

月日 (曜日)	クラス (学科)	①8:50~9:40			②10:00~10:50			③11:10~12:00			④12:20~13:10			
		科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督	
1年 (金)	2/4	1組(M)	数学AⅡ				北田	英語A		小菅				
		2組(E)					谷口							
		3組(J)					荒川							
		4組(K)					平社							
		5組(C)					北田							
1年 (月)	2/7	1組(M)	国語表現	田貝	数学B	山内	化学	(平井[里])						
		2組(E)				布施川		辻						
		3組(J)				大豆生田								
		4組(K)				中島								
		5組(C)				堀尾		化学	(藤重)					
1年 (火)	2/8	1組(M)	力学基礎	矢口	英語B	伊藤								
		2組(E)		木村(清)										
		3組(J)		宇治野										
		4組(K)												
		5組(C)												
1年 (水)	2/9	1組(M)	生物	宮越	設計製図	花井								
		2組(E)		大岡	数学基礎演習Ⅰ	塚原	英語表現	(ウインチェル)						
		3組(J)		宮越	プログラミング基礎	渡邊(俊)								
		4組(K)		宮里										
		5組(C)		宮越										
1年 (木)	2/10	1組(M)	機械工学概論	矢口	歴史	宮川								
2組(E)	電気基礎Ⅰ	大嶋												
3組(J)	電子工学基礎	大豆生田												
4組(K)	物質化学Ⅰ	(藤野)												
5組(C)														

※下記科目は、次の教室で試験を行います。

クラス	試験時間	科目名	教員	試験実施教室
1M	2/9②	設計製図	花井	M科設計演習室

月日 (曜日)	クラス (学科)	①8:50~9:40			②10:00~10:50			③11:10~12:00			④12:20~13:10		
		科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目			科目	担当	監督
2年 (金)	2/4	1組(M)	英語B	板谷		情報処理Ⅰ	榎本						
		2組(E)			計測基礎	(鈴木[靖])							
		3組(J)			マイコン	大墳							
		4組(K)			基礎有機化学	工藤(ま)							
		5組(C)			材料学	田中	測量学	(小林[雅])					
2年 (月)	2/7	1組(M)	物理Ⅱ			渡邊(悠)	英語A	(飯野)					
		2組(E)				宇治野							
		3組(J)				高橋							
		4組(K)				渡邊(悠)							
		5組(C)				品川							
2年 (火)	2/8	1組(M)	政治・経済	(石関)			物質科学基礎	(平井[里])					
		2組(E)				(平井[里])							
		3組(J)			論理回路	築地		工藤(ま)					
		4組(K)			基礎物理化学	(藤野)							
		5組(C)						物質科学基礎	辻				
2年 (水)	2/9	1組(M)	数学AⅡ			延東							
		2組(E)				吉田	電子メディア工学基礎演習	五十嵐・市村(和)					
		3組(J)				吉田	電気回路	大豆生田					
		4組(K)				延東	基礎無機化学	齋藤					
		5組(C)				松本							
2年 (木)	2/10	1組(M)	機械工作法	櫻井・樋口	数学B	碓氷							
		2組(E)	数学基礎演習Ⅱ	布施川		北田							
		3組(J)	プログラミング基礎	崔		(矢口[義])							
		4組(K)	生物学	大岡		碓氷							
		5組(C)	構造力学Ⅰ	井上		碓氷							

※下記科目は、次の教室で試験を行います。

クラス	試験時間	科目名	教員	試験実施教室	

月日 (曜日)	クラス (学科)	① 8:50~9:40			② 10:00~10:50			③ 11:10~12:00			④ 12:20~13:10				
		科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督		
3年 (金)	2/4	M	国語講読	大島		数学B	延東		メカトロニクス	(小川)					
		E							電磁気学Ⅰ	平井					
		J							電子デバイス基礎	大豆生田				論理回路	大墳
		K							生化学	大和田					
		C							総合プロジェクトⅠ	先村					
3年 (月)	2/7	M	数学AⅡ					機構学	(重松)		エレクトロニクス概論	(小川)			
		E						応用物理演習Ⅰ	大嶋						
		J						数値解析	渡邊(俊)						
		K						無機化学Ⅰ	太田(道)		有機化学Ⅰ	友坂			
		C						コンクリート工学	田中		構造力学Ⅰ	木村(清)			
3年 (火)	2/8	M	英語A	横山		倫理	(齋藤[和])	応用物理Ⅰ			(岡崎)				
		E						応用物理Ⅰ			高橋				
		J						応用物理Ⅰ			(青木)				
		K						応用物理Ⅰ			(岡崎)				
		C						応用物理Ⅰ			(岡崎)				
3年 (水)	2/9	M	3D-CAD	櫻井・樋口	工業力学			(小川)							
		E	計算機基礎			富澤	電気回路演習Ⅰ	市村(和)							
		J	アルゴリズムとデータ構造	川本	電気回路	大墳									
		K	分析化学	工藤(翔)	地理	(石関)	情報処理Ⅱ	(藤野)							
		C	水理学Ⅰ	永野			土質工学	森田							
3年 (木)	2/10	M	情報処理Ⅰ	樫本	英語B	小菅	材料力学			黒瀬					
		E	電磁気学演習Ⅰ	五十嵐											
		J	電子回路	築地											
		K	物理化学Ⅰ	平											
		C	測量学	宮里											

※下記科目は、次の教室で試験を行います。

クラス	試験時間	科目名	教員	試験実施教室
3MC	2/8③④	応用物理Ⅰ	(岡崎)	大講義室
3M	2/9①	3D-CAD	櫻井・樋口	M科設計演習室
3K	2/9③	情報処理Ⅱ	(藤野)	図書館1階 第2演習室

