

学年等	理工学部 3年 後期											
	物質・環境類					電子・機械類						
	応用化学		食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械		知能制御	電子情報通信		
曜日時限	AC-A	AC-B				PMC-1	PMC-2	PIC-1	PIC-2	PEI-1	PEI-2	
月	1~2			TB8C11 ◎材料科学演習II 西田 進一・小林 竜也 8S21	TB8C12 ◎化学システム工学演習 I 中川 紳好・佐藤 和好・ 野田 玲治・石井 孝文 総研301	TB8C46 ◎地盤力学演習 蔡 飛 7213	TB8C61 ◎機械製造II 林 信良・ 古畑 朋彦 CAD室					
	3~4	TB8C13 ◎応用化学演習III 杉石 露佳 8N21	TB8C14 ◎応用化学演習III 堂本 悠也 8N22	TB8C15 ◎包装工学 稲谷 健一・清水 敏之 オンライン(予備:総研303)	TB8C16 *数値解法 中川 紳好・斎藤 隆泰・齋崎 賢一・蔡 飛 コンピュータ演習室A			TB8C63 コンピュータセキュリティ(*電子情報) 田中 勇樹 E大				
	5~6			TB8C18 *食品機械装置工学 村上 岩範 総研304			TB8C21 ◎構造力学演習 斎藤 隆泰 7213	TB8C86 熱流体シミュレーション(*機械) 松津 賢人 5401		TB8C64 ◎電子情報 通信実験II 花泉 修・ 伊藤 直史・ 川崎 愛理・ 三浦 健太・ 茂木 和弘・張 慧・ 曾根 逸人・ 高橋 佳孝	TB8C86 熱流体シミュレ ーション(*機械) 松津 賢人 5401	
	7~8	TB8C17 ◎応用化学実験III 各教員			TB8C19 ◎材料科学実験 各教員	TB8C20 ◎化学システム工学実験 各教員		TB8C65 ◎機械製造II 林 信良・ 古畑 朋彦 CAD室				
	9~10					TB7C20 ◎土木計画学演習(通年) 金井 昌信 7213			TB8C62 電子デバイス工学(*電子情報) 伊 友 E大			
	11~12											
火	1~2							TB8C67 弾塑性構造解析(*機械) 岩崎 篤 総研402				
	3~4	TB8C24 有機構造化学 中村 洋介 8N21	TB8C44 *食品機能工学 井上 裕介 5401	TB8C26 *材料強度学 荘司 都夫・小林 竜也 総研304	TB8C25 ◎反応工学 佐藤 和好 5402	TB8C23 ◎建設設計製図 藤谷 英孝 7213	TB8C68 機械加工工学(*機械) 林 信良 大講義室		TB8C69 画像工学(*電子情報) 伊藤 直史 E大			
	5~6					TB8C27 ◎水理学演習 清水 義彦 7213		TB8C70 組み込みシステム(*知能制御) 山田 功 総研402				
	7~8	(時間割番号月曜日と同じ) ◎応用化学実験III 各教員		(時間割番号月曜日と同じ) ◎材料科学実験 各教員	(時間割番号月曜日と同じ) ◎化学システム工学実験 各教員		TB8C85 *人工知能 山田 功 総研502		TB8C71 *電気電子材料 尾崎 俊二 総研402			
	9~10							TB8C72 計測工学(*知能制御) 三輪 空司 総研402				
	11~12											
水	1~2						TB8C73 ◎専門英語II 石間 経章・曾根 逸人・岩崎 篤・伊 友・カマル・ 千葉 明人・マチャコン 5401		TB8C87 ◎専門英語II 石間 経章・曾根 逸人・岩崎 篤・伊 友・カマル・ 千葉 明人・マチャコン 5402			
	3~4	TB8C28 ケミカルバイオロジー 武田 茂樹・高橋 剛 5402	TB8C30 *センサー・制御工学 桂 進司 コンピュータ演習室A	TB8C31 *高分子化学II 浅川 直紀・上原 宏樹 8N33	TB8C32 ◎専門英語II マチャコン コンピュータ演習室B	TB8C74 熱および物質移動(*機械) 川島 久章 5401		TB8C75 放射線物理学 神谷 直裕 E大				
	5~6	TB8C33 グリーン・表面化学 ホサイン 8N22	TB8C34 *プロバイオティクス 井上 裕介・鳥居 征司・ 大重 真彦・杉山 友太・谷野 孝徳 コンピュータ演習室A	TB8C35 ◎材料科学演習 I 櫻上 将規・幾知 亮平・ 晶山 龍清・吉場 一真 8S21	TB8C36 ◎専門英語II マチャコン コンピュータ演習室B							
	7~8		TB8C37 ◎専門英語II マチャコン コンピュータ演習室A									
