8月17日(火)

		9:30~ * 9:30~		2	10:35~11 * 10:35~12		3	11:40~12 * 11:40~13		昼休み		13:30~14:2 : 13:30~15:0		5	14:35~15:25 * 14:35~16:05		:40~16:3 :40~17:1	
		科目 (担:		科目	(担当)			(担当)		查内07	科目				(担当)		(担当)	
	1																	
	2																	
1	3	現代社会 (田村) 大教室															
	4																	
	5																	
	1																	
	2	M 機械設計製図基礎 (富永	() 8–201														<u>i</u>	
2		E 電気基礎学 (三宅) 8-203	英語Ⅱ	大武 (前田) 伊東	8-201 8-202	E 電気回路	(山口)	8-203									
	4				伊東													
	5																	
留	学生																	
	М1													機械設計製図基	礎 (冨永) 🚉	ピュータ 複習室	i	
	M2																	
3	Е	英語亚/ 本田 Oral Communication 大津) マルチメ ディア	世界史	(箱山)	大教室	情報処理 I	(三宅)	8-103									
	I										情報ネットワークI	(兒玉)	7-302				İ	
	С																İ	
	М1																	
	M2	Departical English I		フランス語	(清水)	8-201	副M 機械工学	概論 (小野寺)	1-324		流体力学	(小沼)	1-324					
4	E	Practical English I (4M2、4I,4E)/	マルチメ ディア	スペイン語	(眞家)	8-202					情報処理Ⅱ	(三宅)	2-309					
	I	Academic English									情報ネットワークⅡ	〔 兒玉 〕	7-302					
	С			韓国語	(チェ)						* 化学工学 I	(グスマン)	5-202	\rightarrow				
	М1			ドイツ語	(佐々木優)													
	M2					8-201	副C 材料化学	概論 (山口)										
5	Е			スペイン語	(眞家)	8-202	#10 10 AT 10 T-1	宮下	8-203		副M 力学	(村上) 小沼)	1-324	Practical English	1 (本田) 1-	-322		
	I	ディジタル信号処理 (市毛	7-301															
	С		韓国語	(チェ)		[応]無機材料工	学(山口)											

8月18日(水)

			:30~10:			0:35~11			1:40~12			4	13:30~14:2		5	14:35~15:2		6	15:40~16:	
			:30~11:			0:35~12			11:40~13		昼休み		* 13:30~15:0			* 14:35~16:0			* 15:40~17:	
		科目	(担当)	教室	科目	(担当)	教室	科目	(担当)	教室		科目	(担当)	教室	科目	(担当)	教室	科目	(担当)) 教室
	1													<u> </u>						
	2																			
1	3	保健	(荒井)	8-301	物理	(原)	8-302	英語 I	(伊東)	8-301										
	4								2011											1 1
	5													<u> </u>						+
	1													<u> </u>						+
								Μ プログラミング Ι	(荒川)	8-101										
	2													<u> </u>						+
2		副C 化学通論 I	(鹿野)	5-202	日本史	(並木)	大教室			<u> </u>				<u> </u>						1 1
	4																			
	5																			
畓	学生																			
	M1				Z-11-11-1	/ # **** >			/ ** ***				(12.65)							
	M2				電磁気学 I	(佐藤誠)	8-101	プログラミング Ⅱ	(荒川)	8-101		* 電気回路	(住谷)	8-101	→					
3	Е				* 電気回路	(皆藤)	8-103	→												
	I																			
	С	生物化学	(鈴木康)	5-202																1 1
留	学生																			\dagger
	M1				現代の社会 I	(谷田部)				<u> </u>		熱工学 I	(小堀)	1-321				→		$\dagger = \dagger$
	M2													<u> </u>	* 機械・制御数学	(荒川)	1-321	-		+
	-	副C 生物科学概論	(鈴木康)	5-202			大教室	Academic English	(石川)	8-301				-						+-1
4				5-202			人叙至													+ -
	I				人間と世界 I	(田村)	·													1
	С	生物化学	(鈴木康)					Practical English I	(石川)					<u> </u>						1
	М1							熱工学Ⅱ	(小堀)	1-322										
	M2																			
5	E	電気応用工学	(長洲)	2-308		į														
	I																			
	С	[生]生物工学	(鈴木康)	5-202				* 化学工学Ⅱ	(グスマン)	5-103	→									

