械システム工学プログラム全教員
4	科目名 教員		↓			↓
5	科目名 教員	T1033 機械力学Ⅱ 平元 和彦			T1033 機械力学Ⅱ 平元 和彦	

第2ターム

	日	月	火	水	木	金
1	科目名 教員					
2	科目名 教員	T1039 エネルギー変換工学 松原 幸治	T1032 機械材料 佐々木 朋裕		T1039 エネルギー変換工学 松原 幸治	T1032 機械材料 佐々木 朋裕
3	科目名 教員		T1018 設計製図Ⅱ 月山 陽介			T1019 機械工学実験Ⅱ (月山 陽介・他) 機械システム工学プログラム全教員
4	科目名 教員	T1040 マイクロマシン 安部 隆	↓		T1040 マイクロマシン 安部 隆	↓
5	科目名 教員					

機械システム工学プログラム 3年次

第3ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	T1042 バイオメカニクス 坂本 信・他	T1034 システム制御Ⅰ 横山 誠		T1042 バイオメカニクス 坂本 信・他	T1034 システム制御Ⅰ 横山 誠
2	科目名 教員	T1043 伝熱工学 松原 幸治・他	T1035 機械工学演習 松原 幸治・他		T1043 伝熱工学 松原 幸治・他	T1035 機械工学演習 松原 幸治・他
3	科目名 教員		T1020 設計製図Ⅲ 寒川 雅之・他 ↓			T1021 機械工学実験Ⅲ 月山 陽介・他 ↓
4	科目名 教員	T1041 機械音響工学 坂本 秀一		T1041 機械音響工学 坂本 秀一		
5	科目名 教員					

第4ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員					
2	科目名 教員		T1045 ロボット工学 寒川 雅之・他			T1045 ロボット工学 寒川 雅之・他
3	科目名 教員	T1036 システム制御Ⅱ 横山 誠	T1022 設計製図Ⅳ 寒川 雅之・他 ↓	T1023 機械工学実験Ⅳ 月山 陽介・他 ↓	T1036 システム制御Ⅱ 横山 誠	
4	科目名 教員	T1046 ソフトウェア工学 山縣 貴幸			T1046 ソフトウェア工学 山縣 貴幸	
5	科目名 教員	T1048 先端研究入門 (佐々木 朋裕・他) 機械システム工学プログラム全教員			T1048 先端研究入門 (佐々木 朋裕・他) 機械システム工学プログラム全教員	

社会基盤工学プログラム

3年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	T2004 科目名 社会基盤数理工学 教員 紅露 一寛・他		T2021 コンクリート工学Ⅱ 佐伯 竜彦	T2004 社会基盤数理工学 紅露 一寛・他	T2032 河川工学（工） 安田 浩保
2	科目名 教員		↓		↓
3	科目名 教員		T2030 測量学実習（工） 中村 亮太		
4	科目名 教員		↓		
5	科目名 教員				

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	T2024 科目名 地盤工学Ⅲ 教員 保坂 吉則・他			T2024 地盤工学Ⅲ 保坂 吉則・他	
2	科目名 教員				
3	科目名 教員	T2010 社会基盤工学実験Ⅰ 紅露 一寛・他	T2030 測量学実習（工） 中村 亮太		T2010 社会基盤工学実験Ⅰ 紅露 一寛・他
4	T2003 科目名 应用数理E 社会3.材料2 教員 永幡 幸生	↓	↓	T2003 应用数理E 社会3.材料2 教員 永幡 幸生	↓
5	科目名 教員				

社会基盤工学プログラム

3年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	T2022 科目名 コンクリート構造工学 教員 佐伯 竜彦			T2022 コンクリート構造工学 佐伯 竜彦	
2	T2005 科目名 動力学 教員 阿部 和久			T2005 動力学 阿部 和久	
3	科目名 社会基盤工学実験Ⅱ 教員 保坂 吉則・他	T2011 社会基盤工学実験Ⅱ 保坂 吉則・他	T2028 社会基盤プロジェクト・ マネージメント (佐伯 竜彦・他) 社会基盤工学プログラム全教員		T2011 社会基盤工学実験Ⅱ 保坂 吉則・他
4	科目名 教員	↓	↓		↓
5	科目名 教員		↓		

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1					T2026 水理学及び演習Ⅱ 安田 浩保
2	科目名 教員				↓
3	T2033 科目名 海岸工学 教員 中村 亮太		T2028 社会基盤プロジェクト・ マネージメント (佐伯 竜彦・他) 社会基盤工学プログラム全教員	T2033 海岸工学 中村 亮太	
4	科目名 教員		↓		
5	科目名 教員		↓		

電子情報通信プログラム

3年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	T3030 科目名 デジタル信号処理 教員 佐々木 重信		T3025 電気回路Ⅲ 菅原 晃	T3030 デジタル信号処理 佐々木 重信	
2		T3044 送配電工学 福井 聡	↓		T3044 送配電工学 福井 聡
3		T3043 電気機器 福井 聡		T3055 電子情報通信実験Ⅱ (鈴木 孝昌・他) 電子情報通信プログラム全教員	T3043 電気機器 福井 聡
4				↓	
5				↓	

第2ターム

曜	月	火	水	木	金	
1	T3038 科目名 情報理論 教員 山田 寛喜	T3032 技術英語 馬場 暁		T3031 システム制御工学 鈴木 孝昌	T3032 技術英語 馬場 暁	
2	↓			↓		
3	T3034 電子デバイスⅡ 馬場 暁	T3028 電磁気学Ⅱ (2020年度以前 入学者向け) 小川 純	T3057 電磁気学Ⅱ (2021年度以降 入学者向け) 小川 純・他	T3055 電子情報通信実験Ⅱ (鈴木 孝昌・他) 電子情報通信プログラム全教員	T3028 電磁気学Ⅱ (2020年度以前 入学者向け) 小川 純	T3057 電磁気学Ⅱ (2021年度以降 入学者向け) 小川 純・他
4	↓	T3029 電磁気学演習Ⅱ (2020年度以前 入学者向け) 小川 純・他	↓	↓	T3029 電磁気学演習Ⅱ (2020年度以前 入学者向け) 小川 純・他	↓
5				↓		

電子情報通信プログラム

3年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員				
2	科目名 教員	T3041 光子電子工学 大平 泰生	T3039 画像情報工学 村松 正吾	T3041 光子電子工学 大平 泰生	T3039 画像情報工学 村松 正吾
3	科目名 教員	T3056 電子情報通信実験Ⅲ (佐々木 重信・他) 電子情報通信プログラム全教員	T3035 電子物性工学Ⅰ 清水 英彦	T3015 電子情報通信設計製図 新保 一成・他	T3035 電子物性工学Ⅰ 清水 英彦
4	科目名 教員	↓		↓	
5	科目名 教員	↓		↓	

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	T3037 通信方式基礎 佐々木 重信	T3045 パワーエレクトロニクス 菅原 晃		T3037 通信方式基礎 佐々木 重信
2	科目名 教員		↓		
3	科目名 教員	T3040 情報システムとセキュリティ 宮北 和之	T3015 電子情報通信設計製図 新保 一成・他	T3056 電子情報通信実験Ⅲ (佐々木 重信・他) 電子情報通信プログラム全教員	
4	科目名 教員	↓	↓	↓	
5	科目名 教員	T3042 光応用工学 崔 森悦	↓	↓	T3042 光応用工学 崔 森悦

知能情報システムプログラム 3年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	T4038 数値計算プログラミング 知能3.人間3 石井 望	T4029 信号処理 山田 寛喜		T4038 数値計算プログラミング 知能3.人間3 石井 望
2	科目名 教員	T4031 技術英語 山崎 達也	↓		T4031 技術英語 山崎 達也
3	科目名 教員	T4033 データ工学 知能3.人間3 阿部 貴志	T4040 ロボティクス・メカトロニクス 今村 孝	T4013 知能情報システム実験Ⅰ 中野 敬介・他	T4039 人間工学 知能3.人間2 棚橋 重仁
4	科目名 教員	↓	↓	↓	↓
5	科目名 教員				

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	T4030 情報理論 知能3.電子3 山田 寛喜	T4007 物理学Ⅱ 大河 正志		T4007 物理学Ⅱ 大河 正志
2	科目名 教員	↓	T4052 機械学習 山崎 達也・他		T4052 機械学習 山崎 達也・他
3	科目名 教員	T4041 コンパイラ 上野 雄大		T4014 知能情報システム実験Ⅱ 中野 敬介・他	T4042 制御工学 知能3.人間3 前田 義信
4	科目名 教員	↓		↓	↓
5	科目名 教員				

知能情報システムプログラム 3年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員				
2	科目名 教員	T4044 生体計測 知能3.人間2 堀 潤一	T4008 物理学Ⅲ 知能3.電子2 大平 泰生・他	T4044 生体計測 知能3.人間2 堀 潤一	T4008 物理学Ⅲ 知能3.電子2 大平 泰生・他
3	科目名 教員	T4047 プログラミングAⅢ 青戸 等人・他	T4046 電子デバイス 大河 正志	T4015 知能情報システム実験Ⅲ 今村 孝・他	T4046 電子デバイス 大河 正志
4	科目名 教員	↓	T4043 マルチメディアコン ピューティング 飯田 佑輔	↓	T4017 研究室体験実習 阿部 貴志・他
5	科目名 教員		↓		

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	T4009 物理学Ⅳ 知能3.電子2 増田 淳	T4045 アシスティフ・テクノ ロジー 知能3.人間3 今村 孝		T4009 物理学Ⅳ 知能3.電子2 増田 淳
2	科目名 教員		↓		
3	科目名 教員	T4032 情報システムとセキュリ ティ 宮北 和之	T4037 データベース 阿部 貴志	T4016 知能情報システム実験Ⅳ 今村 孝・他	
4	科目名 教員	↓	↓	↓	T4017 研究室体験実習 阿部 貴志・他
5	科目名 教員				

化学システム工学プログラム 3年次（応用化学コース）

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	T5042 ○口無機工業化学 教 員 戸田 健司	T5030 ○反応速度論 郷右近 展之		T5042 ○口無機工業化学 教 員 戸田 健司	T5030 ○反応速度論 郷右近 展之
2	T5059 C物理化学Ⅲ 教 員 児玉 竜也・他	T5037 ○口計測化学Ⅱ 狩野 直樹		T5059 C物理化学Ⅲ 教 員 児玉 竜也・他	T5037 ○口計測化学Ⅱ 狩野 直樹
3			T5031 ●高分子化学実験 寺口 昌宏・他	T5031 ●高分子化学実験 寺口 昌宏・他	
4	T5005 ☆基礎物理工学 教 員 山田 弘明	T5038 ○有機反応化学 鈴木 敬夫	↓	↓	T5038 ○有機反応化学 鈴木 敬夫
5	↓				

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	T5056 C反応工学Ⅲ 教 員 田口 佳成	T5057 C拡散操作Ⅲ 多島 秀男		T5056 C反応工学Ⅲ 教 員 田口 佳成	T5057 C拡散操作Ⅲ 多島 秀男
2		T5066 ○口高分子化学B 金子 隆司			T5066 ○口高分子化学B 金子 隆司
3		T5024 ●物理化学実験（工） 郷右近 展之・他	T5024 ●物理化学実験（工） 郷右近 展之・他	T5025 ●有機化学実験（工） 星 隆・他	T5025 ●有機化学実験（工） 星 隆・他
4		↓	↓	↓	↓
5					

