

11月7日(火)

令和5年度 後期中間試験時間割振表

※ →がついている科目は、試験時間が90分であることを表す。

	1 9:30~10:20 * 9:30~11:00		2 10:35~11:25 * 10:35~12:05		3 11:40~12:30 * 11:40~13:10		昼休み	4 13:30~14:20 * 13:30~15:00		5 14:35~15:25 * 14:35~16:05		6 15:40~16:30 * 15:40~17:10			
	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)
1	1	保健 (荒井)	8-301	Global Life Science (アツバス二田横山(英))	8-301										
	2		8-302		8-302										
	3		8-303		8-303										
	4		8-304		8-304										
	5		8-305		8-305										
2	1	日本史 (横山俊)	8-201	M 論理回路 (岡本)	8-201	(今田)	8-201								
	2		8-202		8-202	(五十嵐)	8-202								
	3		8-203		E 電気基礎学 (三宅)	8-203	代数・幾何 (元結)	8-203							
	4		8-204		I 情報理論 (滝沢)	8-204	(長本)	8-204							
	5		8-205		C 分析化学 I (澤井)	8-205	(長本)	8-205							
3	M1	世界史 (箱山)	8-101	代数・幾何	8-101	(五十嵐)									
	M2		8-102		(石井)	8-102									
	E		8-103		(元結)	8-103									
	I		7-201		(五十嵐)	7-201									
	C		8-104		(元結)	8-104									
4	M1		副I 統計分析法	(蓬萊)	大教室	経済概論 (横山俊増田箱山)	大教室	* 材料力学 (小室)	1-325	→					
	M2								制御システム (菊池)	1-324		副M 制御工学概論 (菊池)	視聴覚		
	E								電磁気学 II (若松)	2-309					
	I								データベース (滝沢)	1-320					
	C								副I 統計分析法		経営概論 (箱山増田)	視聴覚	無機化学 II (入澤)	5-202	
5	M1	数値解析 (荒川)	1-322	副G Physical Mathematic (池田)	1-322	生産工学 (飛田)	1-322								
	M2		1-321	副M エネルギー工学 (小野寺栢)	1-321	電子デバイス (岡本)	1-321								
	E	電子計測システム (弥生)	2-308	副E 電気機器概論 (ソン)	2-308										
	I					数値解析 (弘畑)	7-302								
	C					[応]高分子材料工学 (宮下)	5-103		* 副C 化学工学概論 (グスマン)	5-103	→				

注) 視聴覚:視聴覚室、マルチ:1-217マルチメディアパソコン教室、語学:1-320語学演習室、SCS:1-109SCS室兼音楽練習室、D演:7-113情報工学演習室、A-1講義室:専攻棟10-103及び10-104

11月8日(水)

令和5年度 後期中間試験時間割振表

※ →がついている科目は、試験時間が90分であることを表す。

	1 9:30~10:20 * 9:30~11:00		2 10:35~11:25 * 10:35~12:05		3 11:40~12:30 * 11:40~13:10		昼休み	4 13:30~14:20 * 13:30~15:00		5 14:35~15:25 * 14:35~16:05		6 15:40~16:30 * 15:40~17:10			
	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)
1	1	英語 I (伊東 大津)	8-301	地理 (笹沼)	8-301	基礎数学 I (今田)	8-301								
	2		8-302		8-302										
	3		8-303		8-303										
	4		8-304		8-304										
	5		8-305		8-305										
2	1	解析学 (石井)	8-201		国語 II (桐生)	8-201									
	2		8-202			8-202									
	3		8-203			8-203									
	4		8-204			8-204									
	5		8-205			8-205									
3	M1				応用物理 I (久保木)	8-101	英語 III / Oral Communication (大津 大川) (大津 大川) (大川 伊東) (大川 酒井) (伊東 大川)	8-101	解析学 (今田)	8-101					
	M2					8-102		8-102		(長本)	8-102				
	E					8-103		8-103		(竹井)	8-103				
	I					大教室		大教室		(元結)	7-201				
	C					大教室		大教室		(伊藤)	8-104				
4	M1	Academic English (大武 酒井 岡田)	1-324	応用数学 II (中兼)	大教室	Practical English I (大武)	1-324	* 計測工学 I (小堀)	1-325	→					
	M2		1-320												
	E		5-202		電子回路 II (長洲)		2-309		2-309	応用数学 II (中兼)	2-309				
	I		ペン チャー ラボ		1-320		1-320								
	C		(アイシャム) (レバヴー)		5-201		応用数学 I (元結)		5-202	Practical English I (岡田)	5-202	応用物理 II (山口)	5-202		
5	M1				制御工学 III (小堀)	1-322	機械力学 II (村上)	1-322							
	M2				ロボット工学 (平澤)	1-321	計測工学 (菊池)	1-321							
	E				電カシステム工学 (福井)	2-308			電気法規 (沼倉)	2-308					
	I							応用数学 II (元結)	7-302						
	C						安全工学 (岩浪)	5-103	応用微生物工学 (山川)	5-103					

