2023年度 (前期前半) (経営情報学部)

	2023年段			נים /	<u> </u>	T /							HJ	則 刮	18					(小工)	呂情辛					
曜日	1講時	(9:0	0 ~ 10 : 30	0)		2講時(10:4	0~12:1	0)		3 講時	(12 : 55~	~ 14 : 25)		4講時((14 : 35 ~ 16 : 1	05)		5講時(16:				6 講時(17:55~19:25	,)		
時限 対象	科目名	セット	クラス	主教員	主教室	科目名 セット	クラス	主教員	主教室	科目名	セット	クラス	主教員	主教室	科目名	セット クラス	主教員	主教室	科目名 セット	〜 クラ	ス 主教	₹員 主教室	■ 科目名 セット クラス 主教	員 主教室		
月 1年次	◎ コンピュータシステム I	月1, 水2	1年(C)	大井	211	◎ プログラミング入門 月2,木1	1年(C)	越野	実習室 1	◎ 基礎数学	1:	年(A・C)	穴田	101	◎ 生徒指導	1年(A・C)	五浦	204	◎ ビギナーズセミナー I	1年(A1)	椿	102				
	◎ ICT入門		1年(A)	遠藤	実習室3	◎ プログラミング入門 月2, 木1	1年(C)	佐藤(隆)	実習室2	◎ 基礎数学	1:	年(A·C)	森山(洋)	102					◎ ビギナーズセミナー I	1年(A2)	関根	103				
						◎ プログラミング入門 月2, 木1	1年(C)	渡部	実習室3	◎ 基礎数学	1:	年(A・C)	☆栗林	103					◎ ビギナーズセミナー I	1年(A3)	竹内	104				
										◎ 基礎数学	1:	年(A·C)	椿	104					◎ ビギナーズセミナー I	1年(C1)	別所	112				
										◎ 基礎数学	1:	年(A・C)	豊田	115					◎ ビギナーズセミナー I	1年(C2)	五浦	113				
										◎ 基礎数学			立一 ☆菅原	201					© ビギナーズセミナー I	1年(C3)	渡邉	114				
										◎ 基礎数学		年(A・C)	☆大和	116					© ビギナーズセミナー I	1年(C4)						
2年次						線形代数Ⅱ	2年(A·C)	森山(洋)	202					117	At to to TA	2年(C)	Arin	118	⊕ L+) - × € ≥) - 1	14 (04)	жш (-	+) 201				
240						物來用戶口气致工工	2# (A • 6)	林山(汗)	202	宇宙工学基礎			佐藤(隆)		情報理論		19P									
0.5-15				ten.						ビジネスアプリケーションⅡ			向原	実習室 1	◎ 情報科教育法 I	2年 (A · C)	шж	実習室2								
3年次	オペレーションズリサーチ		3年(C)	柳	118					流通システム論	3:	年(A・C)	遠藤	211												
4年次																										
火 1年次	◎ ICT入門		1年(C1-2)	長尾	実習室 1	◎ ICT入門	1年(C3-4)	長尾	実習室 1	生物学	1:	年(A・C)	本間	213	アルゴリズム基礎	1年(C)	内山	211								
										◎ 日本語 I 《留》	1:	年(A・C)	飯嶋	103												
										簿記原理システム論 I	1:	年(A·C)	松本	211												
2年次	日本語表現I【再】		2年(A·C)	金	119	システムプログラミング入門 火1,火2	2年(C)	中島	実習室2	○ 日本語 I 《編》	2:	年(A・C)	飯嶋	103	現代の財務会計論 I	2年(A·C)	吉見	119								
	中国語IA		2年(A·C)	田中(英)	113	経営戦略論	2年(A·C)	福沢	116	組込みシステム基礎	2:	年(C)	棚橋	S制御室												
	システムプログラミング入門	火1,火2	2年(C)	中島	実習室 2	◎ 道徳教育の理論と実践	2年(A·C)	☆日下部	115																	
	◎ 特別活動論		2年(A·C)	渡邉	118																					
3年次	BIとビッグデータI		3年(A·C)	甫喜本	202	人工知能	3年(C)	越野	LL	モバイルシステム開発演習	火3,火4 3:	年(C)	☆谷川	画像M	モバイルシステム開発演習	火3,火4 3年(C)	☆谷川	画像M	離散数学Ⅱ	3年(C)	柳	118		_		