化学システム工学プログラム 3年次（応用化学コース）

第3ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員			T5048 〇ロプロセス制御 清水 忠明		
2	科目名 教員			↓		
3	科目名 教員	T5045 〇応用化学演習Ⅱ 狩野 直樹	T5044 〇応用化学演習Ⅰ 渡邊 美寿貴	T5046 〇応用化学演習Ⅲ 郷右近 展之・他		集中講義
4	科目名 教員	↓	↓	↓	集中講義	集中講義
5	科目名 教員				集中講義	集中講義

第4ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	T5049 〇有機合成化学 鈴木 敬夫	T5061 C反応装置工学 三上 貴司		T5049 〇有機合成化学 鈴木 敬夫	T5061 C反応装置工学 三上 貴司
2	科目名 教員	T5050 〇応用化学演習Ⅳ 星 隆	T5051 〇応用化学演習Ⅴ 寺口 昌宏・他		T5050 〇応用化学演習Ⅳ 星 隆	T5051 〇応用化学演習Ⅴ 寺口 昌宏・他
3	科目名 教員	T5060 C物理化学Ⅳ 児玉 竜也			T5060 C物理化学Ⅳ 児玉 竜也	
4	科目名 教員					集中講義
5	科目名 教員					集中講義

化学システム工学プログラム 3年次（化学工学コース）

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 T5042 ○無機工業化学	T5033 ○反応工学Ⅱ		T5042 ○無機工業化学	T5033 ○反応工学Ⅱ
	教員 戸田 健司	田口 佳成		戸田 健司	田口 佳成
2	科目名 T5059 C物理化学Ⅲ	T5037 ○計測化学Ⅱ		T5059 C物理化学Ⅲ	T5037 ○計測化学Ⅱ
	教員 児玉 竜也・他	狩野 直樹		児玉 竜也・他	狩野 直樹
3	科目名	T5034 ○粉体工学	T5035 ■化学実験2 三上 貴司・他		T5034 ○粉体工学
	教員	三上 貴司		三上 貴司	
4	科目名 T5005 ☆基礎物理工学	T5036 ■設計製図	↓		T5036 ■設計製図
	教員 山田 弘明	三上 貴司		三上 貴司	
5	科目名 ↓				

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 T5056 C反応工学Ⅲ	T5057 C拡散操作Ⅲ		T5056 C反応工学Ⅲ	T5057 C拡散操作Ⅲ
	教員 田口 佳成	多島 秀男		田口 佳成	多島 秀男
2	科目名	T5066 ○高分子化学B			T5066 ○高分子化学B
	教員	金子 隆司			金子 隆司
3	科目名	T5039 ■化学工学実験	T5039 ■化学工学実験 多島 秀男・他		
	教員	多島 秀男・他		多島 秀男・他	
4	科目名 T5053 ■化学工学英語	↓	↓	T5053 ■化学工学英語	
	教員 山際 和明			山際 和明	
5	科目名				

化学システム工学プログラム 3年次（化学工学コース）

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名		T5048 〇プロセス制御		
	教員		清水 忠明		
2	科目名	T5047 ■分離工学演習	↓		T5047 ■分離工学演習
	教員	多島 秀男			多島 秀男
3	科目名	T5039 ■化学工学実験	T5039 ■化学工学実験		集中講義
	教員	多島 秀男・他	多島 秀男・他		
4	科目名	↓	↓	集中講義	集中講義
	教員				
5	科目名			集中講義	集中講義
	教員				

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名	T5061 C反応装置工学			T5061 C反応装置工学
	教員	三上 貴司			三上 貴司
2	科目名	T5052 □機械的分離工学			T5052 □機械的分離工学
	教員	三上 貴司			三上 貴司
3	科目名	T5060 C物理化学Ⅳ		T5060 C物理化学Ⅳ	
	教員	児玉 竜也		児玉 竜也	
4	科目名				集中講義
	教員				
5	科目名				集中講義
	教員				

材料科学プログラム

3年次

第1ターム

	曜	月	火	水	木	金	
1	科目名 教員	T6020 応用統計物理 瀧本 哲也	T6034 材料評価学 大木 基史		T6020 応用統計物理 瀧本 哲也	T6034 材料評価学 大木 基史	
2	科目名 教員		T6029 高分子材料化学 三俣 哲			T6029 高分子材料化学 三俣 哲	
3	科目名 教員		T6010 材料科学実験Ⅰ 武田 直也・他	T6012 材料科学実験Ⅱ 大木 基史・他	T6032 生体分子工学 落合 秋人	T6010 材料科学実験Ⅰ 武田 直也・他	T6012 材料科学実験Ⅱ 大木 基史・他
4	科目名 教員		↓	↓	↓	↓	↓
5	科目名 教員						

第2ターム

	曜	月	火	水	木	金	
1	科目名 教員						
2	科目名 教員	T6033 生物材料工学 田中 孝明	T6019 応用量子力学 瀧本 哲也		T6033 生物材料工学 田中 孝明	T6019 応用量子力学 瀧本 哲也	
3	科目名 教員	T6035 計測工学 坪井 望・他	T6011 材料科学実験Ⅰ 武田 直也・他	T6013 材料科学実験Ⅱ 大木 基史・他	T6035 計測工学 坪井 望・他	T6011 材料科学実験Ⅰ 武田 直也・他	T6013 材料科学実験Ⅱ 大木 基史・他
4	科目名 教員	T6026 電気化学 八木 政行	↓	↓	T6026 電気化学 八木 政行	↓	↓
5	科目名 教員						

材料科学プログラム

3年次

第3ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員					
2	科目名 教員		T6024 量子物性論 佐々木 進			T6024 量子物性論 佐々木 進
3	科目名 教員	T6030 機能性高分子材料 山内 健	T6014 材料科学PBL 山内 健・他		T6030 機能性高分子材料 山内 健	T6014 材料科学PBL 山内 健・他
4	科目名 教員	T6022 磁性・超伝導 武田 直也	↓		T6022 磁性・超伝導 武田 直也	↓
5	科目名 教員					

第4ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員			T6041 触媒化学 齋藤 健二		
2	科目名 教員		T6021 物質構造論 中野 智仁	↓		T6021 物質構造論 中野 智仁
3	科目名 教員	T6023 半導体物性・デバイス 坪井 望	T6027 光化学 由井 樹人		T6023 半導体物性・デバイス 坪井 望	T6027 光化学 由井 樹人
4	科目名 教員					
5	科目名 教員					

建築学プログラム

3年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	TO450 建築法規 △加藤 雅之			TO450 建築法規 △加藤 雅之
2	科目名 教員	TO429 建築環境工学Ⅱ 大嶋 拓也・他	TO415 建築計画演習Ⅰ 黒野 弘靖・他	TO411 建築設計製図Ⅲ (△井口 哲一・他) 建築学プログラム全教員	TO429 建築環境工学Ⅱ 大嶋 拓也・他
3	科目名 教員	TO421 建築構造設計Ⅰ 中村 孝也	TO446 建築環境制御学Ⅰ 有波 裕貴・他	↓	TO446 建築環境制御学Ⅰ 有波 裕貴・他
4	科目名 教員	↓	TO436 都市デザイン論 岡崎 篤行	↓	TO436 都市デザイン論 岡崎 篤行
5	科目名 教員		TO411 建築設計製図Ⅲ (△井口 哲一・他) 建築学プログラム全教員		

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員				TO440 建築計画学Ⅱ 樺田 恵
2	科目名 教員		TO416 建築計画演習Ⅱ 黒野 弘靖・他	TO412 建築設計製図Ⅳ (△葛原 恵博・他) 建築学プログラム全教員	↓
3	科目名 教員	TO422 建築構造設計Ⅱ 寺西 正輝・他	TO431 建築環境工学演習Ⅱ 大嶋 拓也・他	↓	
4	科目名 教員	↓	TO430 建築環境工学演習Ⅰ 有波 裕貴・他	↓	
5	科目名 教員		TO412 建築設計製図Ⅳ (△葛原 恵博・他) 建築学プログラム全教員		

建築学プログラム

3年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員			TO417 設計方法論 棒田 恵	
2	科目名 教員	TO447 建築環境制御学Ⅱ 大嶋 拓也・他	TO425 建築材料・構造実験Ⅰ 中村 孝也・他	↓	TO447 建築環境制御学Ⅱ 大嶋 拓也・他
3	科目名 教員		↓		TO413 建築設計製図Ⅴ 〈黒野 弘晴・他〉 建築学プログラム全教員
4	科目名 教員	TO423 建築構造設計演習Ⅰ 中村 孝也	TO413 建築設計製図Ⅴ 〈黒野 弘晴・他〉 建築学プログラム全教員	↓	↓
5	科目名 教員	TO443 建築構造設計演習Ⅲ 寺西 正輝・他	↓	↓	↓

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員				
2	科目名 教員		TO426 建築材料・構造実験Ⅱ 中村 孝也・他		TO438 建築設計製図Ⅵ 〈棒田 恵・他〉 建築学プログラム全教員
3	科目名 教員	TO433 建築環境制御学演習Ⅱ 大嶋 拓也・他	↓		↓
4	科目名 教員	TO424 建築構造設計演習Ⅱ 中村 孝也	↓	TO438 建築設計製図Ⅵ 〈棒田 恵・他〉 建築学プログラム全教員	↓
5	科目名 教員	TO432 建築環境制御学演習Ⅰ 有波 裕貴・他	↓		
5	科目名 教員	TO444 建築構造設計演習Ⅳ 寺西 正輝・他	↓		

人間支援感性科学プログラム 3年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修Ⅰ <small>(橋本 学・他) 人間支援感性科学プログラム全教員</small>	科目名 数値計算プログラミング 人間3.知能3 石井 望	科目名 生体信号処理 岩城 護		科目名 数値計算プログラミング 人間3.知能3 石井 望
2	↓	卒業研修Ⅰ	↓	科目名 福祉情報工学 渡辺 哲也	科目名 音楽応用演習 田中 幸治・他
3	科目名 データ工学 人間3.知能3 阿部 貴志	科目名 人間支援感性科学実験Ⅲ 渡辺 哲也・他	科目名 看護工学 坂井 さゆり・他	科目名 芸術プロジェクト概論 橋本 学・他	
4	↓	↓	↓	↓	
5					

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1					
2				科目名 福祉情報工学 渡辺 哲也	科目名 音楽応用演習 田中 幸治・他
3		科目名 人間支援感性科学実験Ⅳ 橋本 学・他		科目名 卒業研修Ⅰ <small>(橋本 学・他) 人間支援感性科学プログラム全教員</small>	科目名 制御工学 人間3.知能3 前田 義信
4		↓		↓	↓
5					

人間支援感性科学プログラム 3年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1		T7031 実験計画法 渡辺 哲也・他	T7050 スポーツ心理学 森 恭		T7031 実験計画法 渡辺 哲也・他
2	T7061 人工知能基礎 山崎 達也			T7061 人工知能基礎 山崎 達也	
3	T7043 発育発達論 伊藤 巨志			T7041 スポーツバイオメカニクス 牛山 幸彦	
4		T7049 マルチメディアコン ピューティング 飯田 佑輔			
5		↓			

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1		T7044 技術英語 林 智彦	T7050 スポーツ心 理学 森 恭	T7047 アシスティ ブ・テクノ ロジー 人間3,知能3 今村 孝	
2		卒業研修Ⅱ		↓ 技術英語 林 智彦	
3	T7043 発育発達論 伊藤 巨志	T7039 データベース 阿部 貴志		T7041 スポーツバイオメカニクス 牛山 幸彦	T7048 診断支援工学 小林 公一・他
4		↓			↓
5					

