11月15日(火)

		1	9:30~10		2 10:35~		3 11:40~1	2:30		4		13:30~14:2		5 14:35~			6	15:40~16	
		•	* 9:30~11		* 10:35~		* 11:40~		昼休み	•		13:30~15:0		* 14:35~				* 15:40~17	
		科 目	(担当)	教室	科目 (担当	4) 教室	科 目 (担当)教室		科	目	(担当)	教室	科目(打	! 当) 教室	2	科 目	(担当	4) 教室
	1			8-301		8-301		8-301											
	2			8-302		8-302		8-302											
1	3	保健	(荒井)	8-303	化学 (久保2	8-303	現代社会 (田村) 8-303											
	4			8-304		8-304		8-304											
	5			8-305		8-305		8-305											
	1			8-201	(五十道	i,) 8-201		8-201											
	2			8-202	(今田) 8-202	M 論理回路 (岡本	8-202											
2	3	日本史	(並木)	8-203) 8-203													-
	4					1		当のため	┃ 後日試験を実施します。詳終	申けみみてC	mail生で	浦紋 ます			į				
	5			8-205	(河頂) 8-205	i e			II VA IO, OO C O	manty C,	生品しよう。			- 1	1			
	M1			8-101	(7-1)%	8-101		8-101								-			+
	M2			8-102	電気回路 (住谷	8-102	電子回路 (澤畑	8-102											
١,	E	世界史			情報処理 I (奥出	- 1		-											
3	-	世乔史	(相山)	8-103				8-103											
	I			7-201	プログラミング Ⅱ (滝沢			-								-			_ _
	С			8-104	有機化学 I (小林			-								-			
	М1	計測工学 I	(佐藤誠)	1-322	応用数学Ⅱ (元結) 1-322		1-322							<u> </u>				i
	M2			: 1			1		e 日試験を実施します。詳細 ■	は改めてGm	nail等で連	絡します。							
4	E	応用数学Ⅱ	(元結)	2-308			国語表現 (桐生) 2-308						制御工学(一	目口) 2-30	8			
	I	応用数学 I	(元結)	7-302				7-302											
	С	* 化学工学 I	(グスマン)	5-103	\rightarrow			5-103											
	M1	制御工学Ⅲ	(小堀)	1-321	数値解析 (荒川	1-321													
	M2	電子デバイス	(岡本)	1-324	双心が初 、	1-324					<u></u>								
5	E						電力システム工学 (福井) 2-309											
	I				応用数学Ⅱ (元結) 7-301													
	С	応用微生物	工学 (横山)	5-202	[応]高分子材料工学 (宮下) 5-202													
伢	健室	試験開始10	0分前に学生課へ		試験開始10分前に学生課	\	試験開始10分前に学生課へ			試験開	始10分前	に学生課へ		試験開始10分前に学生記	₹ ヘ		試験開始102	分前に学生課へ	
И	DE I	直入月大 升 ゲロ 「(の分削に子工味・		武殿開始10万前10十三昧	`	武泉州如10万前10十三床。	` !		6八月大 升] 2	NE LOVI HI	115十工味、		武成別知りの方則に十二章	ζ		武河大 [升] YO TO	7) HIJI C + 1	上述. ,

11月16日(水)