										ネットワークとセキュリティⅡ			中島	117	国際経営論	3年 (A · C)		205								
4年次				1			+				† †					.,,										
水 1年次	法学		1年(A・C)	関根	212	◎ コンピュータシステム I 月1, 水2	1年(C)	大井	211	◎ 基礎英語 A	1-	年(A・C)	竹内	101	健康とスポーツ I	1年(C)	綿谷	グラウンド	健康とスポーツI	1年(A)	綿谷	グラウン	E			
	日本語Ⅱ《留》		1年(A・C)	飯嶋	103	71,72	. 1 (9)	,,,,		◎ 基礎英語 A		年(A · C)	☆井上	102	SEASON 2 1	17(0)	1797	, , , , , ,	manage Control of I	1.00	40.0	,,,,				
	口不由立《曲》		1 4 (A · 0)	DIX Hills	100					◎ 基礎英語 A			☆外川	102												
														103												
										◎ 基礎英語 A			吉村													
										◎ 基礎英語 A		年(A・C)	☆桐内	203												
										◎ 基礎英語 A			☆谷	119												
										◎ 基礎英語 A	1:	年(A·C)	☆松永	111												
2年次			2年(A·C)	笹山	117	英語表現Ⅱ A	2年(A)	RIAN	104	◎ プロジェクトゼミナール I	2:	年(A)	坂本(英)	ゼミ12	Webアプリケーション基礎		大井	実習室 1	◎ 日本語表現 I 【再】	2年(A·C	(2) 清澤	115	◎ 教育課程論2年(A·C) ☆河合	101		
	確率·統計 I		2年(A・C)	甫喜本	211	英語表現Ⅱ A	2年(C1-2)	THOLLAR	107	◎ プロジェクトゼミナール I	2:	年(A)	福沢	ゼミ15	オペレーティングシステム	2年(C)	尾崎	211								
	日本語Ⅱ《編》		2年(A·C)	飯嶋	103	英語表現Ⅱ A	2年(C3-4)	McLARTY	111	◎ プロジェクトゼミナール I	2:	年(A)	藤本	ゼミ23												
	ベンチャービジネス論		2年(A·C)	坂本(英)	213	コンピュータシステムⅡ	2年(A)	☆青山	112	◎ プロジェクトゼミナール I	2:	年(A)	吉見	ゼミ21												
3年次	職業英語A		3年(A·C)	竹内	119	哲学	3年(A・C)	三浦	213	コンピュータグラフィックス	3:	年(C)	高井	118	◎ ゼミナール I	3年(A)	各教員	別途掲示								
						組込みシステム開発	3年(C)	尾崎	116	職業指導	3:	年(A)	☆伊藤(茂)	105												
						◎ 数学科教育法Ⅲ	3年(C)	椿	114																	
4年次																			◎ ゼミナールⅢ	4年(A)	各教員	別途掲示	7			
木 1年次	◎ プログラミング入門	月2, 木1	1年(C)	越野	実習室 1	英語表現IB	1年(C3-4)	☆CHENG	103	英語表現IB	1:	年(C1-2)	☆MUIR	102	英語表現IB	1年(A)	☆MUIR	102	情報の世界	1年(A・C	内山	講堂				
	◎ プログラミング入門	月2, 木1	1年(C)	佐藤(隆)	実習室 2					経営学への招待	1:	年(C)	坂本(英)	211												
	◎ プログラミング入門	月2, 木1	1年(C)	渡部	実習室3					◎ 経営学への招待	1:	年(A)	坂本(英)	211												
2年次	IT戦略とマネジメントの基礎		2年(A・C)	☆宮下	117	【教職】微分積分Ⅱ	2年(C)	松井	115	◎ 商業科教育法 I	2:	年(A)	別所	113	実用英語A	2年 (C1-2)	加澤	104								
	Javaプログラミング		2年(C)	長尾	LL	マネジメントサイエンス	2年(A)	向原	実習室 1						実用英語A	2年(A)	☆CHENG	103								
															◎ 数学科教育法 I	2年(C)	松井	115								
3年次	国際関係論		3年(A·C)	田中(英)	116	商法	3年(A·C)	関根	119	◎ ゼミナール I	3:	年(C)	各教員	別途掲示												
	地域連携論		3年(A·C)	藤本	119	マネジメントサイエンス	3年(C)	向原	実習室 1																	
