

曜日	時限	時間	1年		2年		3年		4年	
			3T	4T	3T	4T	3T	4T	3T	4T
月	1	8:50 ~10:20								
	2	10:30 ~12:00								
	3	12:50 ~14:20								
	4	14:30 ~16:00								
	5	16:10 ~17:40								
火	1	8:50 ~10:20								
	2	10:30 ~12:00								
	3	12:50 ~14:20								
	4	14:30 ~16:00								
	5	16:10 ~17:40								
水	1	8:50 ~10:20								
	2	10:30 ~12:00								
	3	12:50 ~14:20								
	4	14:30 ~16:00								
	5	16:10 ~17:40								
木	1	8:50 ~10:20								
	2	10:30 ~12:00								
	3	12:50 ~14:20								
	4	14:30 ~16:00								
	5	16:10 ~17:40								
金	1	8:50 ~10:20								
	2	10:30 ~12:00								
	3	12:50 ~14:20								
	4	14:30 ~16:00								
	5	16:10 ~17:40								

※読替表を、各プログラムの掲示板にてご確認ください。

集中講義

「生命工学」橋本、他 1年(「生物学概論」読み替え科目、履修受付)
 「生物学概論」橋本 1年(履修受付終了)
 「医工学概論」3年(履修受付終了)
 「工学倫理」隅田 3年(履修受付終了)
 「学外実習」4年(履修受付終了)
 「化学生命工学キャリアデザイン」瀬谷・浅田* 3年(履修受付終了)

【過年度生用】
 月・1限目「原子力・放射線と環境」佐藤(01)(新カリ「核エネルギーと放射線の基礎とその利用」を履修登録。読替科目)
 月・1限目「反応速度論」田巻(111)
 火・2限目「環境化学工学」高梨(42)(新カリ「環境化学」を履修登録。読替科目)
 火・5限目「材料科学論」小金丸ほか(131)(新カリ「工学材料の微小構造と性質」を履修登録。読替科目)
 火・5限目「科学技術論」柴田ほか(01)(新カリ「科学技術と生産」を履修登録。読替科目)
 木・2限目「機能材料化学」金子(42)
 金・1限目「エレクトロニクス論」寺田ほか(01)(新カリ「計算機ハードウェア技術」を履修登録。読替科目)