

# 令和5年度 後期期末試験時間割振表

1月24日(水)

※ →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						
1	1	化学 (千葉)	8-301	基礎数学 I	(今田)	8-301																
	2		(伊藤)		8-302																	
	3		(石井)		8-303																	
	4		(竹井)		8-304																	
	5		(五十嵐)		8-305																	
2	1	日本史 (横山俊)	8-201	M 論理回路	(岡本)	8-201																
	2		(岡本)		8-202																	
	3		8-203	E 電気基礎学	(三宅)	8-203																
	4		8-204																			
	5		8-205	C 分析化学 I	(澤井)	8-205																
3	M1	世界史 (箱山)	8-101	英語Ⅲ / Oral Communication	(大津)	8-101		応用物理 I	(久保木)	8-101												
	M2		8-102		(大津)	8-102																
	E		8-103		(大川)	8-103			* 電子回路 I	(ソン)	8-103	→										
	I		7-201		(大川)	7-201																
	C		8-104		(伊東)	8-104				応用物理 I	(千葉)	大教室										
4	M1	Academic English (大武) (酒井) (岡田)	1-324	Academic English (タナ)	2-309	Practical English I (大武)	1-324	* CAD・CAM・CAE I	(小室)	1-325	→											
	M2		7-301							制御システム	(菊池)	1-324										
	E		5-202																			
	I		ベン チャー ラボ							1-320												
	C		(アイシャム) (レバダー)		5-201						Practical English I (岡田)	5-202										
5	M1			副1 コンピュータグラフィッ クス	(滝沢)	大教室	フランス語 (北)	1-321	計測工学Ⅱ	(平澤)	1-321											
	M2													ロボット工学	(平澤)							
	E														電気法規	(沼倉)	2-308					
	I																					
	C																					
								[応]高分子材料工学	(宮下)	5-103												

専1	AM															
	AE	音声信号処理 (市毛)	7-301													
	AI															
	AC			分子生物学特論 (山川)	5-201											
専2	AM															
	AE															
	AI															
	AC			分子生物学特論 (山川)	5-201											

# 令和5年度 後期期末試験時間割振表

1月25日(木)

※ →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	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			(今田)	8-201										
	2			(五十嵐)	8-202										
	3	電気電子計測 (関口)	8-203	代数・幾何 (元結)	8-203										
	4	論理回路 I (吉成)	8-204	(長本)	8-204										
	5	無機化学 I (入澤)	8-205	(長本)	8-205										
3	M1	(五十嵐)	8-101	(平本)	8-101	(今田)	8-101								
	M2	(石井)	8-102	(平本)	8-102	(長本)	8-102								
	E	代数・幾何 (元結)	8-103	国語Ⅲ (桐生)	8-103	解析学 (竹井)	8-103								
	I	(五十嵐)	7-201	(加藤彬)	7-201	(元結)	7-201								
	C	(元結)	8-104	(桐生)	8-104	(伊藤)	8-104								
4	M1				機械力学 I (村上)	1-325					* 材料力学 (小室)	1-325	→		
	M2			制御電子回路 (武田)	1-324			経済概論 (横山俊増田箱山)	大教室						
	E	* 電気機器 (ソン)	2-309	→				経営概論 (箱山増田)	視聴覚		* 電磁気学Ⅱ (若松)	2-309	→		
	I				オペレーティングシステム (松崎周)	1-320									
	C			有機化学Ⅱ (小松崎)	5-202	生物化学 (山川)	5-202								
5	M1				数値解析 (荒川)	1-322									
	M2					1-321									
	E					電波法規 (武田)	2-308								
	I														
	C	* 化学工学Ⅱ (グスマン)	5-103	→		[生]生物資源工学 (横山英)	5-103								

専1	AM	技術者論理 (松尾)	A講義		現代英語Ⅱ (大川本田)	A講義									
	AE														
	AI														
	AC														
専2	AM														
	AE														
	AI														
	AC														

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、情: 7-113情報工学演習室、A-1講義室: 専攻科棟10-103及び10-104

