区分 配当		50~10:20)		2時限(10:35~12:05)				3時限(13:00~1				4時限(14:45~16:15)			5時限(16:30~18:00)		
年次	クラス 授業コード 科目名	担当者		ス <sub>授業コード</sub> 科目名	担当者	教室	クラス 授業コード	科目名	担当者	教室ク	ラス 授業コー	-ド 科目名	担当者	教室	クラス 授業コード 科目名	担当者	教室
	16103 憲法 I	(西津)															
	E 0 17156 英語Ⅱ 0組 E 6 17106 基礎英語ⅠA 6組	永次 濵﨑	353	<u> </u>			L				<u>i</u>					ii_	
1年	E 6 17106 基礎英語 I A 6組		LL									!					
科目	留学生 17112 日本語 I A 1組	桑戸	352	<u> </u>			L	[			L						
	留学生 17128 日本語 I A 2組	桑戸	352	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		<u>i</u>	<u>i</u>			<u> </u>	<u></u>	
2年	<u> </u> <u> </u>	<u></u>	<u> </u>	16105 △法学入門	(西津)	大講義室	<u> </u>					<u> </u>			17125 基礎英語 II A 【再】	演﨑	
			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>										
3年			留学生	± 17144 日本語演習A	(田島)	353			<u> </u>		i					i i	
1年			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	ļ							71107 ■データサイエンス入門	日當	
<b>基礎</b> 2年 3年	18101 代数学 A	澁佐	361	<u> </u>			<u> </u>										
1年			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				2110	03 工学フォーラム	松岡、全員	142			
<b>拍</b> 2年 3年			<u> </u>	22101 材料力学 I	松岡	141生体	<u> </u>										
3年			<u> </u>	<u> </u>			23102	構造力学 現代造船技術論	古野	132	2310	07 ◎海洋空間利用学	藤田	141生体			
4年									松岡	船舶製図室							
1年		<u>.</u>	<u> </u>	51101 電気工学基礎 I	田中義	131		機械製図					本田	第4			
2年		<u>.</u>	<u> </u>	32105 流体工学 I	松川	142	52102	電気回路Ⅱ	田中義	131		08 機構学	黒田	136			
3年			<u> </u>	73101 プログラミング Ⅱ	下島	メディア	ļ		i_		7310	02 計測工学	佐藤	821 機械ゼミ室			
				<u> </u>			34101	技術者コミュニケーション実習 a					岡田	機械セミ室	31252 技術英語	黒田	
1年			<u> </u>	<u> </u>			41102	建梁製図A					,			山田	
2年 3年 4年			<u> </u>	41104 構造力学 I 【後期月3限】	藤田	733	42101	環境工学 I	田中翔	734					40400 MM 1 M x F=15// MD 5 4801		
3年	<del></del>	<del>-</del>	ļ				42106	構造力学ⅡA	藤田	733	4310	02 都市計画	学	734	42108 構造力学 I 【再】【後期月4限】	- 滕田	
				5.1.0.1 = - W			<u> </u>			rtn#Ast-						$\rightarrow$	
1年			<u> </u>	51101 電気工学基礎 I	田中義	131		工学フォーラム	全員		5110	D3 電気電子工学演習 I A	田中義	131			
2年	<del> </del>		ļ	53253 電気電子計測	大山	136	52102	電気回路Ⅱ	田中義	131	5210	D7 電気電子工学演習 II A	大山	131 201			
T .	l i i		<u> </u>	<u> </u>			ļ				7325	57 人工知能基礎	田中雅	201			
3年 4年	53111 応用電磁気学 I	大山	136				ļ <del>-</del>				5311	12 電気電子工学演習Ⅲ A 05 電気電子工学演習Ⅳ A	清山 梶原	131 131			
					m+**						5410	D5 電気電子工字演習 IV A			_   _		
1年			<b></b>	51101 電気工学基礎 I	田中義	131	61104	工学フォーラム	全員	141生体	6210	06 人の構造及び機能	本村	132			
2年		<del>.</del>	.iI				ļ	i 									
3年			ļ			ATT-LICENTA CO.	ļ				8110	01 O マネジメント工学概論	山路	大講義室			
4年		<del>-</del>		62255 関係法規 82106 生産と品質の管理	川添山路	解剖実験室	ļ	ļ			<del> </del>						
	<del></del>			82106 生産と品質の管理	川路	831					<del>-</del> i		-				
<u>1年</u> ·基礎 2年			ļ				<del> </del>	ļ									
3年		<del>-</del>	. <del> </del>				ļ <del>ļ</del>				<del> </del>						
37				F4404 (555 T H H T H T	m+*	424	<del></del>				0440	04 75 70 10 1 THURS	. I . Déz		74407 6 7 544 (7) 7 7 88		
1年			. <del> </del>	51101 電気工学基礎 I	田中義	131	ļ				8110	01 マネジメント工学概論		大講義室	71107 ●データサイエンス入門	<u>!</u>	
		···	. <del> </del>	00.00 H-71 DEE-0777			<del> </del>	- 60 A M++044 1		1 200 000 000					71106 □総合情報学概論	日當	
. 2年	<del> </del>		ļ	82106 生産と品質の管理	山路	831	/2115	<ul><li>総合情報学キャリアⅡA</li><li>総合情報学キャリアⅡ</li></ul>	劉、(山口)	大講義室 大講義室	/325	57 人工知能基礎	田中雅	201			
2 <sup>14</sup>	<del> </del>		<del> </del>				/2114	□総合情報子キャリアⅡ									
			<del> </del>	73101 プログラミング II	下島	J ,		電気回路Ⅱ	田中義	131	7210	21 計測工学	<b>/</b> #-蒜	024	73118 ●総合情報学キャリアⅢA	meste (sket)	