4年次															◎ ゼミナールⅢ	4年(C)	各教員	別途掲示								
	◎ 日本語表現Ⅱ		1年(A1)	清澤	101	◎ 日本語表現Ⅱ	1年(C4)	☆齊田	113	◎ 日本語表現Ⅱ	1:	年(ZA・ZC)	清澤	114	中国語IA	1年(A·C)	田中(英)	200								
_ -	◎ 日本語表現Ⅱ		1年(A2)	☆村山	117	◎ 日本語表現Ⅱ	1年(C3)	☆村山	117	ドイツ語 I A			☆岩田	205	◎ 特別支援教育論	1年(A·C)		204								
	◎ 日本語表現Ⅱ		1年(A3)	☆中村	112	◎ 日本語表現Ⅱ	1年(C1)	☆歌代	201	◎ 教職概論			渡邉	115												
	◎ 日本語表現Ⅱ		1年(C2)	☆齊田	104	憲法	1年(A・C2)	☆小谷	211				-													
	憲法		1年(C1, 3-4)	☆森山(弘)	211																					
2年次			2年(A·C)	☆岩田	205	実用英語A	2年(03-4)	竹内	111	◎ キャリアデザイン I	9.	年 (A2)	関根	102	知的財産権論	2年 (A · C)	☆津嵊	211								
240	日本語IV《留》		2年(A·C)		103	精報システム学概論 I	2年(65-4) 2年(A·C)	明神		○ キャリアデザイン I		年(A2) 年(A1)	技	101	AHHJ77J /生工生の間	24 (N - 0)	A /+ TIII	211								
				飯嶋		旧戦ンヘノムナ似調!	24 (M • U)	바다	110				18° E F2													
	○ 日本語IV《編》		2年(A·C)	飯嶋	103					◎ キャリアデザイン I	2	年(C)	長尾	211												
05:5	 教育方法論と総合的な学習の時間の指導法 「****・*****************************		2年(A·C)	借士士	114	E 4 #	25 (4 2)		5g+ 114			F (0)	'who when	140		A0 A4 65 (0)	#.F							-		
3年次			3年(A)	吉村	118	歴史学	3年(A・C)	☆小田島		宇宙開発情報学			渡部	118			栗原	実習室2								
	システム開発基礎 Ⅱ		3年(A)	☆保浦	102	IoT技術総論	3年(C)	棚橋	S制御室	データベース	金3,金4 3:		栗原	実習室2	Webアプリケーション開発	金3,金4 3年(A)	☆榎本	実習室 1								
	-			1						Webアプリケーション開発	金3,金4 3:	車(A)	☆榎本	実習室 1			1						+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +			
4年次	ļ			<u> </u>		◎ 教育実習 I	4年(A·C)	五浦	102								1									
1年次		-		1													1									
2年次																										
3年次			1	1													1									
4年次									1																	

備 考 <適用 > 【再】…再履修用科目、(旧)…旧カリキュラム科目、◎…必修科目、☆教員名…非常勤教員、【教職】…教職課程学生のみ対象、【留】…留学生のみ対象、【留】…留学生のみ対象。 【報】…編入生のみ対象 ●教室略称:P講義室・プロジェクト講義室・ジカリテム・リージェクトルーム、Gスタ・・・・ 国際交流センター1 F、医療情報で・・・ 医療情報で・・・ 医療情報で・・・ 医療情報で・・・ 国際交流センター・・ 国際交流センター・ 「「報われる」とは、「「おおり」の書館 6 F 「日本のよります。 「「おおり」・・・ 国際交流センター 1 F、医療情報で・・・ 国際交流センター・・ 国際交流センター・ 「日本のより、国際を流せンター・・ 国際交流センター・ 「日本のより、国際を流せンター・・ 国際交流センター 3 F においます。 「日本のより、日

	2023年度	食半)	時間割表										(経営												
曜日	1 講時	(9:00~10:3	0)		2講時(10:4	40~ 12:	10)		3 講時	(12 : 55~14 : 2			4講時					5講時((16 : 15 ~ 17	7:45)		6講	時(17:	55~19:25)	
