	月日	クラス	①8:5	0~9:4	0	210:0	②10:00~10:50		311:1	0~12:	0 0	<pre>412:2</pre>	0~13:	1 0
	(曜日)	(学科)	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組(M)		矢口						(平井[里])				
	11/20	2組(E)		髙橋					化学	辻				
1年	4	3組(J)	力学基礎			国語表現	国語表現 難波			石川				
	(木)	4組(K)		(猿谷)										
		5 組(C)		宇治野					化学	辻				
		1組(M)								平間				
	11/21	2組(E)					W 3V			奈須田				
1年	4.4.3	3組(J)	英語B	横山			数学	AII		伊城				
	(金)	4 組(K)								荒川				
		5 組(C)		(伊城				
	11/25	1組(M)	歴史	(木村[道])		設計製図	花井							
		2組(E)		宮川[剛]		数学基礎演習 I	林							
1年	4.13	3組(J)				プログラミング基礎	渡邉[俊]		英語表現					
	(火)	4 組(K)					出口			(ファーガソン)				
		5 組(C)				測量学	山口							
		1組(M)												
4 -	11/26	2組(E)	41 414	石川										
1年	())	3組(J)	生物			英語 A	小菅							
	(水)	4組(K)		大岡		_								
		5 組(C)		宮里		10/10/20/20/20/20			CAD入門	幕田				
		1組(M)		山内		機械工学概論	樋口						-	
4 -	11/27	2 組(E)	W W 5	布施川		電気基礎	佐々木						-	
1年	(1)	3組(J)	数学B	西山		電子工学基礎	築地							
	(木)	4組(K)		中島			___\T\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\							
		5 組(C)		堀尾		環境都市工学概論	渡邊[祥]							

ルール/イロ	は、人の大	土で政策と口いる。	, ,	
クラス	試験時間	科目名	教員	試験実施教室
1M	11/25②	設計製図	花井	M科設計演習室

	月日	クラス	①8:50~9:40			210:0	0~10:	5 0	311:1	0~12:	0 0	<pre>④12:2</pre>	0~13:	1 0
	(曜日)	(学科)	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組(M)		辻			碓氷							
	11/20	2組(E)	物質科学基礎	(平井[里])			北田							
2年		3 組(J)		工藤		数学B	40Ш							
	(木)	4組(K)	生物学	大岡			岩田							
		5組(C)	物質科学基礎	(平井[里])					測量学	(小林[雅])				
		1組(M)					(田口)		情報処理 I	樫本				
	11/21	2組(E)							計測基礎	(鈴木[靖])				
2年		3 組(J)	英語A	熊谷[健]		政治・経済	石関		電気回路	大墳				
	(金)	4組(K)					71170		基礎有機化学	工藤				
		5組(C)							材料学	渡邊[祥]				
		1組(M)					渡邉[悠]							
	11/25	2組(E)					髙橋							
2年		3 組(J)		物理	∄ II		宇治野		言語文化	田貝				
	(火)	4組(K)					(品川)							
		5組(C)					(猿谷)							
		1組(M)				機械工作法	樋口							
	11/26	2組(E)				数学基礎演習Ⅱ	布施川							
2年		3 組(J)	英語B	熊谷[由]		プログラミング基礎	西山		論理回路	(木村[真])				
	(水)	4組(K)				基礎無機化学	齋藤							
		5組(C)				構造力学 I	山口							
		1組(M)					成子							
1.,	11/27	2組(E)					荒川		電気基礎Ⅱ	市村[和]				
2年		3組(J)		数学	A II		成子		マイコン	大墳				
	(木)	4組(K)					伊城		基礎物理化学	羽切				
		5 組(C)					碓氷							