3年	<del> </del>		j	/3101 ノロソフミンソ Ⅱ	广局	メディア	<del> </del>	ļ			/310	02 計測工学	佐藤	821	73118 ●総合情報学キャリアⅢA 73114 □総合情報学キャリアⅢ	田中雅、(水畑) 田中雅、(水畑)	
4年			<del> </del>	+			<del>-</del>	i			<del> </del>			<del>  -</del>	1/3114   一部口目報子十7リア川	四十雅、(水潤)	
	-	<u>-</u>	<del>                                     </del>	+ +	+ +		$\vdash$		<del>-                                     </del>		0110	01 マネジメント工学概論	山路	大講義室	71107 ●データサイエンス入門	日當	
1年	<del> </del> <del> </del>		<del> </del>	- <del>  </del>			<del> </del>	<u> </u>			0110	リエ 、「ヤンケン「上ナ「仏神	чш	八碑我主	71107 ▼データリイエン人入口 71106 □総合情報学概論	日常	
	18101 代数学A	<b>遊佐</b>	361	82106 生産と品質の管理	山路	831	72115	●総合情報学キャリア II A	日常、(山口)	大講義室	<del> </del>				/1100 山松山月牧子似洲		
ント <sup>2年</sup>	10101 ] \\$X <del>J</del> A	作用人工	201	02100 工任C吅具以旨任	THIRE	831	72113	■総合情報学キャリアⅡA □総合情報学キャリアⅡ	日常、(山口)	人碑我主 大議義室							
		<del>-</del>	<del> </del>	73101 プログラミング Ⅱ	下島	メディア		□40□目報ナイヤンチⅡ	다음(네니)	<b>八時我主</b>	<del> </del>				83110 ●総合情報学キャリアⅢA	藤原、(水畑)	
3年	<del> </del>		<del> </del>	73101 707 777 1	C.ES	A.F.1.Y	<del> </del>								83109 □総合情報学キャリアⅢA	藤原、(水畑)	
4年			<del> </del>	+			<del> </del>							<del> </del>	00200 □和6口 旧和7丁イドリノ III	ment (vival)	
	+ : :	<b>i</b>	<del>                                     </del>	<del>† †</del>	+		<del></del>	<u> </u>	<del>-                                    </del>		6210	06 人の構造及び機能	本村	132	71107 ●データサイエンス入門	日當	
1年	<del> </del> <del> </del>		<del> </del>	· <del> </del>			<del> </del>	<del>}</del>			8110	30 人の構造及び機能 01 マネジメント工学概論	山路	大講義室	71107 ● プープリイエンス入口 71106 □総合情報学概論		
	92103 環境マネジメントシステム	蒲原	833	92110 有機化学	加藤	822	72115	●総合情報学キャリアⅡA	蒲原、(山口)	大講義室	0110	ハー・ファンド上丁1Mem	<u></u>	八冊戎王	7.2.200 口他口旧和TMail		
2年		/mu/K	1	51101 雷気丁学基礎 I	田中義	131	72114	□総合情報学キャリアⅡ	蒲原、(川口)	大講義室				<del> </del> -			
境	<del> </del> <del> </del>		<del> </del>	51101 電気工学基礎 I 82106 生産と品質の管理	山路	831	42101	□総合情報学キャリア II 環境工学 I	田中翔	八冊我王 734							
		<del>-</del>	<del> </del>	05200 上注に回見の目注	HIED.	031	52102	電気回路Ⅱ	田中義	131	9265	56 省エネルギー工学 I	蒲原	833	93110 ●総合情報学キャリアⅢA	蒲原、(水畑)	
3年	<del> </del> <del> </del>		<del> </del>	+			32102	TOO WHITE IS	III.1.39		7203	20 B 2 1 77 T T T T	WHAT .	333	93108 □総合情報学キャリアⅢ	蒲原、(水畑)	
4年			<del> </del>				<del>-</del>	·						-		mann (vival)	
		i	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	+ +				<del>-                                    </del>		<del></del>	<del>†</del>	1	+		<del>-    -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  - </del>	
2年			<del> </del>	· <del>}</del> <del> </del>			<del> </del>				+				15277 ◆情報基礎演習B(教職課程履修者用)	ㅁ쌀	
也	+ + + +		<del></del>	+ +	+ +		-	<u> </u>			_				***・・▼旧板坐地次日以が順体性機修日用)	HE	

区分 配当		1時	限(8:50~10:20)			2時限(10:35~12:0	05)			3時限(13:00~1	4:30)				l:45~16:15)			5時限(16:30~18:00	)	
年次	クラス 授業コード		名	担当者		クラス 授業コード 科目名	担当者	教室	クラス 授業コー	-ド 科目名	担当者	教室	クラス 8			教室		ラス 授業コード 科目名	担当者	教室
	16107			安道	361	M 1 : 15101:線形代数学 I 1組 M 2 : 15102:線形代数学 I 2組	加藤	73		i	i	i	1	6136 大学生入門 e 17112 日本語 I A 1 組	安道	i	361	16128 大学生入門 c	岡	
	E 1 17114			濵﨑	LL	M 2 15102 線形代数学 I 2組	板倉	83	1				留学生 1	7112 日本語 I A 1組	桑戸		LL			
	E 2 17104	基礎英語ⅡA 2組		(ウィリアムズ)	362	M 3 15103 線形代数学 I 3組	(永野)	36	1				I1 1	5141 ◇情報基礎 1組	三田	端末	1、第4 I	2 15142 ◇情報基礎 2組	三田	剪
1年	E 3 17105	基礎英語IA 3組		(ヤマック) (中島)	352	M4 15104 線形代数学 I 4 組	(丸山)	82	1 151	5 ◇情報オフィスアワー	Ξ⊞	情報系学生相談等	室	<u>-</u>		<u> </u>				
	F 4 17102	基礎英語IA 4組		(中島)	363	M 5 15105 線形代数学 I 5組	澁佐		4				1							
	F 5 17108	基礎英語IA 5組		永次	353		1	!				!								