# 令和5年度 後期期末試験時間割振表

1月26日(金)

※ →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	Global Awareness (古賀)	8-301	地理 (笹沼)		8-301									
	2		8-302		8-302										
	3		8-303		8-303										
	4		8-304		8-304										
	5		8-305		8-305										
2	1	英語Ⅱ (大武 本田)	8-201	物理 (佐藤桂)		8-201									
	2		8-202		8-202										
	3		8-203		8-203				副M 機械・制御基礎Ⅰ (岡本)	SCS					
	4		8-204		8-204				副E 電気電子基礎学 (澤島 佐藤誠)	視聴覚					
	5		8-205		8-205				副コンピュータプログラミングⅠ (奥出)	8-204					
3	M1	電子回路 (澤畑)	8-101	* 工業力学 (平澤)	8-101	→									
	M2		8-102		8-102	→									
	E		* 電気回路 (皆藤)	8-103	→										
	I	プログラミングⅡ (滝沢)	7-201												
	C	無機化学Ⅰ (小松崎)	8-104	生物化学 (横山英)	8-104										
4	M1	* 副Ⅰ 統計分析法 (蓬萊)					応用物理Ⅱ (大石)	大教室			1-325	* 計測工学Ⅰ (小堀)	1-325	→	
	M2		→								1-324				
	E		大教室				電子回路Ⅱ (長洲)	2-309		国語表現 (平本)	2-309	制御工学 (関口)	2-309		
	I		→									1-320			
	C		→				応用物理Ⅱ (山口)	5-202				5-202	物理化学Ⅱ (宮下)	5-202	
5	M1	制御工学Ⅲ (小堀)	1-322												
	M2	電子デバイス (岡本)	1-321												
	E								電気電子材料 (若松)	2-308		*長岡技科大e-learn 試験	視聴覚	→	
	I			数値解析 (弘畑)	7-302									→	
	C	放射化学 (端・嶋田)	5-103	応用微生物工学 (山川)	5-103	分析化学Ⅱ (佐藤稔)	5-103								

専1	AM														
	AE														
	AI	* 情報理論特論 (安細)	A-1	→											
	AC				分析化学特論 (澤井)	A講義									
専2	AM														
	AE	* センサー工学 (若松)	A講義	→											
	AI				システムプログラミング (松崎)	5-201									
	AC				分析化学特論 (澤井)	A講義									

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、情:7-113情報工学演習室、A-1講義室:専攻科棟10-103及び10-104

# 令和5年度 後期期末試験時間割振表

1月29日(月)

※ →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												
	2												
	3			物理 (原)	8-303	国語 I (加藤彬平本)	8-303						
	4				8-304		8-304						
	5				8-305		8-305						
2	1			M 電気回路 (澤畑)	8-201	M 加工工学 (長谷川)	8-201						
	2				8-202		8-202						
	3			E デジタル回路 (弥生)	8-203	E 電気回路 (澤島)	8-203						
	4	I 情報理論 (滝沢)	8-204	I コンピューターアーキテクチャ基礎 (周)	8-204	I プログラミング I (安細)	8-204						
	5			C 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						
留学生								日本語 II (上村)	8-206				
3	M1	電気回路 (澤畑)	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 (蓬萊)	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 (浜元増谷)	1-215 グローバル交流室							
4	M1	現代の社会 I (石田)	1-325	ドイツ語 (大久保)	1-325			* 制御工学 I (小堀)	1-325	→			
	M2	現代の社会 II (稲野辺)	1-324	フランス語 (清水)	1-324	アルゴリズムとデータ構造 (飛田)	1-324						
	E	歴史と文化 I (横山俊)	2-309	スペイン語 (眞家)	2-309								
	I	人間と世界 I (箱山)	1-320	中国語 (陳)	7-301	応用数学 I (元結)	1-320						
	C	人間と世界 II (平本)	5-202	韓国語 (上原)	5-202	応用数学 I (元結)	5-202	* 化学工学 I (グスマン)	5-202	→			
5	M1	ドイツ語 (大久保)	1-322	現代の社会 III (石田)	1-322	機械力学 II (村上)	1-322						
	M2			現代の社会 IV (稲野辺)	1-321								
	E	スペイン語 (眞家)	2-308	人間と世界 III (箱山)	2-308	無線通信工学 (市毛)	2-308	* 電子計測システム (弥生)	2-308	→			
	I	中国語 (陳)	7-302	人間と世界 IV (加藤彬)	7-302			応用数学 I (元結)	7-302				
	C	韓国語 (上原)	5-103	歴史と文化 II (横山俊)	5-103								
専1	AM												
	AE												
	AI												
	AC												
専2	AM												
	AE												
	AI							人工知能特論 (滝沢)	A-1				
	AC												