時限 対象	科目名	セット クラス	. 主教員	主教室	科目名 セッ	トークラ	ス 主教員	主教室	科目名	セット クラス	主教員	主教室	科目名	セット	クラス	主教員	主教室	科目名 t	ュット クラス	. 主教員	. 主教室	科目名	セット	クラス 主教員	主教室
月 1年次	◎ コンピュータシステムⅡ	月1,水2 1年(C)	栗原	211	◎ プログラミング入門 月2,木	1 1年(C)	越野	実習室 1	◎ 基礎数学	1年(A·C)	穴田	101	◎ 生徒指導	1	1年(A・C)	五浦	204	◎ ビギナーズセミナー I	1年(A1)	椿	102				
	◎ ICT入門	1年(A)	遠藤	実習室3	◎ プログラミング入門 月2,木	1 1年(C)	佐藤(隆)	実習室2	◎ 基礎数学	1年(A·C)	森山(洋)	102						◎ ビギナーズセミナー I	1年(A2)	関根	103				
					◎ プログラミング入門 月2,木	1 1年(C)	渡部	実習室3	◎ 基礎数学	1年(A·C)	☆栗林	103						◎ ビギナーズセミナー I	1年(A3)	竹内	104				
									◎ 基礎数学	1年(A·C)	椿	104						◎ ビギナーズセミナー I	1年(C1)	別所	112				
									◎ 基礎数学	1年(A·C)	豊田	115						◎ ビギナーズセミナー I	1年(02)	五浦	113				
									◎ 基礎数学	1年(A·C)	☆菅原	201						◎ ビギナーズセミナー I	1年(03)	渡邉	114				
									◎ 基礎数学	1年(A・C)	☆大和	116						◎ ビギナーズセミナー I	1年(C4)	森山(洋)	201				
2年次					線形代数Ⅱ	2年(A·	(洋)	202	宇宙工学基礎	2年(C)	佐藤(隆)	117	情報理論	2	2年(C)	柳	118								
									ビジネスアプリケーションⅡ	2年(A)	向原	実習室 1	◎ 情報科教育法 I	2	2年(A・C)	山北	実習室 2								
3年次	オペレーションズリサーチ	3年(C)	柳	118					流通システム論	3年(A・C)	遠藤	211													
4年次																									
火 1年次	© ІСТАМ	1年(C1-2)	長尾	実習室 1	◎ ICT入門	1年(C3-4	1) 長尾	実習室 1	生物学	1年(A·C)	本間	213	アルゴリズム基礎	1	1年(C)	内山	211								
7 14%	0.01741	1 1 (01 2)	X/E	V== .	0 1 0 1 XII)	. 1 (00	., 12.2	X 8 ± .	□ 日本語 I 《留》	1年(A・C)	飯嶋	103	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ľ	. 1 (0)	,,,,,	2								
									簿記原理システム論 I	1年(A・C)	松本	211													
2年次	日本語表現 I 【再】	2年 (A · C)	♣	119	システムプログラミング入門 火1,火	2 2年(C)	中島	実習室2	⇒ 日本語 I 《編》	2年(A・C)	飯嶋	103	現代の財務会計論 I		2年(A・C)	吉見	119								
240		2年(A·C)	亚 (本)							2年(A・6) 2年(C)			現1(の別務会計論1		2+ (A - U)	口元	119								
	中国語IA			113	経営戦略論	2年(A・0		116	組込みシステム基礎	2 年 (G)	棚橋	S制御室													
	システムプログラミング入門		中島	実習室 2	◎ 道徳教育の理論と実践	2年(A・)	() ☆日下部	115				1													
05.5	◎ 特別活動論	2年(A・C)	渡邉	118	1 = tn#r	a = (a)	+4 ***	1	T 2 / 11 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	1.0 1.4 0 - (0)	1.601:		T 2 / 11 > - = 1 00 W	1.0 1.4	2 (* (0)		V*- · ·	\$6 #L #L #L M +	2 = (2)	±dn	440				
3年次	BIとビッグデータI	3年(A・C)	甫喜本	202	人工知能	3年(C)	越野	LL	モバイルシステム開発演習	火3,火4 3年(C)	☆谷川	画像M	モバイルシステム開発演習			☆谷川	画像M	離散数学Ⅱ	3年(0)	柳	118				
									ネットワークとセキュリティⅡ	3年(C・K)	中島	117	国際経営論	3	3年(A・C)	田中(英)	205								