科目	17137	日本語 I B		(田島)	822		<u>†</u>	†			<del> </del>	!		<del>-</del>				<u> </u>	·· <del> </del> <del> </del> -	
		H-T-VII 1 D		1 (12200)		E① 17142 英語Ⅲ 1組	(大坪)	†				ļ						17141 基礎英語 II B 【再】	永次	
	<del>-</del>			<del> </del>		E② 17202 英語 II 2組	(ウィリアムズ)	82			<del> </del>	¦						17111 (1276) (1811)		
2年	<del> </del>					E④ 17206 英語 I A 4組	永次	36				ļ						·· <del> </del> ·		
	<del> </del> <del> </del> -			· <del> </del>		E⑤ 17207 英語 I A 5組	(ヤマック)	35			<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>						·· <del> </del>	
	<del> </del> +			<del> </del>		E⑥ 17207 英語 I A 5組	(中島)	36				<del> </del>	<del> </del>			· <del> </del>				
3年						上 (0) 17200 天語 I A (0社	(十局)	30				<del> </del>								
9 1								<u> </u>					+						<u>-</u>	
1年 :・基礎 2年		mt ()						ļ				ļ								
		微分方程式		<u> </u>	第4			ļ				ļ								
3年		幾何学A(複素関数論)		板倉	832		i	į	<del></del>	-	i	ļ	+							
1年								ļ			<del> </del>									
2年	<u> </u>							ļ		02 造船設計 I	松岡	船舶製図3	至	22103 造船設計 I 演習	松岡	船舶	製図室			
3年 4年						23101 船体抵抗推進論	石川	14	2			<u> </u>			<u> </u>	<u></u>			<u></u>	
										<u> </u>					<u>L</u>					
1年 2年								l								i				
2年									5210	04 電子工学基礎	清山	13	1 5	52103 デジタル回路基礎	田中義		131	53107 コンピュータシステム 33113 振動工学	劉	
<b>城</b> 3年						33660 流体機械	(佐々木)	13	6 3310	04 機械工学実験Ⅱ					黒田、岡田、松川、北	川実	験室他	33113 振動工学	黒田	
	<u> </u>								5310	D1 デジタル回路設計 II	田中義	メディ	7							
4年				<u>-</u>				ļ	3410	02 技術者コミュニケーション実習 b					本田	機材	戒ゼミ室			
1年	1 1 1			1 1			- i	i		03 建築概論	全員	73	3							
2/=								†				·	14	12103 建築材料	III		734	· <del> </del>		
<b>藥</b>	43103.4	住生活文化論		uli⊞	733	43104 建築設計製図 II A		·		· <sup>L</sup> ·		·			李、橋本		731			
3年 4年	<del></del>					ALTERNITURE A TO		T	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			!	1		-2-7-165-1					
1年						<del>-   -  </del>		i	+ +				+ +							
24								<del> </del>	5210	04 電子工学基礎	清山	13		52103 デジタル回路基礎	田中義		131	53107 コンピュータシステム	521	
<b>電子</b> 3年						53108 パワーエレクトロニクス I	梶原	13		01 デジタル回路設計Ⅱ	田中義		÷	52255 半導体デバイス I	(10) 清山		132	72105 ネットワークとセキュリティ	(前田)	
4年	E4102 3	科学技術英語		全員	研究室	33100/17 107/10-27/1	1150%	ļ		02 電気機器設計製図	山工我	i	<u> </u>	22531十号仲ノハ・1人 1	相原	フロル	演習室	72103 A919 9CCT1971	(8)111/	
1年		付于汉州失品		土貝	圳九王	<del>-    </del>	<del>-  </del>	<del>!                                    </del>	6110	03 医学概論	川添	141生体	+1 :	-	型もり大	/ PE	供自王	<del>-   -  </del>	<del></del>	
2年							·	<del> </del>	5310	23   医于Wiiii 04   電子工学基礎				52102 公衆衛生学	川添		41生体		∤∤	
- c=		o # 414848/15/24 # # T + 6	, cap 44		l		袖	424 70			清山	13	11 :0	2102 公永衛生子	土居					
3年	63109	<ul><li>生体機能代行装置及び</li></ul>	'问表省			COLOR OF STATE OF STA	76	131, IC		02 呼吸療法装置実習		·			工店	14.	2、ICU			
4年				·		63101 呼吸療法装置	土居	141生年	<u> </u>	<del> </del>	i	ļ				<del> </del>				
																_			-	
1年								ļ				ļ								
1年 2年 3年	<u></u>			<u></u>			<u>.</u>	<u> </u>				<u> </u>							<u></u>	
1年					I			<u> </u>				<u> </u>								
2年		微分方程式		澁佐	第4	iii		<u> </u>	5210	04 電子工学基礎	清山	13	1 5	52103 デジタル回路基礎	田中義		131	53107 コンピュータシステム	劉	
3年 4年						72253 インタラクションデザイン	劉	20	)1			L						72105 ネットワークとセキュリティ	(前田)	
4年				Ţ <b>-</b>													T			
1年					İ			1	8110	02 Mプロジェクト I	全員	821、833、第	4	-	l	1				
2年		ファイナンス概論		藤原	831		<u>-</u>	T	8211	10 MプロジェクトⅡ		821、833、第	4	<u>-</u>	i				·····†	
メント 3年		ファイナンス概論		藤原	831			ļ	8310	D7 MプロジェクトⅢ	全員	821、833、第	4 8	3108 MECゼミII	全員	821	1, 832	72105 ネットワークとセキュリティ	(前田)	
×ント	- <del> </del>			<del>†</del>				†	8410	02 MブロジェクトIV	全員	821、833、第						<u> </u>		
4年								†	8710	D2 MプロジェクトⅣ D8 マネジメント工学ゼミ I	全員									
1	<del> </del>							†	8310	06 マネジメント工学ゼミⅢ					全員		821			
