令和2年度 後期中間試験時間割振表

			9:30~10 9:30~11		2	10:35~11 * 10:35~12		J. J	:40~1: :40~1		昼休み	4	13:30~14: * 13:30~15:		5	14:35~15: * 14:35~16:	6	15:40~16 * 15:40~17	
		科目	(担当)		科目	(担当)			(担当)		正 N.o.)	科目	(担当)		科目	(担当	科目		i) 教室
	1			8-301		(河原)	8-301												
	2			8-302		(今田)	8-302												
1	3	国語 I	(平本) 桐生	8-303	基礎数学 I	(佐々木多)	8-303												
	4			8-304		(伊藤)	8-304												
	5			8-305		(五十嵐)	8-305												
	1			8-201			8-201												
	2			8-202			8-202	M 機械·制御基礎 I	(岡本) マルチ メディア									
2	3	物理	(佐藤桂)	8-203	英語Ⅱ	(本田 (大津)	8-203												
	4			8-204			8-204	I コンピュータプログラミング I) 大教室 ——									
	5			8-205			8-205	C 化学通論 I	(鹿野	8-205									
	M1			8-101		(平本)	8-101		(大津	8-101									
	M2			8-102		(平本)	8-102		(大津	8-102									
3	Е	世界史	(箱山)	1-320	国語Ⅲ	(桐生)	1-320	Oral Communication	(伊東	1-320									
	I			7-201		(平本)	7-201		(伊東	7-201									
	С			8-104		(平本)	8-104		(矢口)	8-104									
	M1	ドイツ語	(佐々木優)	1-322	機械設計法	(村上)	1-322	機械力学Ⅰ	(村上)	1-322									
	M2	フランス語	(清水)	1-325	* 機械力学	(小沼)	1-325	→				制御電子回路	(武田)	1-325					
4	E	スペイン語	(眞家)	2-308	* 電子回路 Ⅱ	(ソン)	2-308	→				* コンピューターエ	学、弥生、	2-308	→				
	I	中国語	(高)	7-302	データベース	(滝沢)	7-302	プログラミング応用	(小飼)	7-302		オペレーティング	「システム (松崎)	7-302					
	С	韓国語	(チェ)	5-202	応用化学演習]	Ⅲ (鹿野)	5-202	物理化学Ⅱ	(宮下)	5-202		* 化学工学 I	(グスマン)	5-202	→				
	М	CAD-CAM-CAE II	(冨永)	1-321	上級英語	₍ 矢口 ₎	scs	機械設計製図Ⅲ	(柴田)	1-321									
	S				ドイツ語	(佐々木優)	1-321	ロボット工学	(平澤)	1-324									
5	E	電気電子材料	(若松)	2-309	スペイン語	(眞家)	2-309												
	D	固体デバイス	(山口)	7-301	中国語	(高)	5-103												
	С	[応]精密合成化学	(小林)	5-103	韓国語	(チェ ⁾	7–301												

11月17日(火)

令和2年度 後期中間試験時間割振表

		9:30~10 * 9:30~11		2 10:35 [^] * 10:35 [^]	~11:25 ~12:05	3	11:40~12 * 11:40~13		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		科目(担:		科 目			<u> </u>	科 目	(担当)	教室	科	目 (担当)教室	科目	(担当)) 教室
	1	(佐々木多) 8-301		8-301			8-301										
	2	(伊藤) 8-302		8-302			8-302										
1	3	基礎数学Ⅱ (五十嵐) 8-303	Global Life Science (ゴーシ	/ユ) 8-303	保健	(荒井)	8-303										
	4	(河原) 8-304		8-304			8-304										
	5	(坂内) 8-305		8-305			8-305										
	1		8-201		8-201			8-201										
	2		8-202		8-202			8-202										
2	3	国語Ⅱ (加藤彬) 8-203	日本史 (並オ	8-203	化学	(千葉)	8-203										
	4		8-204		8-204			8-204										
	5		8-205		8-205			8-205										
留	学生									日本語Ⅱ	(増谷)	8-206						
	M1			(一今田	8-101		(長本)	8-101										
	M2			(佐々オ	多)8-102		(坂内)	8-102										
3				解析学(五十)	嵐)1-320	代数•幾何	(長本)	1-320										
	I	Ӏ コンピュータプログラミングⅡ(滝沢	フルチメ ディア	(坂内	7-201		(五十嵐)	7–201										
	С	C 化学通論 II (宮下) 8-104	(伊藤	§)8−104		(長本)	8-104										
留	学生							!					日本語皿	(増谷) 8–206			
	M1			熱工学 I	王) 1-322			1-322			田村 坂本	 	応用物理]) 1–322			
	M2			熱力学 (田中	i			i 		経済概論	坂本 (井坂)	マルチメ ディア	応用物理]	I (大石) 1–325			
4	E				吉) 2-308			<u> </u>			田村	<u> </u>						
	I				吉) 7-302					経営概論	(坂本) 箱山	1-322						
	С	無機化学Ⅱ (江川	5-202		5-202		(小松﨑) —————	5-202				<u> </u>						1
	М				寺) 1-321													
	S	数値計算法 (荒川) 1–324		1-324													<u> </u>
5				マイクロエレクトロニクス(吉瓦	- !													
	D	信号処理(市毛	7-301	応用数学Ⅱ (元約	吉)7-301													
	С				ļ	応用微生物コ	工学 (鈴木康)	5-103		* 化学工学Ⅱ	(グスマン)	5-103	→					<u> </u>