8月19日(木)

		1	9:30~10:2	20	2 10	0:35~11	:25	3 1	1:40~12	:30		4	13:30~14:2	20	5	14:35~15:25		6	15:40~16:3	30
			* 9:30~11:C	00		0:35~12		* 1	1:40~13	3:10	昼休み	4	* 13:30~15:0	00	5	* 14:35~16:05		0	* 15:40~17:	
		科 目	(担当)	教室	科 目	(担当)	教室	科目	(担当)	教室		科 目	(担当)	教室	科 目	(担当)教	室	科 目	(担当)	教室
	1		(石井)										(河原)							
	2		(伊藤)										(五十嵐)							
1	3	基礎数学 I	(竹井) 8	-301			8-301					基礎数学Ⅱ	(河原)	8-301 8-302						
	-		(今田)	-302	Global Awareness	(井坂)						± 1.2.31 , =	(伊藤)	8-302						
	4																			
	5		(五十嵐)										(竹井)							1
	1					(河原)										(石井)				
	2					(伊藤)										(五十嵐)				
2	3	化学	(久保木) 8	-201	解析学	(今田)	8-201 8-202					国語Ⅱ	(加藤彬)	8-206	代数・幾何	(伊藤) 8-20 8-20	01 02			
	4					(竹井)										(五十嵐)				
	5					(五十嵐)										(今田)				
督	学生																			
	M1								(今田)				(桐生)						(長本))
	M2				応用物理I	(久保木)	8-101		(石井)				(桐生)						(伊藤)	,
з	_	副M 機械·制御。	甘琳亚(小索)	scs				解析学	(河原)			国語皿	(桐生)					代数•幾何	(長本)	1 1
3		田·JIVI 1952 1955 - 中·JIJIPI 2	を従 1 (小主)	-				794-171 3-		8-102		四品皿		8 200				1030, 200		8-102
	I			=					(竹井)				(平本)						(河原))
	С								(石井)				(桐生)						(長本)	<u> </u>
崔	学生																			-
	М1								田村 坂本 (井坂)			* 材料力学	(小室)	1-321	→					
	M2							経済概論												
4	E									マルチメ ディア		* 電磁気学Ⅱ	(若松)	2-308	→					
	I							経営概論	田村 (坂本) 箱山											
	С								相山			応用数学 I	(長本)	8-301						
	М1																			
	M2			ŀ																
5	_		ードウェア(弥生)2	-309	→			電気電子材料	(若松)	2-308		* 電磁波工学	(若松)	2-308	→					
	I			F																
	С			ŀ				[応]反応理論化学	(佐藤稔)	5-103										
	•		1					いい人が全間して	· PERSONAL /	3 100						ļ				1 1

8月20日(金)

		1	9:30~10			35~11:		3	11:40~12			4	13:30~14:2		5	14:35~15:25	6	15:40~16:	
	-		* 9:30~11		* 10:3	35~12:			* 11:40~13		昼休み		* 13:30~15:0			* 14:35~16:05		* 15:40~17:	
		科目		+	科 目 ()	担 当)	教室	科目	(担当)	教室		科目	(担当)	教室	科目	(担当)教室	科目	(担当)教室
	1		(岡野)															
	2		(岡野)															
1	3	地理	(井坂	8-301	= Global Life Science (7	ゴーシュ をアッパス)	8-301												
	4		(井坂)	alobal Elle esistines (7)	, ,, ,,													
	5		(井坂)															
	1																		
	2							M 電気回路	(澤畑)	8-201									
2				1	物理(台	佐藤桂)カ	大教室												
	4			1															
	5																		
督	学生																		
	M1			 															
	M2																		
3	_	回じ コンドューカ	つ゚ロカ゚ニシ.カ゚π / ※字口) D.海		比林)(0 102												
3		Hiji azea y	プログラグロ ()电が	1	* 電気基礎学 (皆藤) 8-103 - * プログラミング II (小飼) 7-201 -														
	C					<i>→</i>													
150	学生																		+
	_			<u> </u>	. #u/#n 24 T	小堀) 1													
	M1 M2	副1プログ	ラミング広		*制御工学 I (小 鬼)	1-321	→											
		副 I プログ 用																	
4			(滝沢) D演	* 電気回路 (皆藤)8	8-103	→				* 電子回路 Ⅱ	(ソン)	2-309	→				
	I	言語処理																	
	С	副 I プログラ	ラミング応用	<u> </u>								応用化学演習 I	(小松﨑)	5-202	有機化学Ⅱ	(小松﨑) 5-202			
	М1			<u> </u>															
	M2																		
5	E				人間と世界Ⅲ(田村)2	2-308												
	I	記号処理プロ	コグラミング (滝沢	D演															
	С																		