	<del>     </del>			<del>-                                    </del>	+	<del>-    </del>	<del>-                                    </del>	<del> </del>		33 医学概論	川添	141生体	*I :	i	土貝		021	<del>                                      </del>	<del>-                                    </del>	
1年	<del> </del>			<del> </del>				<del> </del>		02 化学概論		141±1 83								
<b>環境</b> 2年	02250	生態系の保全とビオトープ		持田	022			ļ		パンプログラング 10 大気 10	加藤	83		2102 公平海井学	川添		41生体			
		土忠ポの株主とヒオトーノ		持出	823	93104 食品化学		<del> </del>	_	05 環境化学実験		L		52102 公衆衛生学						
3年						93104 民品化子	持出	83	9310	は		,			中道	<b></b>	実験室			
4年									+	-		ļ	+		i i	_			(-1.86)	
2年				<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			<u>j</u>	<u> </u>			<u> </u>			19508 理科教育法 I	(山路)	
(職	1 1 1							<u> </u>				<u> </u>						19301 教育実習 I [後期 金5] 19302 教育実習 II [後期 金5]	共・松岡、安道	
4年																			共·松岡、安道	

MES.	配出	4		1時限(8:50~10	0:20)				2時限(10:35~12:05	)				3時限(13:00~14:30)	)			4時限(14:45^	~16:15)				5時限(16:30~18:00	0)	
科目区分	年次	2 /55	ス 授業コード	科目名	担当者	教室	クラス 授業コート	F	科目名		教室	クラス	授業コード			教室	クラス 授業コード		担当者	教室	クラスト	第コード	科目名	担当者	教室
				保健体育実技 A a	(阿野)、岡		1 M 1 15113		.組(金3、4)	加藤	7	31						大学生入門 b	共·松岡			.6108 大学生入門 a		古川	大講義
			16111	心理学	共·松岡	大講義	室 M 2 15134	4. 微分積分学 I 2	!組【金3、4】	板倉	1	31	T			:		大学生入門 d	古川	大講義室	T			T T	
		E 1	17130	英語IB 1組	演﨑	L	L M 3 15115	5 微分積分学 I 3	3組【金3、4】	(永野)	8	321	1								留学生	7128 日本語 I A 2組		桑戸	
	1年	E 3	17139	基礎英語 IB 3組	(ヤマック) (中島)	35	2 M 4 15116	6 微分積分学 I 4	組【金3、4]	(丸山)	8	31	1515	◇情報オフィスアワー	三田	情報系学生相談室	I3 15143	◇情報基礎 3組	三田	端末1、第4	I4 :	5144 ◇情報基礎 4組		三田	端末1、第
		E 4	17109	基礎英語 I B 4組 基礎英語 I B 5組	(中島)	36	3 M 5 15117	7 微分積分学 I 5	6組【金3、4】	遊佐	ŝ	第4	]				1			Ī	I				:
		E 5	17124	基礎英語 IB 5組	永次	35	3						1				1			1	1			t	
共通科目		留学生	± 17137	日本語 I B	(田島)	83	31	T					T			:					T			T T	
大理科目			11				E 3 17201	1 英語Ⅱ 3組		(大坪)	3	353	1							1	1	5125 微分積分学 Ⅱ 1	組(含【再】)【木5】	澁佐	36
l			"T""" T				F ④ 17203	3 英語 IB 4組		永次	3	62	Ţ			<u> </u>	- I			T	T	6134 人文科学ゼミ I b		共·松岡	教養ゼミ
l	2年	.	77				E ⑤ 17204	4 英語 I B 5組		(ヤマック)	3	352	Ţ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		!				<u> </u>	1				,
l	24	-					E 6 17205	5 英語 I B 6組		(中島)	3	63	Ţ							T	T				
l			''T'''''T		T	[	E 0 17143	3 英語演習 A 0 日本語Ⅲ		濵﨑 桑戸		LL	7			1	T			T	T			T	,
l			77				留学生 17120	0 日本語Ⅲ		桑戸	8	323	1			ļ				<u> </u>	1				
l	3年		1										1				1			1	1				·
	1年	:	1 1													1				1					
工学·基礎	2/1		18104	プログラミング応用(VBA) プログラミング応用(C)	三田 田中賢	端末	2						1							<u> </u>	1				·
一十子, 幸煙			18105	プログラミング応用(C)	田中賢	端末 端末	1						1							<u> </u>	1				
l	3年		11			!		·					1			1				1	1				
	1年	:	1 1					1					:		-	1				1		i			
	2年		11				-1	<u> </u>					22104	浮体静力学	(堀)	361	22105	流体力学 I	石川	142	T				
船舶	3年		11		<u> </u>	<u> </u>	23103	3 船体強度論 I		古野	1	42	23104	船舶 C A D	(3、4時	限は学生対象 4	、5時限は社会	人履修証明プログラムに対応)				(社会人対応)		松岡	端末3
l	37	·						<u> </u>					1			i i	1		·····	i	T 13	32104 機械力学 I		黒田	13
l	4年		11		1	İ	-1	1					1			1				<u> </u>	† <u>†</u> -			T	
	1年		-										18113	データ構造とアルゴリズム	日常	大講義室					1 :				
	2年		18105	プログラミング応用(C)	田中賢	端末	1	†					32167	工学基礎実験				本田	3、黒田、岡田、松川、北川	131,821,実験室側	1:	32104 機械力学 I		黒田	1.3
機械	2年 3年		11		1 123	l		3 制御工学		佐藤	2	01	33103	内燃機関	(植木)	132	<u>-</u>				††			i	
l	4年				<del>-</del>	<b>!</b>				1.200			1	1 2000 040-9		† <u></u>				†	††-			<del> </del>	·
	1年		+ +				1 :	1					<del>†                                      </del>		- 1	•				•	<del>                                     </del>				
	2年					ļ		· <del> </del>					42104	建築設計製図IA		4		·		- <b></b>	.1			李、橋本	73
建築	2年 3年 4年		- <del> </del>			ļ		†						西洋建築史	ШĦ	734			<u> </u>	T	TT	<u>-</u>		3 ( 119-4-	·
l	4年					ļ							10100	口行是来又		†				·†	<del> </del>				: !