令和2年度 後期中間試験時間割振表

		1	9:30~10 * 9:30~11			10:35~11 10:35~12		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	11:40~12 11:40~13		昼休み	4	13:30~14: 13:30~15:			14:35~15: 14:35~16:		6	15:40~16 * 15:40~17	
		科目	(担当)			(担当)		科目	(担当)		查你。	科目	(担当		科目	(担当)		科目	(担当	
	1			8-301		(岡野)	8-301													
	2			8-302		(岡野)	8-302													
1	3	英語 I	(伊東 御前	8-303	地理	(井坂)	8-303													
	4		1-1133	8-304		(井坂)	8-304													
	5			8-305		(井坂)	8-305													
	1		(河原)	8-201			8-201											-		
	2		(佐々木多)	8-202	M 加工工学	(長谷川)	8-202													
2		解析学	(一今田)	8-203	E 電気回路	(澤畠)	8-203													
	4		(坂内)	8-204	I 論理回路 I	(兒玉)	8-204	I 情報理論	(滝沢)	8-204										
	5		(一伊藤))	8-205	C 分析化学 I	(澤井)	8-205	C 無機化学 I	(江川)	8-205										
	M1								(大川 大津	8-101										
	M2		(久保木))¦ 大教室 	基礎材料力学	(金成)	大教室		(大川 大津	8-102										
з	E	応用物理 I	(佐藤桂)	1-320	電子回路 I	(長洲)	1-320	英語Ⅲ	(大川)	1-320										
	I		(千葉)	7-201	プログラミング Ⅱ	(小飼)	7-201		(大川)	7-201										
	С		(千葉)	8-104	無機化学 I	(小松崎)	8-104		+ 111	8-104										
	M1		(矢口) 1–322	流体工学 I	(柴田)	1-322	計測工学 I	(池田)	1-322		* 制御工学 I	(小堀) 1–322	\rightarrow			-		
	M2	Academic English	(矢口 (前田 (石川 (長田) 1-325		(長田)	1-325													
4	E		(長田) 2-308) 7-302		(石川)	2-308	電磁気学Ⅱ	(若松)	2-308		応用数学 I	(田辺	2-308						
	I		(アイシャム)	scs	Practical English I	(長田)	7-302													
	С	Discussion Englis	sl (レパヴー)	8-103		(長田)	5-202	応用化学演習 I	(小松﨑)	5-202		応用物理Ⅱ	(山口	5-202						
	М				機械力学Ⅱ	(村上)	1-321	制御工学Ⅲ	(小堀)	1-321										
	S	機械設計	(金成)	1-324	電子デバイス	(岡本)	1-324													
5	E				計測システム工学	(関口)	2-309	電力システム工学	(八坂)	2-309		制御システム工学	(関口)	2-309	電気法規	(大工原)	2-309			
	D											人工知能	(滝沢) D 演	コンピューターグラフ		D演			
	С	放射化学	(端)	5-103	無機材料工学	(江川)	5-103	[生]生体機能化学	(鈴木喜)	5-103										

11月19日(木)