	クラス	試験時間	科目名	教員	試験実施教室
ſ					

	月日	クラス	①8:5	0~9:4	0	210:0	0~10:	5 0	311:1	0~12:	0 0	<pre>412:2</pre>	0~13:	1 0		
	(曜日)	(学科)	科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督		
		М					小菅						宇治野			
	11/20	E					(小林[文])						渡邉[悠]			
3年		J	倫理	(岩井)		英語A	小菅			応用物	勿理Ⅰ		宇治野			
	(木)	K					(小林[文])						(青木)			
		С											渡邉[悠]			
		М					岩田		エレクトロニクス概論	樋口						
	11/21	· ·			北田		電気回路演習I	松本								
3年		J		数学 A II		神長		電子デバイス基礎								
	(金)	K							物理化学 I	羽切						
		С					岩田		構造力学I	(宮川[睦])						
	M		奈須田		-			材料力学	黒瀬							
	11/25	E	成子	成子		国語講読	+ m		応用物理演習 /電磁気学演習	五十嵐						
3年	4	J	数学B				国語講読	国語講読	太田		電気回路	大墳				
	(火)	K		奈須田					無機化学I	深澤						
		С		碓氷			- 111	1 337	地盤工学丨	森田						
		М		/AA 1 5 ~ 3\			工業			矢口		機構学	樋口			
0 (-	11/26	E	#-7.6	(鈴木[千])				幾基礎		富澤						
3年		J	英語B	/		数値解析	雑賀		電子回路	築地						
	(水)	K		伊藤		分析化学	和田		1	\						
		С	1± 40 / 0 mm ·	(鈴木[千])		総合プロジェクトー	渡邊[祥]		水理学 l	永野						
	44 /07	M	情報処理Ⅰ	樫本		地理	石関		3D-CAD	櫻井						
0.4	11/27	E	電磁気学I	平井												
3年	(1)	- AND		アルゴリズムとデータ構造	川本											
	(木)	K	有機化学 I	友坂		生化学	安西									
		С	測量学	宮里		地理	石関									

水一心行口	は、人の我	主て政策で刊いる	1 0	
クラス	試験時間	科目名	教員	試験実施教室
3M	11/27③	3D-CAD	櫻井	M科設計演習室

	月日	クラス	①8:5	0~9:4	0	②10:0	0~10:	5 0	311:1	0~12:	0 0	412 :	20~13:	1 0
	(曜日)	(学科)	科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督
		М	機械工作法	櫻井		[応用物理 II D]	雑賀							
	11/20	Е	線形代数基礎	(大嶋)		応用解析基礎/応用物理演習Ⅱ	五十嵐		英語	(ウィルソン)				
4年		J	電子回路	築地		応用物理IID	雑賀		央部	(9172)				
4+	(木)	K材	セラミックス材料学	齋藤			機器	公析	•	中島				
		K生	生物有機化学	友坂				ולור נכל:		下 四				
		С	コンクリート構造学	渡邊[祥]		[応用物理 II D]	雑賀		英語	(ウィルソン)				
		М		熱力学 花井										
	11/21	E	電磁気学Ⅱ	(大嶋)		解析学	碓氷							
4年		J	システムプログラム	(李)		計算機ソフトウェア	川本		実用英語演習	熊谷[健]				
7-	(金)	K材	無機化学Ⅱ	齋藤		[分子生物学]	安西		天川天阳茂日!	MA H [RE]				
		K生		2117551		分子生物学								
		С	構造力学Ⅱ	(宮川[睦])		都市計画	幕田							
		М	英語	(ファーガソン)		5 - A							山内	
	11/25	E	エネルギーシステム	中山		[生命科学総論]	石川						富澤	
4年		J	情報数学基礎	荒川					信号処理	川本				
	(火)	K材	英語	(ファーガソン)		有機化学Ⅱ	工藤		応用物理IIB	奈須田				
		K生		>					7071313 = 11 =	13.13(1)				
		С	環境水工学	永野		[生命科学総論]	石川			(1.14)				
		M	機械設計法	黒瀬		[応用数学Ⅱ]	岩田		[応用物理 II B]	(大嶋)				
	11/26	E	電磁気学演習Ⅱ	佐々木		電気回路演習Ⅱ	塚原		電気回路Ⅱ	平井				
4年		J	[オブジェクト指向プログラミング]	市村[智]		応用数学Ⅱ			応用物理ⅡB	(大嶋)				
	(水)	K材					碓氷			物理化	化学Ⅱ		ルカノフ	
		K生		\ m=		[応用数学Ⅱ]				1.1. m/L =	- 24 111			
		С	[水資源工学]	永野						地盤_	工学Ⅲ		森田	
	11 /07	M	流体工学丨	矢口										
	11/27	E	応用物理Ⅱ	塚原		11. *** * 1 . ^	e m [ma]			雨茂与	· 547 54 212		±₩±±	
4年	()	J				比較社会史	宮川[剛]	//, 24		電磁気	.学演習 		雑賀	
	(木)	K材	化学工学	和田			物性			ルカノフ				
		K生				11. *** * 1	[物性	16字]		100				
		С				比較社会史	宮川[剛]		環境工学Ⅰ	堀尾				