		1 9:30~10:20 * 9:30~11:00			10:35~11 10:35~12		3 11:40~12 * 11:40~13		D.H.4.	4	13:30~14:2 * 13:30~15:0			1:35~15:2 4:35~16:		6 15:40~16:30 * 15:40~17:10			
	-			教室	科目	(担当)		→ * 11:40~13 科目 (担当)		昼休み	科目	(担当)		科目	(担当)		— ↑ 15. 科 目	(担当)	
	1			8-301		(笹沼)	-		8-301										
	2			8-302		(笹沼)	8-302		8-302										
1	-	国語 I	(加藤彬)	8-303	地理	(笹沼)	8-303	アッパス Global Life Science (内山)	8-303										
	4			8-304		(笹沼)	8-304	Global Life Science (Fig.)	8-304										
	5			8-305		(笹沼)	8-305		8-305										
	1			8-201			8-201												
	2			8-202	M 電気回路	(澤畑)	8-202												
2		化学	(千葉)	8-203	E ディジタル回路	(弥生)	8-203	E 電気基礎学 (三宅)	8-203										
	4				I コンピュータアーキテクチャ基	礎 (周)	8-204			2年4組は学	級閉鎖のため後	日試験を実施します。	詳細は	改めてGmail等で連絡し	, ます。	: !			
	5			8-205	* C 情報処理	(グスマン)	マルチ	→			<u> </u>				<u>-</u>				
	М1		(大津)	8-101		(河原)	8-101												
	M2			8-102		(今田)	8-102												
3	E	英語皿/ Oral Communication	(大津) 伊東)	8-103	解析学	(五十嵐)	8-103												
	I			7-201		(竹井)	7-201	副!コンピュータプログラミングエ(滝沢)	大教室										
	С		(矢口)	8-104		(伊藤)	8-104	副C 化学通論Ⅱ (宮下)	8-104										
	М1	熱工学 I		1-322		(첫빛	1-322	機械力学 I (村上)	1-322		* 制御工学 I	(小堀)	1-322	→					
	M2				Academic English	(中村)	7-302 2-308		改めてGmail等で連絡し	ます。			,						
4	E					(石川)	5-103 1-325	電磁気学Ⅱ (若松)	2-308		* 電子回路Ⅱ	(ソン)	2-308	→					
	I	データベース	(滝沢)	7-302	Discussion English	(アイシャム)	scs												
	С	Practical English I	(石川)	5-103	Discussion English	(レパヴー)	語学	無機化学Ⅱ (入澤)	5-103		有機化学Ⅱ	(小松﨑)	5-103						
	М1				計測工学Ⅱ	(佐藤誠)	1-321	生産工学 (飛田)	1-321										
	M2							ロボット工学 (平澤)	1-324		計測工学	(菊池)	1-324						
5	E							制御システム工学 (関口)	2-309		電気法規	(沼倉)	2-309						
	I							数値解析 (弘畑)	7-301										
	С							分析化学Ⅱ (佐藤稔)	5-202		* 化学工学Ⅱ	(グスマン)	5-202	→					
货	健室	試験開始10分前に	学生課へ		試験開始10分前に	に学生課へ		試験開始10分前に学生課へ			試験開始10	0分前に学生課へ		試験開始10分前に	学生課へ		試験開始10分前に	学生課へ	

11月17日(木)