4年次			g- :-												"										
水 1年次	法学	1年(A·C)		212	◎ コンピュータシステムⅡ 月1,水	.2 1年(C)	栗原	211	◎ 基礎英語 A	1年(A·C)	竹内	101	健康とスポーツΙ	1	1年(C)	綿谷	グラウンド	健康とスポーツI	1年(A)	綿谷	グラウント				
	日本語Ⅱ《留》	1年(A·C)	飯嶋	103					◎ 基礎英語 A	1年(A·C)	☆井上	102													
									◎ 基礎英語 A	1年(A·C)	☆外川	103													
									◎ 基礎英語 A	1年(A·C)	吉村	104													
									◎ 基礎英語 A	1年(A·C)	☆桐内	203													
									◎ 基礎英語 A	1年(A·C)	☆谷	119													
									◎ 基礎英語 A	1年(A·C)	☆松永	111													
2年次	微分積分Ⅱ	2年(A·C)	笹山	117	英語表現Ⅱ A	2年(A)	RIAN	104	◎ プロジェクトゼミナール I	2年(A)	坂本(英)	ゼミ12	Webアプリケーション基礎	2	2年(C)	大井	実習室 1	◎ 日本語表現 I 【再】	2年(A・C)	清澤	115	◎ 教育課程論		2年(A·C) ☆河合	101
	確率・統計Ⅰ	2年(A·C)	甫喜本	211	英語表現 II A	2年(C1-	2) THOLLAR	107	◎ プロジェクトゼミナール I	2年(A)	福沢	ゼミ15	オペレーティングシステム	2	2年(C)	尾崎	211								
	日本語Ⅱ《編》	2年(A·C)	飯嶋	103	英語表現 II A	2年(C3-4	1) McLARTY	111	◎ プロジェクトゼミナール I	2年(A)	藤本	ゼミ23													
	ベンチャービジネス論	2年(A·C)	坂本(英)	213	コンピュータシステムⅡ	2年(A)	☆青山	112	◎ プロジェクトゼミナール I	2年(A)	吉見	ゼミ21													
3年次	職業英語A	3年(A・C)	竹内	119	哲学	3年(A・0	(2) 三浦	213	コンピュータグラフィックス	3年(C)	高井	118	◎ ゼミナール I	3	3年(A)	各教員	別途掲示								
					組込みシステム開発	3年(C)	尾崎	116	職業指導	3年(A)	☆伊藤(茂)	105													
					◎ 数学科教育法Ⅲ	3年(C)	椿	114																	
4年次																		◎ ゼミナールⅢ	4年(A)	各教員	別途掲示				
	◎ プログラミング入門	月2, 木1 1年(C)	越野	実習室 1	英語表現IB	1年(C3-4	4) ☆CHENG	103	英語表現IB	1年 (C1-2)	☆MUIR	102	英語表現IB	1	1年(A)	☆MUIR	102	情報の世界	1年(A・C)		講堂				
1 1 1 1 1 1	◎ プログラミング入門	月2, 木1 1年(C)	佐藤(隆)		30 a a 30 a a		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		経営学への招待	1年(C)	坂本(英)	211	70m 2000			,,		11716-7-231	1, 1, 2,						
	○ プログラミング入門	月2, 木1 1年(C)	渡部	実習室3					○ 経営学への招待	1年(A)	坂本(英)	211													
2年次			☆宮下	117	【教職】微分積分Ⅱ	2年(C)	松井	115	◎ 商業科教育法 I	2年(A)	別所	113	実用英語A		2年(C1-2)	加澤	104								
240	II 戦略とマネシメントの参続 Javaプログラミング	2年(R・6) 2年(C)				2年(b) 2年(A)			◎ 商業科敦自法 1	24 (A)	ולזנימ	113													
	Javaノログフミング	2年(6)	長尾	LL	マネジメントサイエンス	2年(A)	向原	実習室 1				1	実用英語A		2年(A) 2年(C)	☆ CHENG	103								
05-1	同敗明/ご	047 (1 0)	m ± /++	110	*	0.4-71	2) 関根	110	9 n.t	0.4T (0)	A #L =	DII /A.I= -	◎ 数学科教育法 I		2年(C)	松井	115			1					
3年次		3年(A・C)			商法	- 1 (7 124		◎ ゼミナール I	3年(C)	各教員	別途掲示													