協創経営プログラム

3年次

第1ターム

	日	月	火	水	木	金
1	科目名 教員					
2	科目名 教員					
3	科目名 教員				T8024 社会システム工学演習 東瀬 朗・他	
4	科目名 教員				↓	
5	科目名 教員		T8021 組織マネジメント基礎 白川 展之			T8021 組織マネジメント基礎 白川 展之

第2ターム

	日	月	火	水	木	金
1	科目名 教員					
2	科目名 教員					
3	科目名 教員				T8024 社会システム工学演習 東瀬 朗・他	T8005 プロジェクト・マネジメント基礎 尾田 雅文
4	科目名 教員				↓	↓
5	科目名 教員					

協創経営プログラム

3年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教 員				T8022 課題発見プロジェクト 尾田 雅文・他
2	科目名 教 員				
3	科目名 教 員	T8023 生産・品質管理基礎 尾田 雅文	T8024 社会システム工学演習 東瀬 朗・他	T8006 マーケティング基礎 長尾 雅信	T8024 社会システム工学演習 東瀬 朗・他
4	科目名 教 員	↓	↓	↓	↓
5	科目名 教 員	T8009 技術英語 小浦方 格・他			T8009 技術英語 小浦方 格・他

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教 員				T8022 課題発見プロジェクト 尾田 雅文・他
2	科目名 教 員				
3	科目名 教 員				
4	科目名 教 員				
5	科目名 教 員				

機械システム工学プログラム 4年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 技術英会話 教員 ジャイルズ ケント・他	卒業研修	卒業研修	卒業研修	卒業研修
	科目名 卒業研修 教員 (松原 幸治・他) 機械システム工学プログラム全教員	↓	↓	↓	↓
3	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
5	科目名 英文輪読Ⅰ 教員 (松原 幸治・他) 機械システム工学プログラム全教員			T1037 英文輪読Ⅰ (松原 幸治・他) 機械システム工学プログラム全教員	

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 技術英会話 教員 ジャイルズ ケント・他	卒業研修	T1049 3D CAD 演習 月山 陽介	卒業研修	卒業研修
	科目名 卒業研修 教員 (松原 幸治・他) 機械システム工学プログラム全教員	↓	↓	↓	↓
3	科目名 ↓ 教員	↓	卒業研修	↓	↓
	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
5	科目名 教員				

機械システム工学プログラム 4年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究 教員 (松原 幸治・他) 機械システム工学プログラム全教員	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5	科目名 英文輪読Ⅱ 教員 (松原 幸治・他) 機械システム工学プログラム全教員			T1038 英文輪読Ⅱ 教員 (松原 幸治・他) 機械システム工学プログラム全教員	

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究 教員 (松原 幸治・他) 機械システム工学プログラム全教員	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5					

社会基盤工学プログラム

4年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修 教員 (紅野 一寛・他) 社会基盤工学プログラム全教員	卒業研修	卒業研修	卒業研修	卒業研修
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5					

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修 教員 (佐伯 竜彦・他) 社会基盤工学プログラム全教員	卒業研修	卒業研修	卒業研修	卒業研修
2	↓	T2031 技術英語Ⅰ 中村 亮太	↓	↓	T2031 技術英語Ⅰ 中村 亮太
3	↓	卒業研修	↓	↓	卒業研修
4	↓	↓	↓	↓	↓
5					

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究 教 員 (紅露 一寛・他) 社会基盤工学プログラム全教員	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5		T2014 技術英語Ⅱ 中村 亮太・他			T2014 技術英語Ⅱ 中村 亮太・他

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究 教 員 (佐伯 竜彦・他) 社会基盤工学プログラム全教員	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5					

電子情報通信プログラム

4年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修 教員 金 ミンソク・他 電子情報通信プログラム全教員	卒業研修	卒業研修	卒業研修	卒業研修
2	科目名 ↓ 教員	↓	↓	T3046 発変電工学 △ 小幡 祐二	↓
3	科目名 電子物性工学Ⅱ 教員 加藤 景三	↓	↓	卒業研修	T3058 電子情報通信実験Ⅳ 村松 正吾・他
4	科目名 ↓ 教員	↓	T3049 電波・電気通信法規 電子4,知能4 △ 岸 良太郎	↓	↓
5	科目名 論文輪講 教員 金 ミンソク・他				↓

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修 教員 金 ミンソク・他 電子情報通信プログラム全教員	卒業研究	T3047 高電圧工学 菅原 晃	卒業研修	卒業研修
2	科目名 ↓ 教員	↓	↓	T3046 発変電工学 △ 小幡 祐二	↓
3	科目名 ↓ 教員	↓	卒業研修	卒業研修	T3058 電子情報通信実験Ⅳ 村松 正吾・他
4	科目名 ↓ 教員	↓	T3049 電波・電気通信法規 電子4,知能4 △ 岸 良太郎	↓	↓
5	科目名 論文輪講 教員 金 ミンソク・他				↓

電子情報通信プログラム

4年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究 教員 金 ミンソク・他 電子情報通信プログラム全教員	卒業研究	卒業研究	T3050 電気法規・施設管理 (隔週) △ 渡辺 信貴	卒業研究
2	科目名 ↓ 教員	↓	↓	卒業研究	↓
3	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
4	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
5	科目名 教員				

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究 教員 金 ミンソク・他 電子情報通信プログラム全教員	卒業研究	卒業研究	T3050 電気法規・施設管理 (隔週) △ 渡辺 信貴	卒業研究
2	科目名 ↓ 教員	↓	↓	卒業研究	↓
3	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
4	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
5	科目名 教員				

知能情報システムプログラム 4年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修 教員 阿部 貴志	卒業研修	卒業研修	卒業研修	卒業研修
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	T4049 電波・電気通信法規 知能4.電子4 △ 岸 良太郎	↓	↓
5					

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修 教員 阿部 貴志	卒業研修	卒業研修	卒業研修	卒業研修
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	T4049 電波・電気通信法規 知能4.電子4 △ 岸 良太郎	↓	↓
5					

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 T4019 卒業研究 教員 阿部 貴志	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
3	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
4	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
5	科目名 教員				

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 T4019 卒業研究 教員 阿部 貴志	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
3	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
4	科目名 ↓ 教員	↓	↓	↓	↓
5	科目名 教員				

化学システム工学プログラム 4年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修 (清水 忠明・他) <small>化学システム工学プログラム全教員</small>	卒業研修	卒業研修	卒業研修	卒業研修
	教員				
2	科目名 ↓	↓	↓	↓	↓
	教員				
3	科目名 ↓	↓	↓	↓	↓
	教員				
4	科目名 ↓	↓	↓	↓	↓
	教員				
5	科目名	T5006 技術文献リサーチA (清水 忠明・他) <small>化学システム工学プログラム全教員</small>		T5006 技術文献リサーチA (清水 忠明・他) <small>化学システム工学プログラム全教員</small>	
	教員				

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修 (清水 忠明・他) <small>化学システム工学プログラム全教員</small>	卒業研修	卒業研修	卒業研修	卒業研修
	教員				
2	科目名 ↓	↓	↓	↓	↓
	教員				
3	科目名 ↓	↓	↓	↓	↓
	教員				
4	科目名 ↓	↓	↓	↓	↓
	教員				
5	科目名	T5007 技術文献リサーチB (清水 忠明・他) <small>化学システム工学プログラム全教員</small>		T5007 技術文献リサーチB (清水 忠明・他) <small>化学システム工学プログラム全教員</small>	
	教員				

化学システム工学プログラム 4年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究 (清水 忠明・他) 化学システム工学プログラム全教員	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5		T5008 技術文献リサーチC (清水 忠明・他) 化学システム工学プログラム全教員		T5008 技術文献リサーチC (清水 忠明・他) 化学システム工学プログラム全教員	

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究 (清水 忠明・他) 化学システム工学プログラム全教員	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5		T5009 技術文献リサーチD (清水 忠明・他) 化学システム工学プログラム全教員		T5009 技術文献リサーチD (清水 忠明・他) 化学システム工学プログラム全教員	

材料科学プログラム

4年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修 (瀧本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員	卒業研修	卒業研修	卒業研修	卒業研修
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5		T6036 技術英語Ⅰ (瀧本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員	T6042 技術英語 (瀧本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員		T6036 技術英語Ⅰ (瀧本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修 (瀧本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員	卒業研修	卒業研修	卒業研修	卒業研修
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5		T6037 技術英語Ⅱ (瀧本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員	T6042 技術英語 (瀧本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員		T6037 技術英語Ⅱ (瀧本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員

材料科学プログラム

4年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究 (濹本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5		T6038 論文輪講I (濹本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員	T6043 論文輪講I (濹本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員	T6038 論文輪講I (濹本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員	T6043 論文輪講I (濹本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究 (濹本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5		T6039 論文輪講II (濹本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員	T6043 論文輪講I (濹本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員	T6039 論文輪講II (濹本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員	T6043 論文輪講I (濹本 哲也・他) 材料科学プログラム全教員

建築学プログラム

4年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修又は基礎設計 (中村 孝也・他) 建築学プログラム全教員	卒業研修又は基礎設計	卒業研修又は基礎設計	卒業研修又は基礎設計	卒業研修又は基礎設計
	教員				
2	↓	↓	↓	↓	↓
	教員				
3	TO445 建築施工 △小林 正宜	↓	↓	↓	↓
	教員				
4	卒業研修又は基礎設計	↓	↓	↓	↓
	教員				
5					
	教員				

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研修又は基礎設計 (中村 孝也・他) 建築学プログラム全教員	卒業研修又は基礎設計	卒業研修又は基礎設計	卒業研修又は基礎設計	卒業研修又は基礎設計
	教員				
2	↓	↓	↓	↓	↓
	教員				
3	TO445 建築施工 △小林 正宜	↓	↓	↓	↓
	教員				
4	卒業研修又は基礎設計	↓	↓	↓	↓
	教員				
5					
	教員				

建築学プログラム

4年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究又は設計 (中村 孝也・他) 建築学プログラム全教員	卒業研究又は設計	卒業研究又は設計	卒業研究又は設計	卒業研究又は設計
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5					

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究又は設計 (中村 孝也・他) 建築学プログラム全教員	卒業研究又は設計	卒業研究又は設計	卒業研究又は設計	卒業研究又は設計
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5					

人間支援感性科学プログラム 4年次

第1ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究 I 教員 (前田 義徳・他) 人間支援感性科学プログラム全教員	卒業研究 I	卒業研究 I	卒業研究 I	卒業研究 I
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5					

第2ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究 I 教員 (前田 義徳・他) 人間支援感性科学プログラム全教員	卒業研究 I	卒業研究 I	卒業研究 I	卒業研究 I
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5					

人間支援感性科学プログラム 4年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究Ⅱ 教員 (前田 義徳・他) 人間支援感性科学プログラム全教員	卒業研究Ⅱ	卒業研究Ⅱ	卒業研究Ⅱ	卒業研究Ⅱ
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5					

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 卒業研究Ⅱ 教員 (前田 義徳・他) 人間支援感性科学プログラム全教員	卒業研究Ⅱ	卒業研究Ⅱ	卒業研究Ⅱ	卒業研究Ⅱ
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5					