		9:30~10:20 * 9:30~11:00	2	10:35~11 * 10:35~12		3 11:40~1; * 11:40~1		昼休み	4	13:30~14:2 * 13:30~15:0		5 14:35~15: * 14:35~16:		6 15:40~16:3 * 15:40~17:	
		科 目 (担当)教室	科目	(担当)		科目 (担当)		単体の	科 目	(担当)		科目 (担当		科目 (担当)	
	1	(今田) 8-30	1		8-301										
	2	(伊藤) 8-30	2		8-302										
1	3	基礎数学 I (石井) 8-30	3 英語 I	(本田) 大武	8-303										
	4	(竹井) 8-30	4		8-304										
	5	(五十嵐) 8-30			8-305										
	1				8-201		8-201								
	2	副M 機械·制御基礎 I (岡本) 視聴	Ť		8-202		8-202								
2	3		物理	(佐藤桂)	8-203	英語 I (大川 伊東) 8-203								
	4	副ⅠコンピュータプログラミングⅠ(奥出)マル・	f		8-204	<i>F</i> *	8-204								
	5	副C 化学通論 I (入澤) SCS			8-205		8-205								
留	学生								日本語Ⅱ	(増谷)	1-215				
	М1		***************************************		8-101	(長本)) 8-101			(桐生)	8-101				
	M2		- 基礎材料力学	(金成)	8-102	(石井) 8-102			(桐生)	8-102				
3	Е		電子回路 I	(長洲)	8-103	代数・幾何 (長本) 8-103		国語Ⅲ	(平本)	8-103		1		
	I		離散数学 I	(蓬莱)	7-201	(五十嵐)) 7-201			(加藤彬)	7-201				
	С		物理化学 I	(依田)	8-104	(長本)) 8-104			(加藤彬)	8-104		1		
留	学生											日本語皿 (増谷	1-215		
	М1	Practical English I (大川) 1-32	2 応用物理Ⅱ		*/_ 📥										
	M2	1-32		(大石)	人教主	副M 制御工学概論 (菊池)	1-325		アルゴリズムとデ-	ータ構造 (飛田)	1-325				
4	E	Practical English I (大武)2-30	応用物理Ⅱ	(服部)	2-308				* 伝送回路	(皆藤)	2-308	→			
	I	7-30	2 応用物理Ⅱ	(池田)	7-302				プログラミング応用	用 (滝沢)	7-302				
	С	物質工学実用数学 (佐藤稔) 5-10	3 応用数学 I	(長本)	5-103	副C 環境科学概論 (澤井 :	5-103		応用化学演習 I	(小松﨑)	5-103				
	М1	流体工学Ⅱ (澁澤) 1-32	1 機械力学Ⅱ	(村上)	1-321										
	M2					副 I コンピュータグラフィック ス									
5	Е		電子計測シスラ	テム (弥生)	2-309	(滝沢) 大教室								
	I					コンピュータグラフィックス									
	С	[生]生物資源工学 (横山) 5-20	2			副 I コンピュータグラフィックス									
保	健室	試験開始10分前に学生課へ	試験開始10名	分前に学生課へ		試験開始10分前に学生課へ			試験開始10分	前に学生課へ		試験開始10分前に学生課へ		試験開始10分前に学生課へ	

11月18日(金)

		1 9:30~10:20 * 9:30~11:00		2 10:35° * 10:35°	~11:25	3 11:40~12 * 11:40~13		日	4	13:30~14:2 * 13:30~15:0		5 14:35~15: * 14:35~16:		n	15:40~16: 15:40~17:		
		科目 (:			科目 (担		科目 (担当)		昼休み		(担当)		科目 (担当			(担当)	
	1					8-301											
	2					8-302											
1					物理()原	₹) 8-303											1 1
	4					8-304											
	5					8-305											
	1			8-201	(河)	原)8-201											
	2			8-202	(伊	藤)8-202											
2	3	国語耳 (平本)	8-203	解析学 (今)	田) 8-203											
	4			8-204	(石:	井) 8-204	I プログラミング I (安細)	8-204									
	5			8-205	(竹:	井)8-205	C 有機化学 I (小林)	8-205									
	М1		/L -+- =- A	8-101	- m44 m	8-101											
	M2	電磁気学I((佐藤誠)	8-102	応用物理 I (久保	8-102											
3	Е	電気電子計測	関口)	8-103	* 電磁気学 I (澤	畠) 8-103	→										
	I	データ構造とアルゴリズム I (弘畑)	7-201	応用物理 I (千	葉) 大教室											
	С	生物化学(横山)	8-104	心用彻理 1 (一十:	未 / 人叙主	環境化学基礎 (澤井)	8-104									
	М1						流体工学 I (澁澤)	1-322		* 材料力学	(小室)	1-322	→			田村	
	M2	副 I 統計分析法			* 機械力学 (小	沼) 1-325	→			制御電子回路	(武田)	1-325			経済概論)大教室
4	Е	(蓬莱)	大教室	* コンピュータ工学 (弥:	生) 2-308	→			* 電気機器	(ソン)	2-308	→			田村	
	I	統計分析法			論理設計 (市	毛) 7-302	オペレーティングシステム (松崎)	7-302							経営概論) マルチ
	С	副 I 統計分析法			応用化学演習Ⅱ (入	澤) 5-103	生物化学 (横山)	5-103		物理化学Ⅱ	(宮下)	5-103				101-	
	М1	機械設計製図(澁澤)	1-321													
	M2	機械設計(金成)	1-324	副M エネルギエ学 (^{小野}	丹寺) 1−324 白											
5	_				副E 電気機器概論 (ソ)	ン) 2-309				フランス語	(北)	1-324	電波法規(二武田)	2-309			
	I																
	С			-	* 副C 化学工学概論 (グス・												
伢	健室	試験開始10分前に学生	E課へ		試験開始10分前に学生課	果へ	試験開始10分前に学生課へ			試験開始102	分前に学生課へ		試験開始10分前に学生課へ		試験開始10分前	前に学生課へ	