/*\ HC	, , , m .o		T (F ()) (C) ()	0	
クラ	'ス	試験時間	科目名	教員	試験実施教室
4K:	生	11/20①	生物有機化学	友坂	第三講義棟3階3-305教室
4.	J	11/212	計算機ソフトウェア		情報基盤センター第1演習室
4 年全	学科	11/213	実用英語演習Ⅱ	熊谷[健]	S-103教室
4ME	EJC	11/25②	[生命科学総論]	石川	S-103教室
41	/	11/26③	[応用物理ⅡB]	(大嶋)	S-103教室
4.		11/263	応用物理ⅡB	(大嶋)	S-103教室

	月日	クラス	①8:5	0~9:4	0	210:0			311:1	0~12:	0 0	<pre>412:2</pre>	0~13:	1 0
	(曜日)	(学科)	科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督	科目	担当	監督
		Μ												
	11/20	E												
5年		J	プレゼンテーション英語	伊藤					[中国語Ⅱ]	(桑名)				
3-	(木)	K材	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	17 1380						(**1)		法学	(佐藤[純])	
		K生				5						12. 1	(I-Z/J/K [/F 0])	
		С				[景観工学]	幕田							
		M	制御工学	平社	- > > - > > > > > > > > > > > > > > > >	[機械工学特論]	矢口							
	11/21	E		通信・信	区达上字		佐々木							
5年		J	[電子情報工学特論]											
	(金)	K材	有機材料化学	出口										
		K生	天然物有機化学	友坂	¥4. TO		\							
		С	4	計画	数埋		永野							
	11/25	M	生産管理	櫻井	« → ₩]	ロボット工学	(重松)							
		E	1+40 > 1 - 1	[計算機	送上字]		(谷中)							
5年	(.1.)	J	情報ネットワーク	西山										
	(火)	K材	[分離工学]	和田										
		K生	耐震構造学	森田										
		C M	社会政策	(半田)			/	<u> </u> 工学		花井				
	11/26	E	[電気機器]	中山			ムボ	工士		1677				
	11/20		計算機アーキテクチャ	渡邉[俊]										
5年	(水)	K材	日子(及) ニオノノナヤ	//文燈[久]										
	(>)\)	K生	社会政策	(半田)										
		C		(1111)										
\vdash		M	[内燃機関]	花井										
	11/27	E	自動制御	松本										
	,	J	[計算機設計]	(木村[真])										
5年	(木)	K材	[4121	(1.12[26])										
	() /	K生												
		С	防災工学	森田										

THE TIME	() () 3/(. 0	
クラス	試験時間	科目名	教員	試験実施教室
5年全学科	11/203	[中国語Ⅱ]	(桑名)	S-103教室
5K生	K生 11/21① 天然物有機化学		友坂	第三講義棟3階3-305教室