協創経営プログラム

4年次

第1ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	T8001 課題解決インターンシッ プI (尾田 雅文・他) 協創経営プログラム全教員	課題解決インターンシッ プI	課題解決インターンシッ プI	課題解決インターンシッ プI	課題解決インターンシッ プI
2	科目名 教員	↓	↓	↓	↓	↓
3	科目名 教員	↓	T8008 技術評価 尾田 雅文	↓	↓	↓
4	科目名 教員	↓	↓	↓	↓	↓
5	科目名 教員					

第2ターム

	曜	月	火	水	木	金
1	科目名 教員	課題解決インターンシッ プI (尾田 雅文・他) 協創経営プログラム全教員	課題解決インターンシッ プI	課題解決インターンシッ プI	課題解決インターンシッ プI	課題解決インターンシッ プI
2	科目名 教員	↓	↓	↓	↓	↓
3	科目名 教員	↓	↓	↓	↓	↓
4	科目名 教員	↓	↓	↓	↓	↓
5	科目名 教員					

協創経営プログラム

4年次

第3ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 課題解決インターンシ ップⅡ 教員 (尾田 雅文・他) 協創経営プログラム全教員	課題解決インターンシ ップⅡ	課題解決インターンシ ップⅡ	課題解決インターンシ ップⅡ	課題解決インターンシ ップⅡ
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5					

第4ターム

曜	月	火	水	木	金
1	科目名 課題解決インターンシ ップⅢ 教員 (尾田 雅文・他) 協創経営プログラム全教員	課題解決インターンシ ップⅢ	課題解決インターンシ ップⅢ	課題解決インターンシ ップⅢ	課題解決インターンシ ップⅢ
2	↓	↓	↓	↓	↓
3	↓	↓	↓	↓	↓
4	↓	↓	↓	↓	↓
5					

集中講義一覧表

プログラム（学科）	開講番号	科目名	担当教員	備考
工学科共通	24OT0017	国際工学概論	馬場 暁・他	
	24OT0007	職業指導（工）	△森本 紀子	
	24OT0008	創造プロジェクト基礎	佐々木 朋裕	
	24OT0009	創造プロジェクトⅠ	佐々木 朋裕	
	24OT0010	創造プロジェクトⅡ	佐々木 朋裕	
	24OT0011	創造研究プロジェクトⅠ	佐々木 朋裕	
	24OT0012	創造研究プロジェクトⅡ	佐々木 朋裕	
	24OT0013	マーケット・インターンシップ	佐々木 朋裕	
	24OT0014	マーケット・インターンシップ	佐々木 朋裕	
	24OT0015	テクノロジー・インターンシップ	佐々木 朋裕	
	24OT0016	テクノロジー・インターンシップ	佐々木 朋裕	
	24OT0019	国際工学事情	上田 和孝	
	24OT0020	国際工学事情	上田 和孝	
	24OT0021	国際工学特論	BELLAN SELVAN	
	24OT0022	国際工学特論	BELLAN SELVAN	
	24OT0023	国際技術協力	上田 和孝・他	
	24OT0024	国際技術協力	上田 和孝・他	
	24OT0025	国際マーケット・グループワーク・インターンシップA	馬場 暁・他	
	24OT0026	国際マーケット・グループワーク・インターンシップA	馬場 暁・他	
	24OT0027	国際マーケット・グループワーク・インターンシップB	馬場 暁・他	
	24OT0028	国際マーケット・グループワーク・インターンシップB	馬場 暁・他	
	24OT0029	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップA	馬場 暁・他	
	24OT0030	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップA	馬場 暁・他	
24OT0031	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップB	馬場 暁・他		
24OT0032	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップB	馬場 暁・他		
社会基盤工学プログラム	24OT2013	土木技術者倫理	△青木 長務・他	
	24OT2035	土木計画学	△吉田 朗	
化学システム工学プログラム	24OT5064	工程解析	△高久 馨	
材料科学プログラム	24OT6040	インターンシップ	大木 基史・他	
人間支援感性科学プログラム	24OT7045	芸術プロジェクト表現実習Ⅰ	橋本 学・他	
	24OT7051	芸術プロジェクト表現実習Ⅱ	橋本 学・他	
	24OT7052	ゴルフサイエンス	牛山 幸彦・他	
	24OT7056	アウトドアサイエンス	村山 敏夫	
	24OT7057	スポーツ生理学	天野 達郎・他	
協創経営プログラム	24OT8004	ディベートⅢ	東瀬 朗・他	
	24OT8011	デザイン思考入門	東瀬 朗・他	
	24OT8014~24OT8018	産業・地域実習	東瀬 朗・他	
	24OT8020	ロジカルスピーキング	尾田 雅文・他	
	24OT8024	社会システム工学演習	東瀬 朗・他	第1・第2・第3は定期、夏季のみ集中

專門系科目一覽表

工学科

工学科共通（工学科導入科目）

241T0001	総合工学概論	2 単位	第1ターム	木	3・4	限	岡崎 篤行・他
241T0002	総合技術科学演習	2 単位	第1ターム	月	3・4	限	小浦方 格・他
242T0003	総合技術科学演習	2 単位	第2ターム	月	3・4	限	小浦方 格・他
244T0004	技術者の心がまえ	2 単位	第4ターム	水	3・4	限	東瀬 朗
243T0005	知的財産概論	1 単位	第3ターム	水	2	限	宮田 敦久・他
243T0006	情報セキュリティ概論	1 単位	第3ターム	水	1	限	佐々木 重信・他
240T0017	国際工学概論	1 単位	第1・2ターム	他	他		馬場 暁・他

工学科共通（選択科目）

240T0007	職業指導（工）	2 単位	集中	集中	集中		△ 森本 紀子
240T0008	創造プロジェクト基礎	2 単位	第3・4ターム	集中	集中		佐々木 朋裕
240T0009	創造プロジェクトⅠ	2 単位	第1・2ターム	集中	集中		佐々木 朋裕
240T0010	創造プロジェクトⅡ	2 単位	第3・4ターム	集中	集中		佐々木 朋裕
240T0011	創造研究プロジェクトⅠ	2 単位	第1・2ターム	集中	集中		佐々木 朋裕
240T0012	創造研究プロジェクトⅡ	2 単位	第3・4ターム	集中	集中		佐々木 朋裕
240T0013	マーケット・インターンシップ	2 単位	第1・2ターム	集中	集中		佐々木 朋裕
240T0014	マーケット・インターンシップ	2 単位	第3・4ターム	集中	集中		佐々木 朋裕
240T0015	テクノロジー・インターンシップ	2 単位	第1・2ターム	集中	集中		佐々木 朋裕
240T0016	テクノロジー・インターンシップ	2 単位	第3・4ターム	集中	集中		佐々木 朋裕
240T0019	国際工学事情	1 単位	第1・2ターム	集中	集中		上田 和孝
240T0020	国際工学事情	1 単位	第3・4ターム	集中	集中		上田 和孝
240T0021	国際工学特論	2 単位	第1・2ターム	集中	集中		BELLAN SELVAN
240T0022	国際工学特論	2 単位	第3・4ターム	集中	集中		BELLAN SELVAN
240T0023	国際技術協力	1 単位	第1・2ターム	集中	集中		上田 和孝・他
240T0024	国際技術協力	1 単位	第3・4ターム	集中	集中		上田 和孝・他
240T0025	国際マーケット・グループワーク・インターンシップA	2 単位	第1・2ターム	集中	集中		馬場 暁・他
240T0026	国際マーケット・グループワーク・インターンシップA	2 単位	第3・4ターム	集中	集中		馬場 暁・他
240T0027	国際マーケット・グループワーク・インターンシップB	3 単位	第1・2ターム	集中	集中		馬場 暁・他
240T0028	国際マーケット・グループワーク・インターンシップB	3 単位	第3・4ターム	集中	集中		馬場 暁・他
240T0029	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップA	2 単位	第1・2ターム	集中	集中		馬場 暁・他
240T0030	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップA	2 単位	第3・4ターム	集中	集中		馬場 暁・他
240T0031	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップB	3 単位	第1・2ターム	集中	集中		馬場 暁・他
240T0032	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップB	3 単位	第3・4ターム	集中	集中		馬場 暁・他
241T0033	リメディアル演習	1 単位	第1ターム	火・金	5	限	中村 亮太・他
241T0034	リメディアル演習	1 単位	第1ターム	火・金	5	限	佐々木 重信
241T0035	リメディアル演習	1 単位	第1ターム	火・金	5	限	未定
241T0036	リメディアル演習	1 単位	第1ターム	火・金	5	限	樺田 恵
241T0037	リメディアル演習	1 単位	第1ターム	火・金	5	限	前田 義信・他

力学分野（分野導入科目）

243T0101	数物演習	2 単位	第3ターム	月・木	5	限	寒川 雅之・他
244T0102	物理学実験	1 単位	第4ターム	金	3・4	限	松原 幸治・他
243T0103	機械工学概論	2 単位	第3ターム	月・木	4	限	松原 幸治・他
244T0104	社会基盤工学概論	2 単位	第4ターム	月・木	4	限	紅露 一寛・他
244T0105	材料力学入門	2 単位	第4ターム	月・木	3	限	阿部 和久・他

情報電子分野（分野導入科目）

243T0201	電子情報通信概論	1 単位	第3ターム	木	1	限	崔 森悦・他
243T0202	知能情報システム概論	1 単位	第3ターム	木	2	限	阿部 貴志・他
240T0203	コンピュータ基礎	2 単位	第1・2ターム	火	4	限	飯田 佑輔・他
243T0205	プログラミング基礎Ⅰ	2 単位	第3ターム	火	3・4	限	阿部 貴志・他
244T0206	プログラミング基礎Ⅱ	2 単位	第4ターム	火	3・4	限	金 ミンソク・他

化学材料分野（分野導入科目）

244T0301	基礎無機化学	2 単位	第4ターム	月・木	5	限	八木 政行・他
243T0302	基礎有機化学	2 単位	第3ターム	月・木	5	限	田中 孝明・他
243T0303	化学工学基礎	2 単位	第3ターム	火・金	2	限	清水 忠明

建築分野（分野導入科目）

243T0401	建築学概論	2 単位	第3ターム	火・金	1	限	樺田 恵・他
243T0402	建築図学 I	1 単位	第3ターム	木	3	限	黒野 弘靖・他
244T0403	建築図学 II	1 単位	第4ターム	木	3	限	黒野 弘靖・他

融合領域分野（分野導入科目）

242T0501	人間支援感性科学概論	2 単位	第2ターム	月	3・4	限	渡辺 哲也・他
242T0502	協創経営概論	2 単位	第2ターム	木	3・4	限	小浦方 格・他
244T0503	ビジネス統計学	2 単位	第4ターム	木	3・4	限	東瀬 朗
241T0504	アントレプレナーシップ	2 単位	第1ターム	火・金	3	限	小浦方 格
240T0505	コンピュータ基礎	2 単位	第1・2ターム	木	2	限	岩城 護・他
243T0506	プログラミング基礎 I	2 単位	第3ターム	火・金	1	限	堀 潤一・他
244T0507	プログラミング基礎 II	2 単位	第4ターム	水	1・2	限	堀 潤一・他

機械システム工学プログラム

【専門基礎科目群】

241T1001	応用数理A	2 単位	第1ターム	月・木	5	限	安部 隆
241T1003	応用数理B	2 単位	第1ターム	火・金	4	限	山本 征法
243T1004	複素・フーリエ解析	2 単位	第3ターム	火・金	2	限	菅野 政明