注) 視聴覚:視聴覚室、 マルチ:1-217マルチメディアパソコン教室、 語学:1-320語学演習室、 SCS:1-109SCS室兼音楽練習室、 D演:7-113情報工学演習室、 A-1講義室:専攻科棟10-103及び10-104

11月9日(木)

令和5年度 後期中間試験時間割振表

※ →がついている科目は、試験時間が90分であることを表す。

	1 9:30~10:20 * 9:30~11:00		2 10:35~11:25 * 10:35~12:05		3 11:40~12:30 * 11:40~13:10		昼休み	4 13:30~14:20 * 13:30~15:00		5 14:35~15:25 * 14:35~16:05		6 15:40~16:30 * 15:40~17:10			
	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)
1	1	化学 (千葉)	8-301	現代社会 (並木)	8-301										
	2		8-302		8-302										
	3		8-303		8-303										
	4		8-304		8-304										
	5		8-305		8-305										
2	1	物理 (佐藤桂)	8-201		英語Ⅱ (大武本田)	8-201									
	2		8-202	8-202											
	3		8-203	8-203		電気電子計測 (関口)	8-203								
	4		8-204	8-204		論理回路Ⅰ (吉成)	8-204								
	5		8-205	8-205		無機化学Ⅰ (入澤)	8-205								
3	M1				(平本)	8-101		電気回路 (澤畑)	8-101	* 基礎材料力学 (小室)	8-101	→			
	M2				(平本)	8-102			8-102	基礎材料力学 (金成)	8-102				
	E				国語Ⅲ (桐生)	8-103		* 電気回路 (皆藤)	8-103	→					
	I				(加藤彬)	7-201		プログラミングⅡ (滝沢)	7-201	データ構造とアルゴリズムⅠ (弘畑)	7-201				
	C		機器分析 (岩浪)	8-104	(桐生)	8-104		無機化学Ⅰ (小松崎)	8-104	有機化学Ⅰ (小林)	8-104				
4	M1	* CAD・CAM・CAE (小室)	1-325	→	応用物理Ⅱ (大石)	大教室		機械力学Ⅰ (村上)	1-325			熱工学Ⅰ (小堀)	1-325		
	M2	* 機械力学 (小沼)	1-324	→				アルゴリズムとデータ構造 (飛田)	1-324						
	E	* 電気機器 (ソン)	2-309	→	応用物理Ⅱ (佐藤誠)	2-309									
	I				オペレーティングシステム (松崎)	1-320		論理設計 (市毛)	1-320						
	C	* 化学工学Ⅰ (グスマン)	5-202	→	応用化学演習Ⅰ (小松崎)	5-202		生物化学 (山川)	5-202						
5	M1														
	M2									副Ⅰ コンピュータグラフィックス	(滝沢) 大教室				
	E											無線通信工学 (市毛)	2-308		
	I									コンピュータグラフィックス					
	C				分析化学Ⅱ (佐藤稔)	5-103		[生]生物資源工学 (横山)	5-103	副Ⅰ コンピュータグラフィックス					

注) 視聴覚:視聴覚室、マルチ:1-217マルチメディアパソコン教室、語学:1-320語学演習室、SCS:1-109SCS室兼音楽練習室、D演:7-113情報工学演習室、A-1講義室:専攻科棟10-103及び10-104

11月10日(金)