令和2年度 後期中間試験時間割振表

			9:30~10 9:30~11		7	10:35~11 10:35~12		3	11:40~12 * 11:40~13		昼休み	4 *	13:30~14:2 13:30~15:0		5 ,	14:35~15:25 * 14:35~16:05	6	15:40~16:30 * 15:40~17:10	
	_	 科 目	(担当)		 科 目	(担当)		科 目	(担当)		查你你	科目	(担当)		科 目	(担当)教室	科 目	(担当)	
	1			8-301			8-301												
	2			8-302			8-302												
1	3	物理	(原)	8-303	化学	(久保木)	8-303												
	4			8-304			8-304												
	5			8-305			8-305												
	1		(五十嵐)	8-201	M 論理回路	(岡本)	8-201												
	2		(坂内)	8-202	W 需理凹陷		8-202												
2	3	代数•幾何	(河原)	8-203	E 電気基礎学	(三宅)	8-203												
	4		(河原)	8-204	I プログラミング I	(安細) 丸山	8-204												
	5		(今田)	8-205 *	C 情報処理	(鈴木(康) (グスマン	マルチメ ディア -	→											
	M1 M2	電子回路	(澤畑)	8-101															
		电】四叫	У 7∓ ДШ /	8-102															
3	E	情報処理 I	(三宅)	1-320 *	∊電磁気学Ⅰ	(澤畠)	1-320 -	→											
	I	情報ネットワークI	(兒玉)	大教室	離散数学 I	(奥出)	7–201												
	С	生物化学	(鈴木康)	8-104	有機化学 I	(小林)	8-104	環境化学基礎	(須田)	8-104									
	M1	現代の社会 I	(谷田部)	1-322	材料工学Ⅱ	(小野寺)	1-322					_							
	M2						1-325					E 電子工学概論		2-308					
4	E	歴史と文化 I	(並木)	2-308	制御工学	(関口)	2-308	知的財産論	(櫻井)	大教室		I 統計分析法	(奥出)	マルチ メディア					
	I	人間と世界 I	(田村)	7–302	論理設計	(村田)	7–302					C 環境化学概論	(須田)	5-202					
	С	人間と世界Ⅱ	(桐生)	5-202	物質工学英語数学	(佐藤稔)	5-202												
	М	エネルギー工学	(柴田)	1-321	現代の社会Ⅲ	(谷田部)	1-321	生産工学	(佐藤重)	1-322		_						İ	
	S	ディジタル信号処理		1-324								_						į	
5		通信システム工学	(安細)		人間と世界Ⅲ	(田村)	2-309					フランス語	(北)	1-324					
	D	情報ネットワーク		<u> </u>	人間と世界Ⅳ	(平本)	7–301	数値解析	(弘畑)	7-301									
	С		(兒玉) 中屋敷		歴史と文化 II	(並木)	5-103												

11月20日(金)

令和2年度 後期中間試験時間割振表

			:30~10 :30~11		2 10:35° * 10:35°	~11:25 ~12:05	3	11:40~1 * 11:40~1		昼休み	4	13:30~14:2 * 13:30~15:0		5	14:35~15:25 * 14:35~16:05	6	15:40~16: * 15:40~17:	
		科目	(担当)		科目(担		科 目			亚州心	科目	(担当)		科目	(担当)教	■ 科 目		
	1					8-301												
	2					8-302												
1	2				現代社会(日本	寸)8-303												
	4					8-304												
	5					8-305												
	1 2				M 電気回路 (澤)	田) 大教室												
2	3	E ディジタル回路	(弥生)	8-203		□) 8-203												
	4	I コンピュータアーキテクチャ基礎		8-203		1 / 6-203												
	5	C 化学ゼミナール	· 英田 / · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			木)8-205												
	M1	3 10 1 2 2 7 7 7		8-101	ر ا ا ا ا ا ا ا	7 7 0 200			8-101				<u> </u>					
	M2	* 工業力学	(平澤)	8-102			電気回路	(住谷	8-102									
3		* 電気回路	(皆藤)	1-320	→				0 102									
	I		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7-201	データ構造とアルゴリズム I (弘小	细) 7-201												
_	С		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		田) 8-104												
	M1			+	* 材料力学 (小)													
	M2			<u> </u>	アルゴリズムとデータ構造 (飛[
4	Е	国語表現	(加藤彬)) 2-308						 (皆藤)	2-308 -	→				
	I			7-302		出) 7-302												
	С			5-202		康) 5-202												
	М					田) 1-321												
_	S																	
5	E	有機材料工学	(宮下)	大教室	生命環境工学(丸」	Ц) 2-309												
	D			-	電子制御システム(市	毛) 7-301	無線通信工	学 (市毛) 7–301									
	С				環境保全工学(二江)	II) 5–103												