	1年		+ +				+ + -	<del> </del>				_	18113	データ構造とアルゴリズム	日當	大講義室				<u> </u>	+ +				
l	2年					ļ							32167	工学基礎実験		// // // // // // // // // // // // //		·	士山 握盾	131、821、実験室他	<del> </del>				·
電気電子	2年 3年 4年					ļ	53102	2 電気・電子材料		梶原	1			人工知能応用	田中雅	メディア	82107	データサイエンス実験 I	山路	831	<b></b>				,
l	4年					<u> </u>		- HEAV HE J 1/J/17		7/50/5			1/2/1/	/\_/UBG/0/13	144.1.3E	†		7 77 112/7/2001		1	<del> </del>				
	1年		+ +		i	<b>:</b>	<del>                                     </del>	†		<del>- i - i</del>		_	61102	<b>◆看護学概論</b>	川添	142	- 1			<del> </del>	<del>                                     </del>	i		<del>- i - i</del>	
l	2年					<b></b>		- <del> </del>					62104	▼日成丁Miiii 医田材料工学		141生体	62105	情報工学	清水	141生体	<del> </del>	<del> </del>			,
医療	2年 3年		62102	医用機器安全管理学実習		L				₩h	電子工学実験室、	ICII	10112	医用材料工学 ◎データ構造とアルゴリズム	清水 日當	大講義室	02103	ID+K工士	/月/小	1417714	<del> </del>				,
l	4年		03103	区内域研究工员在于关目			<u>-</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		76	电)工工大块主、	100	10113	♥ ) 万円足にアルコラスム	— НЩ	八冊茲土				+	<del> </del>				·
	1年		+ +		<del> </del>	<b>-</b>	<del>+ i -</del>	i		<del>- i - i</del>		_	10112	データ構造とアルゴリズム	日常	大講義室	<del>- i -</del>			<del> </del>	<del>⊢ i</del>			i i	
総合情報・基準	2年		- <del> </del> <del> </del>			ļ		÷					10115	) 7.再足C/7Vコラベム	HB	八冊茲土				<del>-</del>	<del> </del>				·
総合情報·基礎	3年					<del> </del>							<del> </del>			<del> </del>				-+	<del> +</del> -			+	,
	1年		+ +				<del>-                                    </del>	<del> </del>				_	<del>-</del>			<del> </del>				<del> </del>	+ +	_ i		<del>- i - i</del>	
l	2年		72254	情報デザイン論	)	20	11	<del></del>					32167	工学基礎実験		<u> </u>		<b>'</b>	佐藤	131、821、実験室他	∤÷-			+	·
知能	3年		72254	I自我プラリン画			72102	3 制御工学		佐藤				人工知能応用	田中雅	メディア		·	KTOK	131、021、天秋至1	<b></b>	<del> </del>			,
l	4年					<b>!</b>	73103	2 multar		KTük		.01	/311/	X.L.Alibiom	四十年	2717				<del>-</del>	<del> </del>			+	
<b>-</b>	1年		+ +		-	ļ	+ + -	<u> </u>				_	<del>!                                      </del>			<del> </del>	-			<del> </del>	+++				
l	2年					<del> </del>		- <del> </del>					<del> </del>			<del> </del>	02107	データサイエンス実験 I	山路	831	<del> </del>				
マネジメント			<del> </del> <del> </del>		i	ļ							<del></del>		<del> </del>	<del> </del>	02107	J ーテジ1エン人夫叔 I	Шп	031	<b>∤</b> ÷-				,
l	3年 4年					ļ							<del> </del>			<del> </del>					<b>┼</b> -				
	1年		+			<del> </del>	+-	+				-				<del> </del>				<del>                                     </del>	<del>⊢ i</del>				,
	2/2					<del> </del>							02107	1 校坐	/ <del>**</del>		02407	プルルフェンフ字幹で	11.09		<b>├</b>				,
生命環境			<b>i</b>			ļ		- <del> </del>						土壌学 集物環境主農会系	(下高)	822	82107	データサイエンス実験 [	山路		<b></b>				,
	3年					ļ		-					93101	生態環境工学実験		T		,	持田	833、環境実験室	ļ				·
ļ	4年		-				+	<del> </del>		$\rightarrow$		_	—		_	<b>!</b>				<b>!</b>	<del>                                     </del>	0050 100/2252		and a Mark	
教職	2年					<b> </b>		Administration of the second			******		<b></b>			<b></b>				<b>.</b>	<b>↓</b> ∔	9250 道徳教育論		安道	357
	3年						19105	5 情報科教育法 I		田中賢	青報系学生指導	堊	<u> </u>								1	9106 教育方法論		(藤井)	827
その他			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		1		<u> </u>			<u>:</u>	l	i	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	i		<u>i i</u>	

科目区分	配当		1時限(8:50~10:20	)			2時限(10:35~1	2:05)				3時限(13:00~14:30	1)		4時限(14:45~16	:15)			5時限(16:30~18:0	0)	
村日区万	年次	クラス 授業コート	科目名	担当者	教室	クラス 授業コード			教室	クラス	授業コード		担当者	教室	クラス 授業コード 科目名		教室	クラス 8		担当者	教室
		16116 保	健体育実技 A b	(阿野)、岡	体育館	Ê						力学 I (機械、電気電子、知能)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	澁佐	36	1 1	15147 情報基礎 【再】a	田中賢	端末
	1年	16129 社	会学 I	古川	大講義室	Ē				医マ生	15127	力学 I (医療、マネジメント、生命)				加藤	73	1			i
		16132 歴	史学 I	(南森)	361	1					15128	力学 I (船舶、建築)				板倉	82				<u> </u>
共通科目	<u> </u> _						熱力学 (機、電、知)	遊佐	362	<u> </u>					<u>                                     </u>		<u> </u>		15125 微分積分学Ⅱ 1組(含【再】)【水5】	澁佐	36
大进行日	2年					船建 15121	熱力学 (機、電、知以外)	加藤	大講義室		- 1					l		1 1			4
	2-					医マ生 13131	於刀子 (城、电、和以7F)		<b>八</b> 碑我王	1 1	- 1					1		1 1			4
	["					16133	人文科学ゼミ I a	古川	363	1								1			i
	3年									1								T			:
	1年																				
L学·基礎	2年	15536 確	率·統計	王	821	1				1					i i			<u> </u>			<u> </u>
	3年	ii_								<u> </u>	i		ii			i				i	i.