【専門応用科目群】

241T1005	材料力学 I	2 単位	第1ターム	火・金	1	限	佐々木 朋裕
242T1006	流体工学 I	2 単位	第2ターム	月・木	1	限	牛田 晃臣
242T1007	流体工学 I	2 単位	第2ターム	月・木	1	限	山縣 貴幸
241T1008	工業力学	2 単位	第1ターム	月・木	2	限	平元 和彦・他
241T1009	機械工作実習 I	1 単位	第1ターム	水	3・4	限	坂本 秀一・他
242T1010	機械工作実習 II	1 単位	第2ターム	水	3・4	限	坂本 秀一・他
243T1011	機械工作実習 III	1 単位	第3ターム	水	3・4	限	坂本 秀一・他
244T1012	熱工学 I	2 単位	第4ターム	月・木	2	限	松原 幸治
244T1013	熱工学 I	2 単位	第4ターム	月・木	2	限	櫻井 篤
244T1014	機械力学 I	2 単位	第4ターム	月・木	1	限	平元 和彦
244T1015	製図基礎	2 単位	第4ターム	火・金	1	限	月山 陽介
241T1016	設計製図 I	1 単位	第1ターム	火	3・4	限	月山 陽介
241T1017	機械工学実験 I	1 単位	第1ターム	金	3・4	限	月山 陽介・他
242T1018	設計製図 II	1 単位	第2ターム	火	3・4	限	月山 陽介
242T1019	機械工学実験 II	1 単位	第2ターム	金	3・4	限	月山 陽介・他
243T1020	設計製図 III	1 単位	第3ターム	火	3・4	限	寒川 雅之・他
243T1021	機械工学実験 III	1 単位	第3ターム	金	3・4	限	月山 陽介・他
244T1022	設計製図 IV	1 単位	第4ターム	火	3・4	限	寒川 雅之・他
244T1023	機械工学実験 IV	1 単位	第4ターム	水	3・4	限	月山 陽介・他
240T1024	卒業研修	2 単位	第1・2ターム				松原 幸治・他
240T1025	卒業研究	6 単位	第3・4ターム				松原 幸治・他
241T1026	機械設計 I	2 単位	第1ターム	月・木	4	限	坂本 秀一
242T1027	加工学	2 単位	第2ターム	月・木	2	限	坂本 秀一
243T1028	材料力学 II	2 単位	第3ターム	月・木	2	限	佐々木 朋裕
243T1029	流体工学 II	2 単位	第3ターム	月・木	1	限	牛田 晃臣
242T1030	機械設計 II	2 単位	第2ターム	月・木	3	限	横山 誠
241T1031	熱工学 II	2 単位	第1ターム	火・金	2	限	櫻井 篤・他
242T1032	機械材料	2 単位	第2ターム	火・金	2	限	佐々木 朋裕
241T1033	機械力学 II	2 単位	第1ターム	月・木	5	限	平元 和彦
243T1034	システム制御 I	2 単位	第3ターム	火・金	1	限	横山 誠
243T1035	機械工学演習	2 単位	第3ターム	火・金	2	限	松原 幸治・他
244T1036	システム制御 II	2 単位	第4ターム	月・木	3	限	横山 誠
241T1037	英文輪読 I	2 単位	第1ターム	月・木	5	限	松原 幸治・他
243T1038	英文輪読 II	2 単位	第3ターム	月・木	5	限	松原 幸治・他
242T1039	エネルギー変換工学	2 単位	第2ターム	月・木	2	限	松原 幸治
242T1040	マイクロマシン	2 単位	第2ターム	月・木	4	限	安部 隆
243T1041	機械音響工学	2 単位	第3ターム	月・木	4	限	坂本 秀一
243T1042	ハイオメカニクス	2 単位	第3ターム	月・木	1	限	坂本 信・他
243T1043	伝熱工学	2 単位	第3ターム	月・木	2	限	松原 幸治・他
244T1045	ロボット工学	2 単位	第4ターム	火・金	2	限	寒川 雅之・他
244T1046	ソフトウエア工学	2 単位	第4ターム	月・木	4	限	山縣 貴幸
244T1048	先端研究入門	2 単位	第4ターム	月・木	5	限	松原 幸治・他
242T1049	3D CAD 演習	2 単位	第2ターム	水	1・2	限	月山 陽介
240T1050	技術英会話	2 単位	第1・2ターム	月	1	限	△ ジャイリス ケント・他

社会基盤工学プログラム

【専門基礎科目群】

241T2001	社会基盤応用数理及び演習Ⅰ	2 単位	第1ターム	火・金	3	限	紅霧	一寛
244T2002	社会基盤応用数理及び演習Ⅱ	2 単位	第4ターム	月・木	2	限	紅霧	一寛
242T2003	応用数理E	2 単位	第2ターム	月・木	4	限	永幡	幸生
241T2004	社会基盤数理工学	2 単位	第1ターム	月・木	1	限	紅霧	一寛・他
243T2005	動力学	2 単位	第3ターム	月・木	2	限	阿部	和久

【専門応用科目群】

242T2006	応用力学Ⅰ	2 単位	第2ターム	月・木	3	限	阿部	和久
244T2007	コンクリート工学Ⅰ	2 単位	第4ターム	月・木	1	限	佐伯	竜彦
243T2008	地盤工学Ⅰ	2 単位	第3ターム	水	1・2	限	金澤	伸一・他
242T2009	基礎水理学	2 単位	第2ターム	金	1・2	限	安田	浩保
242T2010	社会基盤工学実験Ⅰ	2 単位	第2ターム	火・金	3・4	限	紅霧	一寛・他
243T2011	社会基盤工学実験Ⅱ	2 単位	第3ターム	火・金	3・4	限	保坂	吉則・他
241T2012	社会基盤設計基礎	2 単位	第1ターム	月・木	1・2	限	阿部	和久・他
240T2013	土木技術者論理	2 単位	第3・4ターム	集中	集中		△ 青木	長務・他
243T2014	技術英語Ⅱ	2 単位	第3ターム	火・金	5	限	中村	亮太・他
240T2015	卒業研修	2 単位	第1・2ターム				紅霧	一寛・他
240T2016	卒業研究	6 単位	第3・4ターム				紅霧	一寛・他
242T2017	応用力学演習Ⅰ	2 単位	第2ターム	月・木	4	限	紅霧	一寛・他
243T2018	応用力学Ⅱ	2 単位	第3ターム	月・木	3	限	阿部	和久・他
243T2019	応用力学演習Ⅱ	2 単位	第3ターム	月・木	4	限	紅霧	一寛・他
242T2020	建設材料学	2 単位	第2ターム	月・木	2	限	佐伯	竜彦
241T2021	コンクリート工学Ⅱ	2 単位	第1ターム	水	1・2	限	佐伯	竜彦
243T2022	コンクリート構造工学	2 単位	第3ターム	月・木	1	限	佐伯	竜彦
244T2023	地盤工学Ⅱ	2 単位	第4ターム	水	1・2	限	金澤	伸一・他
242T2024	地盤工学Ⅲ	2 単位	第2ターム	月・木	1	限	保坂	吉則・他
243T2025	水理学及び演習Ⅰ	2 単位	第3ターム	火・金	2	限	中村	亮太
244T2026	水理学及び演習Ⅱ	2 単位	第4ターム	金	1・2	限	安田	浩保
241T2027	社会基盤製図	2 単位	第1ターム	水	1・2	限	紅霧	一寛
240T2028	社会基盤プロジェクト・マネージメント	4 単位	第3・4ターム	水	3・4・5	限	佐伯	竜彦・他
244T2029	測量学（工）	2 単位	第4ターム	火・金	2	限	金澤	伸一
240T2030	測量学実習（工）	2 単位	第1・2ターム	水	3・4	限	中村	亮太
242T2031	技術英語Ⅰ	2 単位	第2ターム	火・金	2	限	中村	亮太
241T2032	河川工学（工）	2 単位	第1ターム	金	1・2	限	安田	浩保
244T2033	海岸工学	2 単位	第4ターム	月・木	3	限	中村	亮太
240T2035	交通工学	2 単位	第1・2ターム	集中	集中		△ 吉田	朗

電子情報通信プログラム

【専門基礎科目群】

242T3001	応用数理B	2	単位	第2ターム	月・木	3	限	酒匂 宏樹
243T3002	応用数理C	2	単位	第3ターム	月	1・2	限	△ 坂井 一貴
241T3003	応用数理E	2	単位	第1ターム	月	3・4	限	△ 坂井 一貴
242T3004	電気数理I	2	単位	第2ターム	火・金	4	限	城内 紗千子
244T3005	電気数理II	2	単位	第4ターム	水	1・2	限	福井 聡・他
242T3006	物理学Ⅱ	2	単位	第2ターム	火・金	2	限	後藤 和泰
243T3007	物理学Ⅲ	2	単位	第3ターム	火・金	2	限	大平 泰生・他
244T3008	物理学Ⅳ	2	単位	第4ターム	火・金	1	限	増田 淳