8月23日(月)

		1	9:30~10		2	10:35~11 * 10:35~12		3	11:40~12		D.W. 2.	4	13:30~14:2 * 13:30~15:0		5	14:35~15 * 14:35~16	:25	6	15:40~16: * 15:40~17	
		科目	* 9:30~11			(担当)		科目	* 11:40~13		昼休み	科目	(担当)		科目			科目	(担当	
	1			, ,,,,_			<i></i>	:		<i></i>				27-12			7 27.2			, ,,,
	2			 																+-
1				1																
'	4			<u> </u>																
	5			-																
	1			1																
	2	M 加工工学	(長谷川	ソディア メディア																
2	\vdash			-																
				-																
	5			1																
482	学生			 						 							+			
				 						<u> </u>				! !			- 			
	M1 M2	基礎材料力学	(金成) 8–101	* 工業力学	(平澤)	8-101	→											-	
3												* 応用物理 I	(佐藤桂)	8-103	→				-	
		* 離散数学 I	(蓬莱) 7–201	→															
	С	機器分析	(岩浪	_																
留	学生																			
	М1	計測工学 I	(佐藤誠) 1-321	流体工学 I	(澁澤)	1-321													
	M2																		-	
4								応用数学 I	(服部)	2-309		* 電気機器	(ソン)	2-309	→					
	I	* データ構造とアルコ	リズムI(蓬莱) 7-201	→															
	С	* 物理化学 Ⅱ	(宮下) 5-201	→														-	
	М1				* 制御工学Ⅱ	(小堀)	1-322	→												
	M2																			
5	Е																			
	I																			
	С	[応]高分子材料	工学 (宮下) 5-201	安全工学	(岩浪)	5-103	物理化学Ⅲ	(依田)	5-103										

8月24日(火)

		9:30~10 * 9:30~11		2 10:35~1 ⁻¹ * 10:35~1 ⁻¹		3 11:40~12 * 11:40~13		昼休み	4	13:30~14:2 * 13:30~15:0		5 14:35~15:3 * 14:35~16:4		6	15:40~16: * 15:40~17:	
		科目 (担当)		科目 (担当)	1	科目 (担当)		E NO.	科 目	(担当)		科 目 (担当)		科 目	(担当	
	1															
	2															
1	3								化学	(千葉)	4-310					
	4															
	5															
	1															
	2															
2	3											副E 電気電子基礎学 (澤畠)	8-203			
	4															
	5															
留	学生		<u> </u>		<u>!</u>								<u> </u>			
	М1	電子回路(澤畑)	8-101		<u> </u>											
	M2				<u> </u>											
3					<u> </u>							* 電磁気学 I (澤畠)	8-203	→		1 1
	C		-		<u> </u>	=1- // WY=-A = // // // // // // // // // // // // /			データ構造とアル	レゴリズムI(弘畑)	D演					-
157	ピ 学生		 		 	副C 化学通論 I (岩浪)	8-104						-			+-
Ħ	子生 M1					応用数学 I (元結)										+
	M2	CAD·CAM (長谷川)	1-324		<u> </u>	応用数学 I (元結)										+
4	-	応用物理Ⅱ (佐藤誠)	! 		-		8-201		* 制御工学	(関口)	2-309	→				
		PETITO PARTIES AND A PETITO PA	2 000		ļ	応用数学 I (元結			離散数学Ⅱ		D演					+
	С			応用物理Ⅱ (佐藤誠)	5-202										-	
	M1		1			応用数学Ⅲ (元結)			* CAD·CAM·CA	EII (冨永)	1-322	→				
	M2					応用数学Ⅲ (元結)	8-202									
5		* マイクロエレクトロにクス (吉成)	2-308	→												
	I					応用数学Ⅱ (元結)										
	С	 物質分離分析法 (岩浪) 	5-103			応用数学Ⅱ (元結)	8-202									