11月21日(月)

		1 9:30~10 * 9:30~1				10:35~11			0~12			4	13:30~14:		5 14:35			6 15:40~16:3 * 15:40~17:1		
	-	科 目	* 9:30~11	_	* 科 目	10:35~12		* 11:4	担当)		昼休み	科目	* 13:30~15		科 目	* 14:35~16:		科 目	* 15:40~1/ (担当	
	-	17 日	(石井)		174 🖽	(担ヨ)	教主	74 H (:	担ヨノ	叙至		1 1 11	(担当) 叙主	1 71 = 1	(担目)	教主	17 日	(担 ョ)教主
	1													-						+
	2		(石井)	1										-			-			
1	3	基礎数学Ⅱ	(河原)	-																
	4		(五十嵐)	-																
	5		(竹井)	8-305																
	1	M 加工工学	(長谷川)	8-201																
	2			8-202																
2	3	E 電気回路	(澤畠)	8-203	E 電気電子計測	(関口)	8-203													
	4				I 論理回路 I	(吉成)	8-204	I 情報理論 (滝沢)	8-204										
	5				C 無機化学 I	(入澤)	8-205	化学ゼミナール(ブスマン) 小林	8-205										
	М1				* 1 24		8-101													
	М2				* 工業力学	(平澤)	8-102	→.									ļ			
3	Е				* 電気回路	(皆藤)	8-103	→	İ											
	I	情報ネットワー	-クI (周)	7-201																
	С				機器分析	(岩浪)	8-104	無機化学Ⅰ ()	小松﨑)	8-104										1
	М1	ドイツ語	(長田)	1-322	現代の社会 I	(谷田部)	1-322			1-322										+
	M2	フランス語	(清水)	1-325	現代の社会 II	(箱山)	1-325	材料工学Ⅱ ()	小野寺)	1-325										\dagger
4		スペイン語	(眞家)	2-308	歴史と文化 I	(並木)	2-308		İ					İ						1
	I	中国語		7-302			7-302		İ					1						\dagger
	С	韓国語	(f =)				5-103	応用物理Ⅱ (山口)	5-103										+
	M1	現代の社会Ⅲ		1		(佐々木優)			/					+						+
	M2	現代の社会Ⅳ		1		(inc1-lbc /	521													+
5	_	人間と世界Ⅲ	(田村)	•		(眞家)	2_200		i											+
3				1																+
	I	人間と世界Ⅳ	(加藤彬)	1			7-301	「此」理論個人工學	····											
	C	歴史と文化Ⅱ	(並木)	<u>. </u>		(チェ)	5-202		澤井)	5-202		= + = 4 = 1 1 1	0 // 26 28 4 = m	-	=-k=-\	// **		=	\ <u></u>	4
保	健室	試験開始10	分前に学生課へ		試験開始10分前	に字生課へ		試験開始10分前に学生	E 課へ			試験開始1	0分前に学生課へ		試験開始10	分前に学生課へ		試験開始10分	計に学生課へ	