【専門応用科目群】

241T3009	電気回路I	2	単位	第1ターム	月・木	1	限	金 ミンソク
241T3010	電気回路演習I	1	単位	第1ターム	月・木	2	限	後藤 和泰
244T3011	電磁気学I	2	単位	第4ターム	火・金	2	限	清水 英彦
244T3012	電磁気学演習I	1	単位	第4ターム	火・金	3	限	清水 英彦・他
240T3015	電子情報通信設計製図	2	単位	第3・4ターム	水	3・4・5	限	新保 一成・他
240T3018	卒業研修	2	単位	第1・2ターム				金 ミンソク・他
240T3019	卒業研究	6	単位	第3・4ターム				金 ミンソク・他
241T3020	プログラミングB I	2	単位	第1ターム	金	1・2	限	村松 正吾・他
242T3021	プログラミングB II	2	単位	第2ターム	木	1・2	限	村松 正吾・他
242T3022	デジタル回路	2	単位	第2ターム	水	1・2	限	鈴木 孝昌
243T3023	電気回路Ⅱ	2	単位	第3ターム	火・金	3	限	山家 清之
243T3024	電気回路演習Ⅱ	1	単位	第3ターム	火・金	4	限	加藤 景三
241T3025	電気回路Ⅲ	2	単位	第1ターム	水	1・2	限	菅原 晃
243T3026	電気計測	2	単位	第3ターム	月	3・4	限	加藤 景三・他
244T3027	電子回路	2	単位	第4ターム	木	3・4	限	鈴木 孝昌
242T3028	電磁気学Ⅱ	2	単位	第2ターム	火・金	3	限	小川 純
242T3029	電磁気学演習Ⅱ	1	単位	第2ターム	火・金	4	限	小川 純・他
241T3030	デジタル信号処理	2	単位	第1ターム	月・木	1	限	佐々木 重信
242T3031	システム制御工学	2	単位	第2ターム	木	1・2	限	鈴木 孝昌
242T3032	技術英語	2	単位	第2ターム	火・金	1	限	馬場 暁
244T3033	電子デバイスⅠ	2	単位	第4ターム	月・木	月1・木2	限	新保 一成
242T3034	電子デバイスⅡ	2	単位	第2ターム	月	3・4	限	馬場 暁
243T3035	電子物性工学Ⅰ	2	単位	第3ターム	火・金	3	限	清水 英彦
241T3036	電子物性工学Ⅱ	2	単位	第1ターム	月	3・4	限	加藤 景三
244T3037	通信方式基礎	2	単位	第4ターム	火・金	1	限	佐々木 重信
242T3038	情報理論	2	単位	第2ターム	月	1・2	限	山田 寛喜
243T3039	画像情報工学	2	単位	第3ターム	火・金	2	限	村松 正吾
244T3040	情報システムとセキュリティ	2	単位	第4ターム	月	3・4	限	宮本 和之
243T3041	光子電子工学	2	単位	第3ターム	月・木	2	限	大平 泰生
244T3042	光応用工学	2	単位	第4ターム	火・金	5	限	崔 森悦
241T3043	電気機器	2	単位	第1ターム	火・金	3	限	福井 聡
241T3044	送配電工学	2	単位	第1ターム	火・金	2	限	福井 聡
244T3045	パワーエレクトロニクス	2	単位	第4ターム	水	1・2	限	菅原 晃
240T3046	発電工学	2	単位	第1・2ターム	木	2	限	△ 小幡 祐二
242T3047	高電圧工学	2	単位	第2ターム	水	1・2	限	菅原 晃
244T3048	ネットワーク工学	2	単位	第4ターム	月・木	月2・木1	限	中野 敬介
240T3049	電波・電気通信法規	2	単位	第1・2ターム	水	4	限	△ 岸 良太郎
240T3050	電気法規・施設管理	1	単位	第3・4ターム	木	1	限	△ 渡辺 信貴
241T3051	電気回路Ⅰ	3	単位	第1ターム	月・木	1・2	限	金 ミンソク
243T3052	電気回路Ⅱ	3	単位	第3ターム	火・金	3・4	限	山家 清之
244T3053	電磁気学Ⅰ	3	単位	第4ターム	火・金	2・3	限	清水 英彦
240T3054	電子情報通信実験Ⅰ	2	単位	第3・4ターム	木(3T)月(4T)	3・4・5	限	菅原 晃
240T3055	電子情報通信実験Ⅱ	2	単位	第1・2ターム	木	3・4・5	限	鈴木 孝昌・他
240T3056	電子情報通信実験Ⅲ	2	単位	第3・4ターム	月(3T)木(4T)	3・4・5	限	佐々木 重信・他
242T3057	電磁気学Ⅱ	3	単位	第2ターム	火・金	3・4	限	小川 純・他
240T3058	電子情報通信実験Ⅳ	2	単位	第1・2ターム	金	3・4・5	限	村松 正吾・他
240T3059	論文執筆	2	単位	第1・2ターム	月	5	限	金 ミンソク・他

知能情報システムプログラム

【専門基礎科目群】

241T4001	応用数理E	2 単位	第1ターム	月・木	2	限	永幡 幸生
242T4002	電気数理Ⅰ	2 単位	第2ターム	月・木	1	限	石井 望・他
242T4003	応用数理B	2 単位	第2ターム	月・木	3	限	山本 征法
243T4004	電磁気学	2 単位	第3ターム	月・木	1	限	石井 望
243T4005	応用数理C	2 単位	第3ターム	火・金	3	限	酒匂 宏樹
244T4006	電気数理Ⅱ	2 単位	第4ターム	水	1・2	限	前田 義信
242T4007	物理学Ⅱ	2 単位	第2ターム	火・金	1	限	大河 正志
243T4008	物理学Ⅲ	2 単位	第3ターム	火・金	2	限	大平 泰生・他
244T4009	物理学Ⅳ	2 単位	第4ターム	火・金	1	限	増田 淳

【専門応用科目群】

241T4010	プログラミングAⅠ	2 単位	第1ターム	水	1・2	限	上野 雄大・他
242T4011	プログラミングAⅡ	2 単位	第2ターム	水	3・4	限	上野 雄大・他
243T4012	情報システム基礎実習	1 単位	第3ターム	水	4・5	限	萩原 威志・他
241T4013	知能情報システム実験Ⅰ	1 単位	第1ターム	木	3・4	限	中野 敬介・他
242T4014	知能情報システム実験Ⅱ	1 単位	第2ターム	木	3・4	限	中野 敬介・他
243T4015	知能情報システム実験Ⅲ	1 単位	第3ターム	木	3・4	限	今村 孝・他
244T4016	知能情報システム実験Ⅳ	1 単位	第4ターム	木	3・4	限	今村 孝・他
240T4017	研究室体験実習	1 単位	第3・4ターム	金	4	限	阿部 貴志・他
240T4018	卒業研修	2 単位	第1・2ターム				阿部 貴志
240T4019	卒業研究	6 単位	第3・4ターム				阿部 貴志
241T4020	情報数学	2 単位	第1ターム	火・金	3	限	山田 寛喜
242T4021	データ構造とアルゴリズム	2 単位	第2ターム	金	1・2	限	高橋 俊彦
242T4022	電気回路	2 単位	第2ターム	火	1・2	限	宮北 和之
241T4023	離散数学	2 単位	第1ターム	水	1・2	限	高橋 俊彦
243T4024	論理回路	2 単位	第3ターム	金	1・2	限	高橋 俊彦
242T4025	コンピュータネットワーク	2 単位	第2ターム	月・木	2	限	中野 敬介
243T4026	形式言語とオートマトン	2 単位	第3ターム	火・金	1	限	青戸 等人
244T4027	オペレーティングシステム	2 単位	第4ターム	水	3・4	限	萩原 威志
244T4028	コンピュータアーキテクチャ	2 単位	第4ターム	火	1・2	限	今井 博英
241T4029	信号処理	2 単位	第1ターム	水	1・2	限	山田 寛喜
242T4030	情報理論	2 単位	第2ターム	月	1・2	限	山田 寛喜
241T4031	技術英語	2 単位	第1ターム	火・金	2	限	山崎 達也
244T4032	情報システムとセキュリティ	2 単位	第4ターム	月	3・4	限	宮北 和之
241T4033	データ工学	2 単位	第1ターム	月	3・4	限	阿部 貴志
244T4034	数理論理学	2 単位	第4ターム	火・金	3	限	青戸 等人
244T4035	ネットワーク工学	2 単位	第4ターム	月・木	月2・木1	限	中野 敬介
244T4036	基礎電子回路	2 単位	第4ターム	月・木	月1・木2	限	大河 正志
244T4037	データベース	2 単位	第4ターム	火	3・4	限	阿部 貴志
241T4038	数値計算プログラミング	2 単位	第1ターム	火・金	1	限	石井 望
241T4039	人間工学	2 単位	第1ターム	金	3・4	限	榎橋 重仁
241T4040	ロボティクス・メカトロニクス	2 単位	第1ターム	火	3・4	限	今村 孝
242T4041	コンパイラ	2 単位	第2ターム	月	3・4	限	上野 雄大
242T4042	制御工学	2 単位	第2ターム	金	3・4	限	前田 義信
243T4043	マルチメディアコンピューティング	2 単位	第3ターム	火	4・5	限	飯田 佑輔
243T4044	生体計測	2 単位	第3ターム	月・木	2	限	堀 潤一
244T4045	アシスティブ・テクノロジー	2 単位	第4ターム	水	1・2	限	今村 孝
243T4046	電子デバイス	2 単位	第3ターム	火・金	3	限	大河 正志
243T4047	プログラミングAⅢ	2 単位	第3ターム	月	3・4	限	青戸 等人・他
240T4049	電波・電気通信法規	2 単位	第1・2ターム	水	4	限	△ 岸 良太郎
243T4050	人工知能基礎	2 単位	第3ターム	月・木	2	限	山崎 達也
242T4052	機械学習	2 単位	第2ターム	火・金	2	限	山崎 達也・他
241T4053	技術英語	2 単位	第1ターム	月・木	3	限	△ Enkhbaatar Misheel

化学システム工学プログラム

【専門基礎科目群】

241T5001	高分子化学概論	2 単位	第1ターム	火・金	1	限	△ 青木 俊樹
242T5002	基礎物理化学	2 単位	第2ターム	月・木	2	限	小松 博幸
244T5003	化学システム応用数理	2 単位	第4ターム	月・木	2	限	△ 山際 和明
243T5004	応用数理B	2 単位	第3ターム	火・金	1	限	△ 高橋 剛
241T5005	基礎物理工学	2 単位	第1ターム	月	4・5	限	△ 山田 弘明

【専門応用科目群】

241T5006	技術文献リサーチA	1 単位	第1ターム	火・木	5	限	清水 忠明・他
242T5007	技術文献リサーチB	1 単位	第2ターム	火・木	5	限	清水 忠明・他
243T5008	技術文献リサーチC	1 単位	第3ターム	火・木	5	限	清水 忠明・他
244T5009	技術文献リサーチD	1 単位	第4ターム	火・木	5	限	清水 忠明・他
240T5010	卒業研修	2 単位	第1・2ターム				清水 忠明・他
240T5011	卒業研究	6 単位	第3・4ターム				清水 忠明・他
241T5012	有機化学(工)	2 単位	第1ターム	月・木	2	限	星 隆
241T5013	反応工学I	2 単位	第1ターム	水	1・2	限	田口 佳成
242T5014	拡散操作I	2 単位	第2ターム	月・木	1	限	多島 秀男
242T5015	分析化学(工)	2 単位	第2ターム	火・金	1	限	狩野 直樹
241T5016	無機化学	2 単位	第1ターム	火・金	5	限	戸田 健司
244T5017	無機化学実験(工)	2 単位	第4ターム	火・水	3・4	限	渡邊 美寿貴
243T5018	分析化学実験(工)	2 単位	第3ターム	水・木	3・4	限	狩野 直樹
243T5019	拡散操作II	2 単位	第3ターム	月・木	1	限	多島 秀男
243T5020	化学工学計算演習	1 単位	第3ターム	月・木	3	限	小松 博幸
243T5021	反応工学演習	1 単位	第3ターム	月・木	4	限	田口 佳成
243T5022	物理化学I	2 単位	第3ターム	月・木	2	限	児玉 竜也
242T5023	移動論基礎	2 単位	第2ターム	水	1・2	限	李 留云
242T5024	物理化学実験(工)	2 単位	第2ターム	火・水	3・4	限	郷右近 展之・他
242T5025	有機化学実験(工)	2 単位	第2ターム	木・金	3・4	限	星 隆・他
244T5026	プロセス伝熱工学	2 単位	第4ターム	火・金	4	限	清水 忠明
244T5027	移動現象演習	1 単位	第4ターム	火・金	3	限	李 留云
244T5028	化学実験1	1 単位	第4ターム	水	3・4	限	三上 貴司・他
243T5029	計測化学I	2 単位	第3ターム	火・金	3	限	狩野 直樹
241T5030	反応速度論	2 単位	第1ターム	火・金	1	限	郷右近 展之
241T5031	高分子化学実験	2 単位	第1ターム	水・木	3・4	限	寺口 昌宏・他
244T5032	化学技術英語	2 単位	第4ターム	木・金	3・4	限	渡邊 美寿貴・他
241T5033	反応工学II	2 単位	第1ターム	火・金	1	限	田口 佳成
241T5034	粉体工学	2 単位	第1ターム	火・金	3	限	三上 貴司
241T5035	化学実験2	1 単位	第1ターム	水	3・4	限	三上 貴司・他
241T5036	設計製図	1 単位	第1ターム	火・金	4	限	三上 貴司
241T5037	計測化学II	2 単位	第1ターム	火・金	2	限	狩野 直樹
241T5038	有機反応化学	2 単位	第1ターム	火・金	4	限	鈴木 敬夫
240T5039	化学工学実験	4 単位	第2・3ターム	火・水	3・4	限	多島 秀男・他
244T5040	物理化学II	2 単位	第4ターム	火・金	2	限	郷右近 展之
241T5042	無機工業化学	2 単位	第1ターム	月・木	1	限	戸田 健司
243T5044	応用化学演習I	1 単位	第3ターム	火	3・4	限	渡邊 美寿貴
243T5045	応用化学演習II	1 単位	第3ターム	月	3・4	限	狩野 直樹
243T5046	応用化学演習III	1 単位	第3ターム	水	3・4	限	郷右近 展之・他
243T5047	分離工学演習	1 単位	第3ターム	火・金	2	限	多島 秀男
243T5048	プロセス制御	2 単位	第3ターム	水	1・2	限	清水 忠明
244T5049	有機合成化学	2 単位	第4ターム	月・木	1	限	鈴木 敬夫
244T5050	応用化学演習IV	1 単位	第4ターム	月・木	2	限	星 隆
244T5051	応用化学演習V	1 単位	第4ターム	火・金	2	限	寺口 昌宏・他
244T5052	機械的分離工学	2 単位	第4ターム	火・金	2	限	三上 貴司
242T5053	化学工学英語	1 単位	第2ターム	月・木	4	限	△ 山際 和明
243T5054	無機合成化学	2 単位	第3ターム	火・金	2	限	戸田 健司
243T5055	分子設計化学	2 単位	第3ターム	火・金	4	限	星 隆
242T5056	反応工学III	2 単位	第2ターム	月・木	1	限	田口 佳成
242T5057	拡散操作III	2 単位	第2ターム	火・金	1	限	多島 秀男
241T5059	物理化学III	2 単位	第1ターム	月・木	2	限	児玉 竜也・他
244T5060	物理化学IV	2 単位	第4ターム	月・木	3	限	児玉 竜也
244T5061	反応装置工学	2 単位	第4ターム	火・金	1	限	三上 貴司
240T5064	工程解析	2 単位	第3・4ターム	集中	集中		△ 高久 馨
244T5065	高分子化学A	2 単位	第4ターム	火・金	1	限	金子 隆司
242T5066	高分子化学B	2 単位	第2ターム	火・金	2	限	金子 隆司