	9~10	TB8C01 知的財産専門講座 藤編 祐 他 総研502										
	11~12	LB2841 [日本語・日本語] 桐生日本語中級II 大和 啓子 7206										
木	1~2	TB8C38 ◎専門英語II 下赤 卓史 8S21	TB8C39 ◎専門英語II 石井 希実 8N22	TB8C40 ◎食品工学演習II 大重 真彦・橋 照野 総研303	TB8C41 ◎専門英語II 井上 雅博・奥 浩之 総研304	TB8C42 ◎化学システム工学演習II 河原 豊・尾崎 純一・森本 英行 総研301	TB8C76 *CAD/CAM/CAE 林 信良・今井 健太郎 5401		TB8C77 通信ネットワーク(*電子情報) 本島 邦行 E大			
	3~4	TB8C43 分子分光学 園山 正史 8N22		TB8C47 *環境保全工学 山本 光夫・酒井 裕司・原野 安士 総研303	TB8C43 分子分光学 園山 正史 8N22	TB8C45 ◎プロセスシステム工学 野田 玲治 総研301		TB8C78 エネルギーと環境(*機械) 古畑 朋彦 総研402				
	5~6				TB8C48 *グリーン・表面化学 ホサイン 総研502		TB8C79 ◎機械実験I 林 信良・半谷 誠彦・天谷 賢理・ 古畑 朋彦・石間 経章・荒木 幹也・ 岩崎 篤・石原 智康・松津 賢人・ 川島 久章・産間 淑夫・ ゴンザレスファン・鈴木 良祐・ 今井健太郎・藤井 雄作・田北啓洋	TB8C80 ◎システムデザイン実験I 鈴木 孝明・村上 岩範・丸山 真一・ 中沢 信明・田中 有弥・カマル・ 神尾 ちひろ・橋本 誠司・ 鈴木 宏輔・三輪 空司・曾根 逸人・ 張 慧・江田 康・瀬見 幸江	TB8C81 ◎電子情報通信実験III 本島 邦行・弓仲 康史・ 田中 勇樹・張 浩浩			
	7~8					TB8C28 *熱力学 荒木 幹也 8N33						
	9~10											
	11~12											
金	1~2	TB8C49 ◎応用化学演習IV 吉原 利忠 8N22			TB8C51 電気電子材料(*材料科学) 浅川 直紀 8N33			TB8C82 ロボティクス(*知能制御) 村上 岩範 5401				
	3~4				TB8C52 統計力学 山本 隆夫 大講義室			TB8C83 統計力学 山本 隆夫 大講義室				
	5~6	TB8C53 機器分析 佐藤 記一・上原 宏樹・ 白石 壮志・浅川 直紀 5401			TB8C53 機器分析(*材料科学) 佐藤 記一・上原 宏樹・白石 壮志・浅川 直紀 5401		TB8C54 ◎社会基礎工学実験II 小澤 三津雄・蔡 飛・ 齋崎 賢一・伊藤 司 7213				TB8C84 ◎電子情報 通信実験II 花泉 修・ 伊藤 直史・ 川崎 愛理・ 三浦 健太・ 茂木 和弘・張 慧・ 曾根 逸人・ 高橋 佳孝	
	7~8											
	9~10							TB8C66 ヒューマンインターフェース(*知能制御) 中沢 信明 5401				
	11~12	LB2903 再履修英語202 ステイナー オンライン(予備:総研502) ※18:00 ~ 19:30										
集中講義	TB7C01 インターンシップII(通年) 河原 豊・菅田 真弘					TB8C02 ◎測量学実習 金井 昌信		TB8495 光回路工学(EL再履修) 花泉 修 TB7C02 インターンシップII(通年) 川島 久章・高橋 佳孝				
オンデマンド	TB8491 通信方式(EL再履修) 櫻井 浩 TB8493 高電界工学(EL再履修) 高橋 俊樹 TB8496 高周波回路工学(EL再履修) 本島 邦行 TB8499 計算システムII(EL再履修) 天野 一幸 TB8492 動的回路解析(EL再履修) 三輪 空司 TB8494 プラズマエレクトロニクス(EL再履修) 高橋 俊樹 TB8498 情報科学特別講義II(EL再履修) 安川 美智子											

時 限	時間
1~2	8:40~10:10
3~4	10:20~11:50
5~6	12:40~14:10
7~8	14:20~15:50
9~10	16:00~17:30
11~12	17:35~19:05
13~14	19:10~20:40

- : 教養科目
- : 学部共通科目
- : 類専門科目
- : 再履修科目(教養科目・専門科目)対象:類生・学科生
- : 再履修科目(専門科目)対象:学科生のみ
- ◎ : 必修科目
- △・▲ : 類基礎科目履修要件科目
- * : 類履修科目履修要件科目