令和5年度 後期中間試験時間割振表

※ →がついている科目は、試験時間が90分であることを表す。

	1 9:30~10:20 * 9:30~11:00		2 10:35~11:25 * 10:35~12:05		3 11:40~12:30 * 11:40~13:10		昼休み	4 13:30~14:20 * 13:30~15:00		5 14:35~15:25 * 14:35~16:05		6 15:40~16:30 * 15:40~17:10			
	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)
1	1	国語 I (加藤彬平本)	8-301	物理 (原)	8-301										
	2		8-302		8-302										
	3		8-303		8-303										
	4		8-304		8-304										
	5		8-305		8-305										
2	1	化学 (久保木)	8-201												
	2		8-202	副 機械・制御基礎 I (岡本)	SCS										
	3		8-203												
	4		8-204	副 プログラミング I (奥出)	8-204										
	5		8-205	副 化学通論 I (入澤)	大教室										
3	M1	電子回路 (澤畑)	8-101	* 工業力学 (平澤)	8-101	→									
	M2		8-102		8-102										
	E	電子回路 I (ソ)	8-103	* 電磁気学 I (澤島)	8-103	→									
	I			情報ネットワーク I (周)	7-201										
	C			生物化学 (横山英)	8-104	物理化学 I (依田)	8-104								
4	M1	流体工学 I (澁澤)	1-325					* 制御工学 I (小堀)	1-325	→					
	M2	制御電子回路 (武田)	1-324												
	E			制御工学 (関口)	2-309	国語表現 (平本)	2-309	* 伝送回路 (皆藤)	2-309	→					
	I	応用物理 II (池田)	1-320												
	C	応用化学演習 II (入澤)	5-202	物質工学実用数学 (佐藤稔)	5-202										
5	M1				流体工学 II (澁澤)	1-322							計測工学 II (平澤)	1-322	
	M2							機械設計 (金成)	1-321						
	E									フランス語 (北)	1-321		制御システム工学 (関口)	2-308	
	I														
	C	放射化学 (端嶋田)	5-103	* 化学工学 II (グスマン)	5-103	→									

注) 視聴覚:視聴覚室、 マルチ:1-217マルチメディアパソコン教室、 語学:1-320語学演習室、 SCS:1-109SCS室兼音楽練習室、 D演:7-113情報工学演習室、 A-1講義室:専攻棟10-103及び10-104

11月13日(月)

令和5年度 後期中間試験時間割振表

※ →がついている科目は、試験時間が90分であることを表す。

	1 9:30~10:20 * 9:30~11:00		2 10:35~11:25 * 10:35~12:05		3 11:40~12:30 * 11:40~13:10		昼休み	4 13:30~14:20 * 13:30~15:00		5 14:35~15:25 * 14:35~16:05		6 15:40~16:30 * 15:40~17:10	
	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	1	(石井) 8-301											
	2	(五十嵐) 8-302											
	3	基礎数学Ⅱ (伊藤) 8-303											
	4	(今田) 8-304											
	5	(竹井) 8-305											
2	1												
	2		M 電気回路 (澤畑) 8-201		M 加工工学 (長谷川) 8-201								
	3		E デジタル回路 (弥生) 8-203		E 電気回路 (澤島) 8-203								
	4		I コンピューターキテキチ基礎 (周) 8-204		I プログラミングⅠ (安細) 8-204								
	5		有機化学Ⅰ (小林) 8-205		c 化学ゼミナール (グスマン 小林) 8-205			* C 情報処理 (グスマン 小林) 電子計算機演習室 →					
留学生								日本語Ⅱ (上村) 8-206					
3	M1			電磁気学Ⅰ (佐藤誠) 8-101									
	M2			8-102									
	E	電気電子計測 (関口) 8-103		情報処理Ⅰ (奥出) 8-103									
	I			離散数学Ⅰ (蓬莱) 7-201				副Ⅰ コンピュータプログラミングⅡ (滝沢) 7-301					
	C			環境化学基礎 (澤井) 8-104				副C 化学通論Ⅱ (宮下) 8-104					
留学生					日本語Ⅲ (増谷 浜元) グローバル交流室 1-215								
4	M1	現代の社会Ⅰ (石田) 1-325		ドイツ語 (大久保) 1-325		材料工学Ⅱ (小野寺) 1-325							
	M2	現代の社会Ⅱ (稲野辺) 1-324		フランス語 (清水) 1-324				熱力学 (田中) 1-324					
	E	歴史と文化Ⅰ (横山俊) 2-309		スペイン語 (真家) 2-309				* コンピュータ工学 (弥生) 2-309 →					
	I	人間と世界Ⅰ (箱山) 1-320		中国語 (陳) 1-320		プログラミング応用 (滝沢) 1-320							
	C	人間と世界Ⅱ (平本) 5-202		韓国語 (上原) 5-202		物理化学Ⅱ (宮下) 5-202			有機化学Ⅱ (小松崎) 5-202			副C 環境科学概論 (澤井) 5-202	
5	M1	ドイツ語 (大久保) 1-322		現代の社会Ⅲ (石田) 1-322				機械設計製図 (澁澤) 1-322					
	M2			現代の社会Ⅳ (稲野辺) 1-321									
	E	スペイン語 (真家) 2-308				電波法規 (武田) 2-308							
	I	中国語 (陳) 7-302		人間と世界Ⅳ (加藤彬) 7-302									
	C	韓国語 (上原) 5-103		歴史と文化Ⅱ (横山俊) 5-103									

注) 視聴覚:視聴覚室、マルチ:1-217マルチメディアパソコン教室、語学:1-320語学演習室、SCS:1-109SCS室兼音楽練習室、D演:7-113情報工学演習室、A-1講義室:専攻科棟10-103及び10-104