材料科学プログラム

【専門基礎科目群】

242T6001	応用数理A	2 単位	第2ターム	月・木	1	限	瀧本 哲也・他
242T6002	応用数理E	2 単位	第2ターム	月・木	4	限	永幡 幸生
243T6003	物理数学	2 単位	第3ターム	火・金	1	限	瀧本 哲也・他
241T6004	基礎電磁気学	2 単位	第1ターム	月・木	2	限	佐々木 進
241T6005	基礎解析力学	2 単位	第1ターム	火・金	2	限	瀧本 哲也
243T6006	基礎量子力学 (工)	2 単位	第3ターム	月・木	2	限	武田 直也
244T6007	基礎統計物理	2 単位	第4ターム	火・金	4	限	武田 直也
242T6008	基礎材料物理化学	2 単位	第2ターム	月・木	5	限	三俣 哲
242T6009	基礎材料組織学	2 単位	第2ターム	火・金	1	限	大木 基史

【専門応用科目群】

241T6010	材料科学実験Ⅰ	2 単位	第1ターム	火・金	3・4	限	武田 直也・他
242T6011	材料科学実験Ⅰ	2 単位	第2ターム	火・金	3・4	限	武田 直也・他
241T6012	材料科学実験Ⅱ	2 単位	第1ターム	火・金	3・4	限	大木 基史・他
242T6013	材料科学実験Ⅱ	2 単位	第2ターム	火・金	3・4	限	大木 基史・他
243T6014	材料科学PBL	2 単位	第3ターム	火・金	3・4	限	山内 健・他
240T6015	卒業研修	2 単位	第1・2ターム				瀧本 哲也・他
240T6016	卒業研究	6 単位	第3・4ターム				瀧本 哲也・他
243T6017	受動電気回路素子論	2 単位	第3ターム	水	1・2	限	坪井 望
244T6018	応用電磁気学	2 単位	第4ターム	火・金	1	限	中野 智仁
242T6019	応用量子力学	2 単位	第2ターム	火・金	2	限	瀧本 哲也
241T6020	応用統計物理	2 単位	第1ターム	月・木	1	限	瀧本 哲也
244T6021	物質構造論	2 単位	第4ターム	火・金	2	限	中野 智仁
243T6022	磁性・超伝導	2 単位	第3ターム	月・木	4	限	武田 直也
244T6023	半導体物性・デバイス	2 単位	第4ターム	月・木	3	限	坪井 望
243T6024	量子物性論	2 単位	第3ターム	火・金	2	限	佐々木 進
243T6025	材料分析化学	2 単位	第3ターム	月・木	4	限	由井 樹人
242T6026	電気化学	2 単位	第2ターム	月・木	4	限	八木 政行
244T6027	光化学	2 単位	第4ターム	火・金	3	限	由井 樹人
244T6028	高分子科学	2 単位	第4ターム	月・木	4	限	山内 健
241T6029	高分子材料化学	2 単位	第1ターム	火・金	2	限	三俣 哲
243T6030	機能性高分子材料	2 単位	第3ターム	月・木	3	限	山内 健
244T6031	工業生化学	2 単位	第4ターム	月・木	2	限	落合 秋人
241T6032	生体分子工学	2 単位	第1ターム	木	3・4	限	落合 秋人
242T6033	生物材料工学	2 単位	第2ターム	月・木	2	限	田中 孝明
241T6034	材料評価学	2 単位	第1ターム	火・金	1	限	大木 基史
242T6035	計測工学	2 単位	第2ターム	月・木	3	限	坪井 望・他
241T6036	技術英語	2 単位	第1ターム	火・木	5	限	瀧本 哲也・他
242T6037	技術英語II	2 単位	第2ターム	火・木	5	限	瀧本 哲也・他
243T6038	論文輪講I	2 単位	第3ターム	火・木	5	限	瀧本 哲也・他
244T6039	論文輪講II	2 単位	第4ターム	火・木	5	限	瀧本 哲也・他
240T6040	インターンシップ	2 単位	第3・4ターム	集中	集中		大木 基史・他
244T6041	触媒化学	2 単位	第4ターム	水	1・2	限	齊藤 健二
240T6042	技術英語	4 単位	第1・2ターム	火・木	5	限	瀧本 哲也・他
240T6043	論文輪講	4 単位	第3・4ターム	火・木	5	限	瀧本 哲也・他

建築学プログラム

【専門応用科目群】

240T0405	卒業研修又は基礎設計	2 単位	第1・2ターム				中村 孝也・他
240T0406	卒業研究又は設計	6 単位	第3・4ターム				中村 孝也・他
241T0407	建築製図基礎Ⅰ	1 単位	第1ターム	水	4	限	黒野 弘靖・他
242T0408	建築製図基礎Ⅱ	1 単位	第2ターム	水	4	限	黒野 弘靖・他
243T0409	建築設計製図Ⅰ	2 単位	第3ターム	水・金	水2・3・4・金4	限	樺田 恵・他
244T0410	建築設計製図Ⅱ	2 単位	第4ターム	火・水	火3・水2・3・4	限	黒野 弘靖・他
241T0411	建築設計製図Ⅲ	2 単位	第1ターム	火・木	火5・木2・3・4	限	△ 井口 哲一・他
242T0412	建築設計製図Ⅳ	2 単位	第2ターム	火・木	火5・木2・3・4	限	△ 葛原 憲博・他
243T0413	建築設計製図Ⅴ	2 単位	第3ターム	火・金	火4・金3・4・5	限	黒野 弘靖・他
243T0414	建築計画学Ⅰ	2 単位	第3ターム	火・金	2	限	黒野 弘靖・他
241T0415	建築計画演習Ⅰ	1 単位	第1ターム	水	2・3	限	黒野 弘靖・他
242T0416	建築計画演習Ⅱ	1 単位	第2ターム	水	2・3	限	黒野 弘靖・他
243T0417	設計方法論	2 単位	第3ターム	木	1・2	限	樺田 恵
241T0418	建築構造解析学・演習Ⅰ	2 単位	第1ターム	月	3・4	限	△ 加藤 大介
242T0419	建築構造解析学・演習Ⅱ	2 単位	第2ターム	月	3・4	限	中村 孝也
243T0420	建築構造解析学・演習Ⅲ	2 単位	第3ターム	月	3・4	限	寺西 正輝・他
241T0421	建築構造設計Ⅰ	2 単位	第1ターム	月	3・4	限	中村 孝也
242T0422	建築構造設計Ⅱ	2 単位	第2ターム	月	3・4	限	寺西 正輝・他
243T0423	建築構造設計演習Ⅰ	1 単位	第3ターム	月	4	限	中村 孝也
244T0424	建築構造設計演習Ⅱ	1 単位	第4ターム	月	4	限	中村 孝也
243T0425	建築材料・構造実験Ⅰ	2 単位	第3ターム	水	2・3・4・5	限	中村 孝也・他
244T0426	建築材料・構造実験Ⅱ	2 単位	第4ターム	水	2・3・4・5	限	中村 孝也・他
242T0427	建築材料	2 単位	第2ターム	火・金	3	限	中村 孝也・他
243T0428	建築環境工学Ⅰ	2 単位	第3ターム	火・金	3	限	有波 裕貴・他
241T0429	建築環境工学Ⅱ	2 単位	第1ターム	火・金	2	限	大嶋 拓也・他
242T0430	建築環境工学演習Ⅰ	1 単位	第2ターム	火	4	限	有波 裕貴・他
242T0431	建築環境工学演習Ⅱ	1 単位	第2ターム	火	3	限	大嶋 拓也・他
244T0432	建築環境制御学演習Ⅰ	1 単位	第4ターム	火	4	限	有波 裕貴・他
244T0433	建築環境制御学演習Ⅱ	1 単位	第4ターム	火	3	限	大嶋 拓也・他
242T0434	都市計画学Ⅰ	2 単位	第2ターム	火・金	4	限	岡崎 篤行
244T0435	都市計画学Ⅱ	2 単位	第4ターム	火・金	4	限	松井 大輔
241T0436	都市デザイン論	2 単位	第1ターム	火・金	4	限	岡崎 篤行
243T0437	都市計画・デザイン演習	2 単位	第3ターム	木	4・5	限	松井 大輔・他
244T0438	建築設計製図Ⅵ	2 単位	第4ターム	木・金	木4・金2・3・4	限	樺田 恵・他
242T0440	建築計画学Ⅱ	2 単位	第2ターム	金	1・2	限	樺田 恵
241T0441	日本建築史	2 単位	第1ターム	火・金	2	限	黒野 弘靖
244T0442	建築構造解析学・演習Ⅳ	2 単位	第4ターム	月	3・4	限	△ 土井 希祐
243T0443	建築構造設計演習Ⅲ	1 単位	第3ターム	月	5	限	寺西 正輝・他
244T0444	建築構造設計演習Ⅳ	1 単位	第4ターム	月	5	限	寺西 正輝・他
240T0445	建築施工	2 単位	第1・2ターム	月	3	限	△ 小林 正宜
241T0446	建築環境制御学Ⅰ	2 単位	第1ターム	火・金	3	限	有波 裕貴・他
243T0447	建築環境制御学Ⅱ	2 単位	第3ターム	火・金	2	限	大嶋 拓也・他
244T0448	近代建築史	2 単位	第4ターム	火・金	2	限	黒野 弘靖
241T0450	建築法規	2 単位	第1ターム	火・金	1	限	△ 加藤 雅之