	1年	41105 図				,		李	第4	ļi					<u>                                     </u>		<u> </u>	<u> </u>			i
船舶 -	2年 3年 4年	22107 ©	海洋工学	(西垣)	142	2				<b></b> ∔					<u> </u>						<b></b>
	3年									- <del></del>	23105	造船設計Ⅲ	(林田)	船舶製図室	23106 造船設計Ⅲ演習	(林田)	船舶製図3	Ē			<u></u>
										-								<b>.</b>			
	1年		Dist 1 444 v							-  <del>-</del>		UK LEAD A LANDTO			lii			<u></u>			t
機械 -	2年	32103 材	料力字Ⅰ	岡田	131							機械設計製図			·yyy	本田	第一	<del>-</del>			<u> </u>
	2年 3年 4年					33109	機械設計	本田	136	ļ	33112	エネルギー工学	松川	136	<u> </u>	里田	14K1.81*>=	<u></u>			<b>}</b>
		44405 50	144					*	OCT 4		34103	技術者コミュニケーション実習 c				黒田	機械ゼミ			A =	
	1年	41105 図	子			1	10000 I	学	第4						<b>-</b>		ļ		41106 工学フォーラム	全員	, <u>/:</u>
建築	2年						建築計画 B	橋本	734			14.55 ED. 211.1111			ļ <del>-</del> i		ļ				<b>}</b>
ļ	2年 3年 4年					43107	鉄筋コンクリート構造	藤田	733	<u></u>	43105	建築設備基礎	田中翔	733	\$ <del> </del>		ļ				<u> </u>
										-					<del>                                     </del>			+			
ļ	1年									-					ļ <del>-</del>			<del> </del> ‡-			<u> </u>
電気電子 -	2年	5340E W	配電工学I	松井 1	136、電気電子演習等	<u>-</u>			ļ	-	52252	電気電子工学実験Ⅱ				大山、松井、梶原	実験。	<u>_</u>			t
	3年 4年	53105 达	郎竜上子 1	佐井 1	136、電気電子演習至		エネルギー変換工学	松井	電気電子演習室		53252	电风电十上子夹肤 !!			·	大山、松升、梶原	美肤	È			·
-		41105 🗵	## H			53256	1イルキー変換工子	1仏弁	电风电丁澳昌至 第4		-				61106 ■臨床生化学 I	本村	14	1			
	1年	41105 🗵	l于	<del></del>		·									61252 ◆臨床生化学	本村	14				·
医療	2年					+			ļ	- <del> </del>	62100	生体物性工学	土居	131		土居	13				f
1277A	2年					62105	生体計測装置学	土居	121			エ <del>体物にエチ</del> システム工学	清水	141生体		(松岡)	141生				t
ļ	3年 4年	64102 (+	外循環装置	(大塚)	141生体		工件引用表但于	工/占	131			クスノムエチ O.先端医療丁学特論	川添	132		川添	14111				·
_	1年	04102 74	グドル学校直	(人物)	141174	P				+ +	04107	○元喃区原工于付調	711 <i>0</i> 5K	132	04100 U 医原柱名官柱工于	711796	13		18260 情報代数学	T	Q.
8合情報·基礎	2年	18114 数	佣体叫学	<del></del>	821				ļ	- <del> </del>					<del></del>		<u> </u>	<del>-</del>	10200		
	3年	10114 50	0主形 1 于		02.	<del>-</del>			ļ	- <del> </del>					<del> </del>		<del> </del>	- <del> </del>			r
	1年					71105	総合情報学フォーラム	全員	821、端末1	+	-		-		<del>                                     </del>			+		-	
	2年					71103	16日 旧報子グイ ブム	工具	021、河木1		72107	プログラミング基礎 II(C)	田中賢	端末 2	72108 プログラミング基礎Ⅱ演習 (C)	田中賢	端末	, <del> </del>			<i></i>
知能 -	3年	73106 W	/ebアプリケーション II	日常	031	, <del> </del>			ļ	-	73108	CG映像デザイン	四十具	油木4		四十貝 選	端末	<del>-</del>	72109 音響デザイン	(藤沢)	端末
	3年 4年	73100144	led) Joj) Jaju II			<u></u>				-  <del>-</del>	73100	CGIVED 2-12			T	12.	· Aunk	<del>+</del>	(2105) 日音 ) 5 1 2	(19:1/1 ()	州山木
	1年	<del>- i - i</del> -		<del></del>		71105	総合情報学フォーラム	수름	821、833、端末1	+ + +	<del>- i</del>		<del>- i - i</del>		<del>                                     </del>	i	i	+-+	<del>-  </del>	i	
	2年					/1103	16日 旧報 ナンオーノム	工具	021、033、畑木1	-					<del>    </del>						£
マネジメント・	1年 2年 3年	73106 W	/ebアプリケーション Ⅱ	日常	831	1			ļ	<b>├</b>					<del>   </del>		}	· <del> </del> <del> </del> -			£
ļ	4年	7,3100 11	, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<del> </del>		֠			ļ	<b>├</b> †					<del>    </del>		<del> </del>				f
-	1年					71105	総合情報学フォーラム	全員	823	1	-				6110 臨床生化学 I	本村	14	<u> </u>	<del>-  </del>		
-	2年			<del> </del>		1	10 H IOTK T2/1 24	±8	023		92113	環境化学基礎実習				持田、中道					<i>i</i>
生命環境												栽培環境管理学	(鎌田)	832	93109 生命倫理学	市瀬	82				f
	3年 -								ļ			建築設備基礎	田中翔	733		·12/4X	92	⁴			ſ
-	4年	·t							i	<del> </del>	- 5105	NEW MARKET PE	H177		` <del>   </del>		i	· <del> </del>			<i>(</i>
-	2年			<del>-   -  </del>		<del>                                     </del>		<del>- 1</del>		1	<del>- i</del>				<del>                                     </del>		i -	1 1	19107 教育原論	安道	31
教職	3年									<del> </del>					<del> </del>		i		19509 教育相談論	共・松岡	31
	4年									††					<del> </del>		<del></del>	++	3AG (HEXIII)	/\ 1\(\mathred{\text{IA}}	·
	-7-					<del>                                     </del>			-	+ +	-		-		<del>                                     </del>			+-			