月日 (曜日)	クラス (学科)	①8:50~9:40			②10:00~10:50			③11:10~12:00			④12:20~13:10			
		科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督	
4年 (金)	2/4	M	機械工作法	櫻井		応用数学Ⅱ	碓氷		材料科学			山内		
		E	応用解析基礎・応用物理演習	五十嵐		解析学	碓氷		情報科学Ⅱ			富澤		
		J	比較社会史	宮川		応用数学Ⅱ	碓氷		計算機ソフトウェア	川本		電子回路	築地	
		K材				無機化学Ⅱ	太田(道)		錯体化学	齋藤				
		K生					生物有機化学	友坂						
C	地盤工学	森田		応用数学Ⅱ	碓氷		環境工学Ⅰ	堀尾						
4年 (月)	2/7	M	英語	(福田)		応用数学Ⅰ	谷口		[応用物理ⅡB]	雑賀		[電子・情報工学総論]	大墳	
		E				線形代数基礎	平井							
		J							情報数学基礎	荒川		[オブジェクト指向プログラミング]	市村(智)	
		K材				応用数学Ⅰ	谷口		応用物理Ⅱ	雑賀		[電子・情報工学総論]	大墳	
		K生							[応用物理ⅡB]	雑賀		応用地質	森田	
C														
4年 (火)	2/8	M	[生命科学総論]	宮越	材料力学			高山						
		E			電磁気学演習Ⅱ	佐々木		エネルギーシステム	中山					
		J			電磁気学Ⅱ			雑賀		[信号処理]	川本			
		K材			機器分析			中島		高分子化学	出口			
		K生							交通工学	鈴木		[水資源工学]	永野	
C	[生命科学総論]	宮越		構造力学Ⅱ	井上									
4年 (水)	2/9	M	流体工学Ⅰ	矢口		計測工学Ⅰ	(重松)							
		E	電磁気学Ⅱ			(青木)		応用物理Ⅱ	大嶋					
		J	情報理論基礎	市村(智)		応用物理Ⅱ	雑賀		システムプログラム			(木村[真])		
		K材	有機材料化学	太田(道)		有機化学Ⅱ	出口							
		K生	分子生物学	大和田										
C	都市計画	鈴木		コンクリート構造学	田中		[環境科学]	谷村						
4年 (木)	2/10	M	機械設計法	黒瀬		熱力学			花井					
		E	電気回路演習Ⅱ	塚原		電子物性工学	(平井[里])							
		J	計算機アーキテクチャ	渡邊(俊)		[LSI工学Ⅱ]			(木村[真])					
		K材	物理化学Ⅱ	ルカノフ		化学工学	工藤(翔)							
		K生												
C	情報処理Ⅲ	鈴木		水理学Ⅱ	永野									

※下記科目は、次の教室で試験を行います。

クラス	試験時間	科目名	教員	試験実施教室	クラス	試験時間	科目名	教員	試験実施教室
4K	2/4③	生物有機化学	友坂	第三講義棟3階3-305教室	4J	2/9②	応用物理Ⅱ	雑賀	視聴覚室
4MC	2/7③	[応用物理ⅡB]	雑賀	大講義室	4K生	2/9①	分子生物学	大和田	第三講義棟3階 3-305教室
4K	2/7③	応用物理Ⅱ	雑賀	大講義室					
4MK	2/7④	[電子・情報工学総論]	大墳	視聴覚室					
4MEJC	2/8①	[生命科学総論]	宮越	S-103教室					

月日 (曜日)	クラス (学科)	① 8:50~9:40			② 10:00~10:50			③ 11:10~12:00			④ 12:20~13:10			
		科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督	
5年 (金)	2/4 (M, E, J, K材, K生, C)	英語	熊谷	機械力学				平間						
				情報ネットワーク	崔									
				[都市防災]	鈴木									
5年 (月)	2/7 (M, E, J, K材, K生, C)	流体工学Ⅱ	矢口	[中国語Ⅱ]	(桑名)			生産管理	櫻井	[計算機設計Ⅱ]	(木村[真])			
		通信工学	佐々木											
		[電子情報工学特論C]	崔											
		[分離工学]	工藤(翔)											
		耐震構造学	森田・井上											
5年 (火)	2/8 (M, E, J, K材, K生, C)	制御工学	平社	環境材料学	山内									
		[計算機工学]	(谷中)											
		[電子情報工学特論A]	市村(智)	[ソフトウェア工学]	川本									
		セラミックス材料学	平											
		天然物有機化学	友坂											
5年 (水)	2/9 (M, E, J, K材, K生, C)	[機械工学特論Ⅰ]	平間											
		[電気機器]	中山											
		デジタル通信	大豆生田											
											法学	(佐藤[純])		
		[橋工学]	井上	[応用物理Ⅲ]	雑賀	環境工学Ⅱ	宮里							
5年 (木)	2/10 (M, E, J, K材, K生, C)	内燃機関	花井	[計測工学Ⅱ]	(小川)									
			自動制御		松本									
		[電子情報工学特論B]	大墳											
		光化学	中島											
		生命工学	大和田											
	[環境生物Ⅱ]	谷村												

※下記科目は、次の教室で試験を行います。

クラス	試験時間	科目名	教員	試験実施教室
5MEJKC	2/7②	[中国語Ⅱ]	(桑名)	大講義室
5K生	2/8①	天然物有機化学	友坂	第三講義棟3階3-304教室
5C	2/9②	[応用物理Ⅲ]	雑賀	視聴覚室
5K	2/10①	生命工学	大和田	第三講義棟3階3-305教室