1 - 1	地域連携論	3年(A・C)	滕本	119	マネジメントサイエンス	3年(C)	向原	実習室 1		+ + +	1	-	@ H - T		4 t= (0)	万业品	DI'A48 -			1					
4年次	O = +47 + 17 ×			4	A D + 47 + 78 +	4			0.04574707		·+ ·=	411	◎ ゼミナールⅢ	_			別途掲示			+					
金 1年次	◎ 日本語表現Ⅱ	1年(A1)	清澤	101	◎ 日本語表現Ⅱ	1年(C4)		113	◎ 日本語表現Ⅱ	1年(ZA・ZC)		114	中国語IA			田中(英)	200								
	◎ 日本語表現Ⅱ	1年 (A2)	☆村山	117	◎ 日本語表現Ⅱ	1年(C3)	☆村山	117	ドイツ語 I A	1年(A · C)	☆岩田	205	◎ 特別支援教育論	1	1年(A・C)	五浦	204								
	◎ 日本語表現 Ⅱ	1年(A3)	☆中村	112	◎ 日本語表現Ⅱ	1年(C1)	☆歌代	201	◎ 教職概論	1年(A·C)	渡邉	115													
	◎ 日本語表現Ⅱ	1年(C2)	☆齊田	104	憲法	1年(A・	(2) ☆小谷	211																	
	憲法	1年(C1, 3-4)	☆森山(弘) 211																					
2年次	ドイツ語 II A	2年(A・C)	☆岩田	205	実用英語A	2年(03-4	1) 竹内	111	◎ キャリアデザイン I	2年 (A2)	関根	102	知的財産権論	2	2年(A·C)	☆津幡	211								
	◎ 日本語IV《留》	2年(A・C)	飯嶋	103	情報システム学概論 I	2年(A・	明神	118	◎ キャリアデザイン I	2年(A1)	椿	101													
	◎ 日本語Ⅳ《編》	2年(A・C)	飯嶋	103					◎ キャリアデザイン I	2年(C)	長尾	211													
	◎ 教育方法論と総合的な学習の時間の指導法	2年(A·C)	椿	114																					
3年次	【教職】職業英語A	3年(A)	吉村	118	歴史学	3年(A・	(2) ☆小田島	講堂	宇宙開発情報学	3年(C)	渡部	118	データベース	金3,金43	3年(C)	栗原	実習室2								
	システム開発基礎Ⅱ	3年(A)	☆保浦	102	IoT技術総論	3年(C・I		S制御室	データベース	金3,金4 3年(C)	栗原	実習室 2													
4年次					◎ 教育実習 I	4年(A・		102																	
土 1年次								1			1														
2年次			_								1									1					
3年次																									
4年次			+								1	 								+				 	
4十八				1				1		1 1		1	<u>I</u>	1		1				1		1	1		1

備 考 <適用> [再] …再履修用科目、(旧)…旧カリキュラム科目、◎…必修科目、☆教員名…非常勤教員、【教職】…教職課程学生のみ対象、【留】…留学生のみ対象科目 《編》…編入生のみ対象 ●教室略称:P講義室…プロジェクト講義室、S制御室…システム制御実習室、LL…LLメディア実習室、画像M…画像メディア実習室、アルーム…プロジェクトルーム、Gスタ…図書館6F 情報プラザ、臨床実習室…国際交流センター1F、医療情報C…医療情報センター…国際交流センターで国際交流センター2F、医学実習室・・・国際交流センター3F

<注意〉◇ 集中授業開講科目は別紙で案内します。 ◇ システム情報学科の「卒業論文」は、一部木曜5講時以外の時間を利用します。別途担当教員の指示に従ってください。 ◇ 再履修用科目の設定がない科目の再履修については、原則自分と同じクラスで履修してください。ただし、別途指示がある場合は、その限りではありません。 ◇ 教室が複数指定されている場合は、科目担当教員に教室を確認して下さい。 ◇ 「基礎数学」、「基礎英語A・B」、は前期スタートアップ時に、別途クラス割りを掲示します。◇履修制限 …教務情報MEDシステムでの履修登録は不可。履修方法は別途指示に従うこと

		2023年	度	(後	と期 ほ	前半)							睛	計問語	引表			(経営情報学部)										
	曜日		手 (9:00~10:			2講時		3 講時	(12 : 55~1				睛(14:35~1	6:05)		5講	诗(16:	15~17 :	45)		6講	诗(17:55~19:	25)					