科目区分配当	1時限(8:50~10: ( クラス   授業コート 科目名			2時限(10:35~				3時限(13:00~14:30)				4時限(14:45~16:15)					5時限(16:30~18:00)		
年次	プラス 授業コード 科目名		教室 クラス	授業コード 科目名	担当者		クラス 授業コード	科目名	担当者	教室	クラス 授業コード	科目名	担当者	教室	クラス	授業コード	科目名	担当者	教室
	16118 保健体育実技A c	(阿野)、岡	体育館、361	i i	i		M 1 15113 基礎数学	2 1組【水2】					加藤	731		:		i i	
	16127 政治学	(山口)	831				M 2 15134 微分積分 M 3 15115 微分積分	}学Ⅰ 2組【水2】					板倉	131	[			T	
1年	E 2 17138 基礎英語 II B 2組	(山口) (ウィリアムズ)	362	<u> </u>			M 3 15115 微分積分	分学 I 3組【水 2】					(永野)	821				† <u>†</u>	
共通科目	E 6 17123 基礎英語 I B 6組	濵﨑	LL	<u> </u>		!	M 4 15116 微分積分	分学Ⅰ 4組【水2】					(丸山)	831				† <u>†</u>	
				<u> </u>			M 5 15117 微分積分	分学 I 5組【水2】					澁佐	第4	1			1	
2年	18106 情報科学	田中賢	端末 2	15133 微分積分学Ⅲ	游佐	361		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Т				1	††			<del> </del>	
3年			70011.2	PMOS 1900 J III	798 722	501	<del></del>				15156 ●情報機器流	田浦習	田中賢	田中ゼミ空、情報系学生指導等	- <del> </del>	15160 将来計画フォーラム	T	学生部長	
1年											13130 C INTERMEDIA	7000	штя		+ +	10100 1976111177 72		7 11171	
<b>工学・基礎</b> 2年	<del>   </del>	<del> </del>		<del>  </del>		<del> </del>	<del></del>							<del></del>	- <del> </del> †	<del>-</del>		<del> </del>	
3年				· <del> </del>		ļ	<del>   </del>							· <del>†</del>	-∤÷			· <del> </del>	
1年		<del>-                                     </del>		21102 造船幾何	石川	142			+ +	-			+	<del> </del>	+ +	-		<del>                                     </del>	
2/5				21102 尼加森門	3-1/11	172	22106 操船学同	1.0 <del>0</del> .23	(12:10 ~	10.15)			松岡、(脇山)	船舶製図室	÷			<del></del>	
2年 船舶				<del>  </del>			22100 採加子四	別澳 自	(12:10 ~	( 10:15)			位向、(加川)	加加妥凶主	<b></b>			· <del> </del>	
<b>船舶</b> 3年		1 1		23108 ◎海洋生物と環境	古野、(天谷)、 中道、松岡	船舶製図室			-   -		1 1			1		1			
					中連、松岡									<u> </u>	<b>↓</b> ↓			<u> </u>	
4年				<b>_</b>															
1年				31102 工学フォーラム	松川、北川	132				l	<u></u>			<u> </u>				<u> </u>	
2年				<u> </u>			32109 ●ロボット						(木村)	端末 2 端末 2	ļ <u>i</u>			<u> </u>	
<b>行现代</b>				<u> </u>	<u> </u>		32107 □メカフォ	−ラム II					(木村)	端末 2	1i			<u> </u>	
3年		L		73109 オペレーティングシステム	下島	201					LL			<u>i</u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	i		i	
4年							34104 技術者コ	ミュニケーション実習 d					松川	機械ゼミ室	2			!!!	
1年	<u>                                     </u>					ļ								1	11	I		ll	
<b>建築</b> 2年														I	$\mathbf{I}$				
3年		T I		i i			43110 建築設計	↑製図SA 【土1~4時限】				(田中健	、福島、一丸)	734	1	i i		T T	
4年														T	T			T	
1年				<u> </u>	i				1 1		1 1		1	i	1 1	İ		i i	
電気電子 2年		<u>-</u>		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					·				<u> </u>	1	<u>-</u>		T	/
3年				73109 オペレーティングシステム	高不	201	52255 半導体デ	バイス T				(10)	清山	132	,			1	
4年		tt		†					<del></del>		53109 電波法規		(横田)	136		<u>-</u>		† <u>†</u>	
1年		<u> </u>		i i					- 1				1000	1	1	i		1 1	-
	·			† <u> </u>							62108 病理学概論	(10	本村	141生体	;††			· <del> </del>	
<b>医療</b> 2年	<del> </del> <del> </del>	· <del> </del>		<del>  </del>			<del></del>				62110 臨床薬理学		本村	141生体	: <del> </del> †			†	
3年				63108 ◎ 医用機器特別演習	清水	141生体	62253 電気電子	<b>工</b> 其礎宜略			102110111107777		池清水	電子工学実験室	·			· <del> </del>	
3年 4年	64106 医用工学特別演習 I	清水	解剖実験室	03100 @ K2/17/KGB (17/7/9/KGB	HAV	171111	022331 16,416 3	金元人以		γ			76 ( H/)	电子工工大阪工	<del></del>			<del></del>	
1年		MA	MINNEY.	<del>                                     </del>						-	<del>-   -    </del>		+	+	+ +			<del>                                     </del>	
合情報·基礎 2年				<del>  </del>										· <del> </del>	╂			<del></del>	
3年				<del>  </del>		ļ	18116 生命保健	対方が一学	市瀬	833				· <del>}</del>	╂			· <del> </del>	
				<del>                                     </del>			10110 工即冰波	E価征于	川城	033	<del></del>				+ + +			<del>                                     </del>	
1年 2年				<del>  </del>							72102 Webデザイン		蒲原	端末1	-}			· <del> </del>	
知能				73109 オペレーティングシステム	一	201	73111 知能情報	2公中於 11		L	1/2102; Web7-91.2		下島、田中雅					· <del> </del>	
4年				73109 7/10-71272271	「一一	201	/3111 対形引射	以子夫狀 Ⅱ					广层、田中雅	(201), XT1)	<b></b>			. <del> </del>	
