

	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
1年	2/2 (金)	1組(M)	英語B	伊藤		歴史	(篠澤)		機械工学概論	高山				
		2組(E)					電気基礎Ⅰ	佐々木						
		3組(J)				歴史	宮川		電子工学基礎	大豆生田				
		4組(K)						物質化学Ⅰ	出口					
		5組(C)												
1年	2/5 (月)	1組(M)	国語表現	田貝		英語A	横山		化学	辻				
		2組(E)								石川				
		3組(J)												
		4組(K)												
		5組(C)								化学	(平井[里])			
1年	2/6 (火)	1組(M)	2/6(火)分については6ページ目をご確認ください。											
		2組(E)												
		3組(J)												
		4組(K)												
		5組(C)												
1年	2/7 (水)	1組(M)	力学基礎	矢口	設計製図			花井						
		2組(E)		木村	数学基礎演習Ⅰ	塚原								
		3組(J)		高橋	プログラミング基礎	渡邊(俊)								
		4組(K)		高橋										
		5組(C)		宇治野										
1年	2/8 (木)	1組(M)	数学AⅡ		清水		生物	石川						
		2組(E)			吉田									
		3組(J)			荒川									
		4組(K)			平間				大岡					
		5組(C)			吉田				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
1M	2/7②③	設計製図	花井	M科設計演習室

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		
2年 (金)	2/2	1組(M)	政治・経済	(田口)	英語 A	熊谷		情報処理 I	樫本						
		2組(E)		石関					計測基礎					(鈴木[靖])	
		3組(J)							マイコン					大墳	
		4組(K)							基礎無機化学					齋藤	
		5組(C)							測量学					(小林[雅])	
2年 (月)	2/5	1組(M)	物質科学基礎	工藤	数学 A II				碓氷						
		2組(E)		(平井[里])										吉田	
		3組(J)	基礎物理化学	羽切										碓氷	
		4組(K)												北田	
		5組(C)							物質科学基礎					辻	
2年 (火)	2/6	1組(M)	2/6 (火) 分については6ページ目をご確認ください。												
		2組(E)													
		3組(J)													
		4組(K)													
		5組(C)													
2年 (水)	2/7	1組(M)	数学 B	大森	英語 B	小菅									
		2組(E)		大森											
		3組(J)		神長										論理回路	李
		4組(K)		神長											
		5組(C)		清水											
2年 (木)	2/8	1組(M)	機械工作法	樋口											
		2組(E)	数学基礎演習 II	布施川											
		3組(J)	プログラミング基礎	西山											
		4組(K)	基礎有機化学	工藤											
		5組(C)	材料学	田中											

※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)	2/2	M	数学B	清水		英語A		国語講読	大島									
		E												小菅				
		J												(小林[文])				
		K												小菅				
		C												(小林[文])				
3年 (月)	2/5	M	英語B	(鈴木[千])		3D-CAD	櫻井	機構学	樋口									
		E												応用物理Ⅰ	渡邊(悠)			
		J												応用物理Ⅰ	宇治野			
		K												応用物理Ⅰ	渡邊(悠)			
		C		伊藤	応用物理Ⅰ	宇治野												
3年 (火)	2/6	M	2/6(火)分については6ページ目をご確認ください。															
		E																
		J																
		K																
		C																
3年 (水)	2/7	M	材料力学			黒瀬		エレクトロニクス概論	平社		情報処理Ⅰ	樫本						
		E	計算機基礎			富澤		地理	石関		電気回路演習Ⅰ	市村(和)						
		J	電気回路	大豆生田		論理回路	大墳		電子デバイス基礎	大豆生田								
		K	情報処理Ⅱ	中島		物理化学Ⅰ	羽切		有機化学Ⅰ	友坂								
		C	総合プロジェクトⅠ	先村		総合プロジェクトⅠ	先村		地理	石関		測量学	宮里					
3年 (木)	2/8	M	応用物理Ⅰ			(青木)												
		E	電磁気学Ⅰ	平井		応用物理演習Ⅰ/電磁気学演習Ⅰ	五十嵐											
		J	電子回路	築地		アルゴリズムとデータ構造	川本											
		K	生化学	安西		分析化学	和田											
		C	構造力学Ⅰ	木村		水理学Ⅰ	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
3M	2/5②	3D-CAD	櫻井	M科設計演習室
3J	2/6④	数値解析	菊地	J科棟1階情報処理実習室

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
4年 (金)	2/2	M	機械工作法	櫻井		[応用数学Ⅱ]	碓氷		[応用物理ⅡB]	雑賀			
		E	情報科学Ⅱ				富澤		応用物理Ⅱ	大嶋			
		J	システムプログラム	菊地		応用数学Ⅱ	碓氷		応用物理ⅡB	雑賀			
		K材	無機化学Ⅱ	齋藤	[応用数学Ⅱ]	碓氷		応用物理ⅡB					
		K生						応用物理ⅡB					
C	[水資源工学]	永野					[応用物理ⅡB]						
4年 (月)	2/5	M	計測工学	樋口		[応用物理ⅡD]	雑賀		英語	(ファッセル)			
		E	線形代数基礎	大嶋		応用解析基礎/応用物理演習Ⅱ	五十嵐		電子回路Ⅰ	大嶋			
		J	信号処理	川本		応用物理ⅡD	雑賀		英語	(ファッセル)			
		K材	比較社会史	宮川		化学工学	和田		[分子生物学]	大和田			
		K生							分子生物学	大和田			
C				[応用物理ⅡD]	雑賀		環境水工学	永野					
4年 (火)	2/6	M	2/6 (火) 分については6ページ目をご確認ください。										
		E											
		J											
		K材											
		K生											
C													
4年 (水)	2/7	M	材料学			山内		流体工学Ⅰ	矢口				
		E	解析学	碓氷		電磁気学Ⅱ			(青木)		電気回路Ⅱ	平井	
		J	情報数学基礎	荒川		電磁気学演習			雑賀		計算機ソフトウェア	川本	
		K材	セラミックス材料学	齋藤		物理化学Ⅱ			ルカノフ				
		K生	生物有機化学	友坂									
C	構造力学Ⅱ	井上		環境工学Ⅰ	堀尾		コンクリート構造学	田中					
4年 (木)	2/8	M	熱力学			花井							
		E	電気回路演習Ⅱ	塚原		エネルギーシステム	中山		英語	(ウィルソン)			
		J	情報理論基礎	菊地		[オブジェクト指向プログラミング]	市村(智)						
		K材	物性化学			ルカノフ							
		K生	[物性化学]			ルカノフ			英語	(ウィルソン)			
C	地盤工学Ⅲ			森田									