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、情:7-113情報工学演習室、A-1講義室:専攻科棟10-103及び10-104

# 令和5年度 後期期末試験時間割振表

1月30日(火)

※ →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	保健 (荒井)	8-301	Global Life Science (アッバス二田横山(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	国語Ⅱ (桐生)	8-201	解析学 (石井)	8-201								
	2		8-202		8-202								
	3		8-203		8-203								
	4		8-204		8-204								
	5		8-205		8-205								
3	M1	プログラミングⅡ (荒川)	8-101	電磁気学Ⅰ (佐藤誠)	8-101								
	M2		8-102		8-102								
	E						応用物理Ⅰ (佐藤桂)	8-103					
	I			情報ネットワークⅠ (周)	7-201								
	C	機器分析 (岩浪)	8-104	有機化学Ⅰ (小林)	8-104								
4	M1								応用数学Ⅱ (中兼)	大教室	流体工学Ⅰ (澁澤)	1-325	
	M2	熱力学 (田中)	1-324	* 機械力学 (小沼)	1-324	→							
	E	応用物理Ⅱ (佐藤誠)	2-309			応用数学Ⅱ (中兼)	2-309						
	I	データベース (滝沢)	1-320										
	C	無機化学Ⅱ (入澤)	5-202			応用化学演習Ⅱ (入澤)	5-202						
5	M1	副G Physical Mathematic (池田)	1-322			生産工学 (飛田)	1-322						
	M2	副M エネルギー工学 (小野寺 栢)	1-321			計測工学 (菊池)	1-321						
	E	副E 電気機器概論 (ソン)	2-308						* 制御システム工学 (関口)	2-308	→		
	I												
	C	* 副C 化学工学概論 (グスマン)	5-103	→		安全工学 (岩浪)	5-103						

専1	AM	* 現代物理学 (佐藤桂)	A講義 →											
	AE													
	AI													
	AC													
専2	AM													
	AE													
	AI													
	AC													

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、情:7-113情報工学演習室、A-1講義室:専攻科棟10-103及び10-104

# 令和5年度 後期期末試験時間割振表

1月31日(水)

※ →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												
	3	化学 (久保木) 8-203											
	4												
	5												
3	M1	* 基礎材料力学 (小室) 8-101 →											
	M2	基礎材料力学 (金成) 8-102											
	E	* 電磁気学Ⅰ (澤島) 8-103 →											
	I	データ構造とアルゴリズムⅠ (弘畑) 7-201											
	C	物理化学Ⅰ (依田) 8-104											
4	M1	熱工学Ⅰ (小堀) 1-325	材料工学Ⅱ (小野寺) 1-325										
	M2			1-324 (副)M制御工学概論 (菊池) 視聴覚									
	E	* コンピュータ工学 (弥生) 2-309 →											
	I		プログラミング応用 (滝沢) 1-320										
	C		応用化学演習Ⅰ (小松崎) 5-202	(副)C環境科学概論 (澤井) 5-202									
5	M1			流体工学Ⅱ (澁澤) 1-322									
	M2												
	E			電力システム工学 (福井) 2-308									
	I												
	C												

専1	AM												
	AE												
	AI												
	AC												
専2	AM												
	AE												
	AI												
	AC												

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、情:7-113情報工学演習室、A-1講義室:専攻棟10-103及び10-104