				<del>                                     </del>											<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	
1年				83253 経営戦略論	藤原				藤原					端末 1	-∤			. <del> </del>	
7ネジメント 2年 3年					藤原 藤原	821	83258 アントレブ 83258 アントレブ	レナー論	藤原	822	72102 Webデザイン		蒲原	端末1	<b>↓</b> ∔			. <b></b>	
3年				83253 経営戦略論	膝原	821	83258 アントレフ	レナー論	膝原	822				. <b></b>	<b></b> -∔			. <del> </del>	
4年														ļ				<u> </u>	
1年				18107 生物学概論	市瀬	831								<u> </u>		i		. <u> </u>	
2年	<u> </u>			<u> </u>		į	92114 環境毒性	学	中道	823	62108 病理学概論		本村	141生体				<u> </u>	
土叩垛児	! ! !			<u>                                     </u>		<u> </u>	<u> </u>				62110 臨床薬理学	(20	本村	141生体	1			<u>. </u>	
3年		<u> </u>		[										<u> </u>	I			<u> </u>	
4年																		<u> </u>	
<b>教職</b> 2年											ii			i	I	19102 教育心理学		共·松岡 (山路)	
3年			·····	·		[								Ţ	Ţ <u>†</u>	19103 理科教育法Ⅲ		(山路)	教
その他	- i - i - i			<del>† †</del>	i	i	<del>-                                    </del>		<del>-                                    </del>		- i - i		<b>-</b>	i	_			1 1	

◇: 2024年度入学生のみ履修可 ■: 2023年度以降入学生のみ履修可 △: 2023年度以前入学生のみ履修可 ●: 2022年度以降入学生のみ履修可 ◆: 2022年度以前入学生のみ履修可 ◎: 2021年度以降入学生のみ履修可 □: 2021年度以前入学生のみ履修可

WD	성되다삼	配当		1時限(8:50~10:20)				2時限(10:35~1	2:05)			3時限(13:00~	~14:30)			4時限(14:45~16:15)				5時限(16:30~18:00)		
AE LI	HOEN	年次	クラス 授業コード	科目名	担当者	教室	クラス 授業コード	科目名	担当者	教室	クラス 授業コート	科目名	担当者	教室	クラス 授業コード	科目名	担当者	教室	クラス 授業コー	科目名	担当者	教室
	#####	3年	33511 航空工学	【6/1、6/8 (集中講義期間:9/	(21, 9/22)	1~4時限】											(麻生)	142	i	i		,
	12001700	54	33110 自動車工学	[4/20、4/27、6/15、6/29 1	[∼4時限]												(山口)	142				i
1 + [	独筑	2年	42107 木質構造	[5/11, 5/25, 6/8, 6/15, 7/6]	]								(鯖江)	732	2		I		li	j		
	建架 .	3年	43110 建築設計製図SA	<ul><li>【金3、4時限(土曜は右</li></ul>	三記のとおり:4	/27、5/11、5/	25、6/8、7/6、7/20	<ol> <li>時限はコースにて別途掲示】</li> </ol>								(田中健、福	1島、一丸)	734	T	!	T	ł

## 2024年度 前期 集中講義、他

7	コース・科目区分	配当年次	授業コード	科目名	担当者	実施日	教室
		1年	15154	◇情報オフィスアワー	三田	火曜日5限終了後	情報系学生指導室
共通	情報・キャリア	14	15155	◇情報オフィスアワー	三田	水曜日5限終了後	情報系学生指導室
科目	INTA 1122	2年	15534	インターンシップ	学生部長		
	基礎科目	2年		ベクトル解析	澁佐	9/21~9/23 1~4時限、9/24 1~3時限	362
			23511	工場実習	石川		
		3年		船体運動論	(影本)	9/19(木)、9/20(金) 1~4時限(後期集中で7コマ)	142
	船舶工学	L		◎海中□ポット工学	(中村)	9/17(火)、9/18(水) 1~4時限(後期集中で7コマ)	132
		4年	24302	◎卒業研究 I	全員		
		-1-		卒業研究	全員		
				航空工学	(麻生)	(土曜日:6/1、6/8) 9/21、9/22 1~4時限	142
		3年		工場実習	黒田		
	機械工学		53106	アナログ回路Ⅱ	清山	9/21~9/24 1~4時限	端末2
		4年	34302	◎卒業研究 I	全員		
_				卒業研究	全員		
_		2年		建築設計製図IA(教職課程履修者)	李、橋本		
I		3年		建築設計製図IA 【再】	李、橋本		
学	建築学		44102	建築設計製図IA 【再】	李、橋本		
部		4年		研究ゼミナール	全員		
				◎卒業研究 I	全員		
L			44301	卒業研究	全員		Attrata o
		3年	53106	アナログ回路Ⅱ	清山	9/21~9/24 1~4時限	端末2
				ソフトウェア設計論 情報通信工学 I	(久住) (藤本)	9/9~9/11、9/24 1~4時限 オンラインにて実施予定 前期オリエンテーション時にて指示(予定=9/21-24)	端末1
	電気電子工学		53510	1月教进信上子 I 悪を奏って出会ない「エン	(原本) 梶原、大山、清山		7階演習室
		4年	54106	電気電子工学実験 [ [再]		木正	実験室
				◎卒業研究 I 卒業研究	全員 全員		
F				<del>学</del> 来切れ 体外循環装置実習		8/19~8/23、9/24 1~5時限	ICU、解剖実習
				臨床実習	全員	0/13°0/23, 9/24 1°0 3 MW	100、解剖美者
	医療工学	4年	64202	△ 本美田 ○ 本業研究 I	全員	<b></b>	
			64302	卒業研究	全員	<b></b>	
				ソフトウェア設計論	(久住)	9/9~9/11、9/24 1~4時限 オンラインにて実施予定	端末1
		3年	82112	地域活性化マネジメント	山路	前期オリエンテーション時にて指示	- NIIVI I
	知能情報			◎卒業研究 I	全員	10万0万 ブニング ブコン・リに こ日が	
		4年		文業研究	全員		
-			82103		(前田)	8/26~8/28 1~4時限、8/29 1~3時限	822
総		2年		地域活性化マネジメント	山路	前期オリエンテーション時にて指示	
合				ソフトウェア設計論	(久住)	9/9~9/11、9/24 1~4時限 オンラインにて実施予定	端末1
情	マネジメント	3年	82112	地域活性化マネジメント	山路	前期オリエンテーション時にて指示	
報		4年	84302	◎卒業研究 I	全員		
学		4#	84301	卒業研究	全員		
部		2年	92111	生態系調査法	持田	9/17~9/20 1~4時限、9/24 1~3時限	823
нР		3年	93107	生命環境工学ゼミⅠ	全員	前期オリエンテーション時にて指示	
	生命環境	3#	93255	応用微生物学	市瀬	9/21~9/23 2~5時限、9/24 2~4時限	環境実験室
	土叩垛児		93656	省エネルギー工学実践	蒲原	未定	833
		4年	94302	◎卒業研究 I	全員		
				卒業研究	全員		
		2年	19109	特別支援教育論	(菅)	9/21~9/24 2~5時限	353
		3年	19101	工業科教育法 I 商業科教育法 I	(藤木)	7/21、7/28 1~5時限(予定)、もう1日を調整中	353 823 363
	教職課程	J-			(橋本)	5/12、6/2、6/30、7/21 1~4時限	823
		4年	24103	職業指導Ⅰ	(藤木)	9/17~9/19 1~5時限	363
		7-	84101	職業指導(商業) I	(藤木)	9/17~9/19 1~5時限	363