人間支援感性科学プログラム

【専門基礎科目群】

240T7053	電気回路	2 単位	第1・2ターム	金	1	限	渡辺 哲也
241T7002	応用数理E	2 単位	第1ターム	月・木	2	限	永幡 幸生
244T7003	電気数学Ⅱ	2 単位	第4ターム	水	1・2	限	前田 義信
240T7054	音楽工学入門	2 単位	第1・2ターム	木	1	限	岩城 護・他
243T7004	コミュニケーションツールとしての視覚造形	2 単位	第3ターム	火・金	1	限	橋本 学・他
243T7005	健康スポーツシステム論	2 単位	第3ターム	月・木	1	限	村山 敏夫

【専門応用科目群】

244T7001	フィジカルコンピューティング	2 単位	第4ターム	金	1・2	限	渡辺 哲也・他
241T7006	実践プログラミングⅠ	2 単位	第1ターム	月・金	月3・金2	限	堀 潤一・他
242T7007	実践プログラミングⅡ	2 単位	第2ターム	火・金	火1・金2	限	堀 潤一・他
243T7008	人間支援感性科学実験Ⅰ	1 単位	第3ターム	火	3・4	限	飯島 淳彦・他
244T7009	人間支援感性科学実験Ⅱ	1 単位	第4ターム	火	3・4	限	田中 幸治・他
241T7010	人間支援感性科学実験Ⅲ	1 単位	第1ターム	火	3・4	限	渡辺 哲也・他
242T7011	人間支援感性科学実験Ⅳ	1 単位	第2ターム	火	3・4	限	橋本 学・他
240T7012	卒業研修Ⅰ	2 単位	第1・2ターム	(17)月、(27)木 (17)1・2、(27)3・4	限	橋本 学・他	
240T7013	卒業研修Ⅱ	2 単位	第3・4ターム	〇	〇	限	橋本 学・他
240T7014	卒業研究Ⅰ	2 単位	第1・2ターム	〇	〇	限	前田 義信・他
240T7015	卒業研究Ⅱ	6 単位	第3・4ターム	〇	〇	限	前田 義信・他
241T7018	デザイン基礎	2 単位	第1ターム	月・火	5	限	橋本 学
241T7019	フィジカルコンディショニング	2 単位	第1ターム	月・水	4	限	村山 敏夫
241T7020	人間工学	2 単位	第1ターム	金	3・4	限	棚橋 重仁
241T7021	社会福祉論	2 単位	第1ターム	火	1・2	限	△ 平川 毅彦
241T7022	表現素材演習Ⅰ	2 単位	第1ターム	水	1・2	限	橋本 学
240T7023	音創造演習Ⅰ	2 単位	第1・2ターム	(第1ターム)火	3	限	田中 幸治・他
240T7024	空間造形演習	2 単位	第1・2ターム	金	5	限	三村 友子
242T7025	パフォーマンスコミュニケーション	2 単位	第2ターム	金	3・4	限	宇野 哲之・他
242T7026	コンピュータネットワーク	2 単位	第2ターム	月・木	2	限	中野 敬介
240T7027	福祉情報工学	2 単位	第1・2ターム	木	2	限	渡辺 哲也
242T7028	表現素材演習Ⅱ	2 単位	第2ターム	月・水	月4・水4	限	三村 友子
244T7029	電子回路	2 単位	第4ターム	月・木	月4・木3	限	堀 潤一
243T7030	生体計測	2 単位	第3ターム	月・木	2	限	堀 潤一
243T7031	実験計画法	2 単位	第3ターム	火・金	1	限	渡辺 哲也・他
243T7032	表現素材演習Ⅲ	2 単位	第3ターム	水	1・2	限	清水 研作
240T7033	音創造演習Ⅱ	2 単位	第3・4ターム	水	4	限	清水 研作・他
244T7034	デジタルサイネージ	2 単位	第4ターム	火・木	火5・木2	限	橋本 学・他
244T7035	機能生理学	2 単位	第4ターム	金	4・5	限	飯島 淳彦・他
244T7036	表現素材演習Ⅳ	2 単位	第4ターム	月・水	3	限	田中 幸治
244T7037	ウィンタースポーツサイエンス	2 単位	第4ターム	木	4	限	牛山 幸彦・他
241T7038	芸術プロジェクト概論	2 単位	第1ターム	木	3・4	限	橋本 学・他
244T7039	データベース	2 単位	第4ターム	火	3・4	限	阿部 貴志
241T7040	看護工学	2 単位	第1ターム	水	3・4	限	坂井 さゆり・他
240T7041	スポーツバイオメカニクス	2 単位	第3・4ターム	木	3	限	牛山 幸彦
242T7042	制御工学	2 単位	第2ターム	金	3・4	限	前田 義信
240T7043	発育発達論	2 単位	第3・4ターム	月	3	限	△ 伊藤 巨志
244T7044	技術英語	2 単位	第4ターム	火・木	火1・木2	限	林 智彦
240T7045	芸術プロジェクト表現実習Ⅰ	1 単位	集中	集中	集中	限	橋本 学・他
241T7046	データ工学	2 単位	第1ターム	月	3・4	限	阿部 貴志
244T7047	アシスティブ・テクノロジー	2 単位	第4ターム	水	1・2	限	今村 孝
244T7048	診断支援工学	2 単位	第4ターム	金	3・4	限	小林 公一・他
243T7049	マルチメディアアコンピューティング	2 単位	第3ターム	火	4・5	限	飯田 佑輔
240T7050	スポーツ心理学	2 単位	第3・4ターム	水	1	限	森 恭
240T7051	芸術プロジェクト表現実習Ⅱ	1 単位	集中	集中	集中	限	橋本 学・他
240T7052	ゴルフサイエンス	2 単位	集中	集中	集中	限	牛山 幸彦・他
242T7055	生体医学工学	2 単位	第2ターム	火	3・4	限	飯島 淳彦
240T7056	アウトドアサイエンス	2 単位	集中	集中	集中	限	村山 敏夫
240T7057	スポーツ生理学	2 単位	集中	集中	集中	限	天野 達郎
240T7058	ラケットスポーツ	2 単位	第1・2ターム	木	5	限	牛山 幸彦
241T7059	実践物理学演習	2 単位	第1ターム	木	3・4	限	中村 有花・他

244T7060	論理回路	2 単位	第4ターム	火	1・2	限	岩城 護
243T7061	人工知能基礎	2 単位	第3ターム	月・木	2	限	山崎 達也
241T7062	数値計算プログラミング	2 単位	第1ターム	火・金	1	限	石井 望
240T7063	音楽応用演習	2 単位	第1・2ターム	金	2	限	田中 幸治・他
240T7064	フィールドスポーツ	2 単位	第1・2ターム	月	2	限	森 恭・他
241T7065	生体信号処理	2 単位	第1ターム	水	1・2	限	岩城 護
240T7066	論文執筆	2 単位	第1・2ターム	木	2	限	前田 義信・他

協創経営プログラム

【専門基礎科目群】

241T8013	産業・地域実習基礎	1 単位	第1ターム	水	3	限	若林 悦子
240T8014	産業・地域実習	1 単位	集中	集中	集中		東瀬 朗・他
240T8015	産業・地域実習	2 単位	集中	集中	集中		東瀬 朗・他
240T8016	産業・地域実習	3 単位	集中	集中	集中		東瀬 朗・他
240T8017	産業・地域実習	4 単位	集中	集中	集中		東瀬 朗・他
240T8018	産業・地域実習	5 単位	集中	集中	集中		東瀬 朗・他

【専門応用科目群】

240T8001	課題解決インターンシップⅠ	2 単位	第1・2ターム				尾田 雅文・他
243T8002	課題解決インターンシップⅡ	2 単位	第3ターム				尾田 雅文・他
244T8003	課題解決インターンシップⅢ	2 単位	第4ターム				尾田 雅文・他
240T8004	ディベートⅢ	2 単位	第1学期集中	集中	集中		東瀬 朗・他
242T8005	プロジェクト・マネジメント基礎	2 単位	第2ターム	金	3・4	限	尾田 雅文
243T8006	マーケティング基礎	2 単位	第3ターム	木	3・4	限	長尾 雅信
241T8008	技術評価	2 単位	第1ターム	火	3・4	限	尾田 雅文
243T8009	技術英語	2 単位	第3ターム	火・金	5	限	小浦方 格・他
241T8010	企業会計基礎	2 単位	第1ターム	月・木	5	限	△ 中村 竹志
240T8011	デザイン思考入門	2 単位	第2ターム	木	3・4	限	東瀬 朗・他
242T8012	科学技術表現法	2 単位	第2ターム	火	3・4	限	増田 淳
242T8019	経営管理入門	2 単位	第2ターム	月	3・4	限	東瀬 朗
240T8020	ロジカルスピーキング	2 単位	集中	集中	集中		尾田 雅文・他
241T8021	組織マネジメント基礎	2 単位	第1ターム	火・金	5	限	白川 辰之
240T8022	課題発見プロジェクト	2 単位	第3・4ターム	①21月・②11月	1	限	尾田 雅文
243T8023	生産・品質管理基礎	2 単位	第3ターム	月	3・4	限	尾田 雅文
240T8024	社会システム工学演習	6 単位	第1・2・3ターム	①11月・②11月・③11月	①11・②13・③13・④13・⑤13・⑥13	限	東瀬 朗・他

分野水準表示法(ベンチマーク)について

分野コード表

分野	分野
10 : 情報	53 : 建築学
13 : 芸術	54 : 材料工学
14 : 健康スポーツ	55 : プロセス工学
15 : 生活科学	56 : 人間工学
16 : 科学技術社会論	57 : 生物学
17 : 博物館学	60 : 農学
28 : 哲学	61 : 農芸化学
29 : 文学	62 : 林学
30 : 言語学	64 : 農業経済
31 : 史学	65 : 農業工学
32 : 人文地理学	66 : 畜産学
33 : 文化人類学・民俗学	70 : 英語
34 : 法律学	71 : 外国語
35 : 政治学	74 : キャリア意識形成
36 : 経済学	75 : 新潟大学個性化科目
37 : 経営学	76 : 大学学習法
38 : 社会学	77 : 課題研究
39 : 心理学	80 : 基礎医学
40 : 教育学	81 : 臨床医学
41 : 数学	82 : 社会医学
43 : 物理学	85 : 看護
44 : 地学	86 : 福祉
46 : 化学	87 : 境界医学
47 : 応用化学	90 : 基礎歯学
49 : 工学基礎	91 : 臨床歯学
50 : 機械工学	92 : 社会歯学
51 : 電気電子工学	99 : その他
52 : 土木工学	

水準コード表

10の位の数字	1の位の数字
0 : 全学の学生を受け入れることが可能な科目	1 : 大学学習法など、大学での学習を円滑にするためのもの
1 : 当該学部(学科)の学生に限られる科目	2 : 高等学校との接続を意識した水準(リメディアル)
2 : 教員免許など資格に関わる科目	3 : 通常の大学の基礎的水準
	4 : 専門の中核的水準
	5 : 発展的内容の科目で大学院との接続水準

10の位の数字は、科目の属性を示しています。

1の位の数字は、科目の水準(難易度)を示しています。