※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
4J	2/2①	システムプログラム	菊地	J科棟 1階情報処理実習室	4MEJC	2/6③	[生命科学総論]	石川	大講義室
4C	2/2①	[水資源工学]	永野	創造・情報工房	4K材	2/7①	セラミックス材料学	齋藤	S-103教室
4MC	2/5②	[応用物理ⅡD]	雑賀	大講義室	4J	2/8①	情報理論基礎	菊地	J科棟 1階情報処理実習室
4J	2/5②	応用物理ⅡD	雑賀	大講義室	4K材	2/8①②	物性化学	ルカノフ	大講義室
4年全学科	2/6①	実用英語演習Ⅱ	熊谷	大講義室	4K生	2/8①②	[物性化学]	ルカノフ	大講義室

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)	2/2	M	環境材料学	山内		[中国語Ⅱ]	(桑名)						
		E	[電気機器]	中山									
		J	デジタル通信	大豆生田									
		K材											
		K生											
	C	環境工学Ⅱ	宮里										
5年 (月)	2/5	M	英語	板谷	生産管理	(道下)							
		E			通信工学			佐々木					
		J			[集積回路工学]	築地	[電子情報工学特論C]	渡邊(俊)					
		K材											
		K生											
	C				[橋工学]	井上							
5年 (火)	2/6	M	2/6(火)分については6ページ目をご確認ください。										
		E											
		J											
		K材											
		K生											
	C												
5年 (水)	2/7	M	機械力学			平間					法学	(佐藤[純])	
		E											
		J	情報ネットワーク	西山	[ソフトウェア工学]	菊地							
		K材	セラミックス材料学	齋藤									
		K生	生命工学	大和田									
	C	計画数理			永野		耐震構造学	森田・井上					
5年 (木)	2/8	M	流体工学Ⅱ	矢口	制御工学	平社							
		E	自動制御			松本							
		J	[計算機設計Ⅱ]			(木村[真])							
		K材	物性化学			ルカノフ							
		K生	天然物有機化学	友坂									
	C	[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	クラス	試験時間	科目名	教員	試験実施教室
5年全学科	2/2②	[中国語Ⅱ]	(桑名)	大講義室	5J	2/8①②	[計算機設計Ⅱ]	(木村[真])	J科棟4階実験室
5J	2/5③	[電子情報工学特論C]	渡邊(俊)	図書館1階 第2演習室	5K材	2/8①②	物性化学	ルカノフ	大講義室
5K材	2/7①	セラミックス材料学	齋藤	S-103教室					
5K生	2/7①	生命工学	大和田	第三講義棟3階 3-305教室					
5J	2/7②	[ソフトウェア工学]	菊地	J科棟1階情報処理実習室					

月日 (曜日)	クラス (学科)	①12:50~13:40			②14:00~14:50			③15:10~16:00			④16:20~17:10								
		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	2/6 (火)	1組(M)	数学B	山内															
		2組(E)		布施川		英語表現	(フィンリー)												
		3組(J)		西山															
		4組(K)		中島															
		5組(C)		堀尾		英語表現	(フィンリー)												
2年	2/6 (火)	1組(M)	物理Ⅱ	高橋															
		2組(E)		渡邊(悠)		電子メディア工学基礎演習	市村(和)・五十嵐												
		3組(J)		(猿谷)		電気回路	大墳												
		4組(K)		(品川)		生物学	大岡												
		5組(C)		宇治野		構造力学Ⅰ	井上												
3年	2/6 (火)	M	倫理	(岩井)		数学AⅡ				大森		工業力学	矢口						
		E								神長									
		J															数値解析	菊地	
		K															大森	無機化学Ⅰ	深澤
		C															北田	地盤工学Ⅰ	森田
4年	2/6 (火)	M	実用英語演習Ⅱ	熊谷		機械設計法	黒瀬		[生命科学総論]								石川		
E		電磁気学演習Ⅱ				佐々木													
J		電子回路				築地													
K材		有機化学Ⅱ				工藤		機器分析		中島									
K生		都市計画				(中島[聡])		[生命科学総論]		石川									
C																			
5年	2/6 (火)	M	[計測工学Ⅱ]	樋口		内燃機関	花井												
		E	[計算機工学]	(谷中)															
		J	[電子情報工学特論A]	市村(智)															
		K材	[分離工学]	羽切・(橋本修一)		社会政策	(半田)												
		K生	[景観工学]	C科教員															

※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
4年全学科	2/6①	実用英語演習Ⅱ	熊谷	大講義室
4MEJC	2/6③	[生命科学総論]	石川	大講義室
3J	2/6④	数値解析	菊地	J科棟1階情報処理実習室