	対象	科目名	セット クラス		主教室		セット	クラス	. 主教員	主教室		セット ク			室 科目名	セット クラス		主教室	科目名	セット		主教員	主教室	科目名	セット クラン	ス 主教員	主教室	
月月	1年次	○ 基礎数学【再】幾何学入門	1年(A·C) 1年(C)	☆栗林 森山(洋)	101 115	日本語表現 I ◎ プログラミング基礎	月2. 木1	1年(A) 1年(C)	金 越野	101 実習室 1	宇宙への挑戦	1年((C) 佐藤	(隆) 11	微分積分 I	1年(A・C)	笹山	119	○ 英語表現 I A○ 英語表現 I A		1年(C3) 1年(C4)	McLARTY RIAN	102 103					
		茂門子八门	14(0)	林山(井)	113	○ プログラミング基礎	月2, 木1	1年(C)	佐藤(隆)	実習室 2									● 英語表現 I A○ ビギナーズセミナー II		1年(64) 1年(A1)	椿	115					
						◎ プログラミング基礎	月2, 木1		渡部	実習室3									◎ ビギナーズセミナーⅡ		1年(A2)	関根	116					
																			◎ ビギナーズセミナーⅡ		1年(A3)	竹内	117					
																			◎ ビギナーズセミナーⅡ		1年(C1)	別所	112					
																			◎ ビギナーズセミナーⅡ		1年(C2)	五浦	104					
		◎ 情報倫理	2年(A・C)	棚橋	212	確率・統計Ⅱ		2年(A·C)	甫喜本 _{明神}	211	◎ 情報科教育法Ⅱ	2年((A · C) 山北 (C) 渡部			TT		Odul/trach	日本語表現 I 【再】	84.85	2年(A・C)		118	\ = = / BB 24 + 744 +	0 (4)	= m	110	
	3年次					ソフトウェア工学		3年(C)	明伊	103	セーフウェア入門 (旧)	34((6) 渡部	11	ネットワークの構成と	3年(A・C)	中島吉見	S制御室 211	ネットワークの構成と管理 プロジェクトマネジメント		3年(C) 3年(A・C)	中島 ☆小走	S制御室 200	システム開発基礎 I	3年 (A)	☆福田	118	
																ント 月4.月5 3年(A・C)		200	70717114477771	74,75	04 (N · 0)	A 11/AE	200					
	4年次																											
火	1年次	健康とスポーツⅡ	1年(A)	綿谷	体育館	線形代数 I		1年(A)	森山(洋)	118	◎ 英語表現 I A	1年((C1) McLAF	RTY 10	◎ 情報科学基礎	1年(C)	内山	212	マーケティングリサーチ		1年(A)	遠藤	117					
		◎ システム開発基礎Ⅰ	1年(C)	越野	実習室 1	化学		1年(A・C	東野	117	◎ 英語表現 I A	1年(I 1年(A)	向原	117										
		◎ システム開発基礎Ⅰ	1年(C)	栗原	実習室3	簿記原理システム論Ⅱ		1年(A・C)	松本	211	◎ ビギナーズセミナーⅡ	1年(
											◎ ビギナーズセミナーⅡ	1年(
	2年次	実用英語B	2年(C1-2)	to im	203	実用英語B		2年(C3-4)	竹内	113	◎ ビジネスアプリケーション Iアルゴリズムとプログラム設計	1年(2年(A・C)	松本	115	マーケティングリサーチ		2年(C)	遠藤	117	ヘルスリテラシー入門【再	[3年(A·C)	纳公	212	
	24次	中国語 II B		田中(英)		経営管理論		2年(G3-4) 2年(A・C)	福沢	116	プロジェクト基礎	2年(2年(A・6) 2年(A)	内山	212	1-9712999-7		24 (0)	迷際	117	NANT JO-KING	54 (K · 0)	种台	212	
			27(1.0)	- (×)	110	◎ 進路指導		2年(A·C)	椿	112	コンピュータ会計	2年(2700	, ,,	212										
											◎ 教育心理学		(A·C) 五浦															
	3年次	情報システムの設計	火1,火2 3年(A・C)	内山	202	情報システムの設計	火1,火2	3年(A・C)	内山	202	職業英語B	3年((A·C) 竹内	11														
						画像処理		3年(C)	高井	115	SCM		(A・C) 遠藤															
											BIとビッグデータⅡ	3年((A·C) 内山	L														
4	4年次 1年次	◎ 情報専門演習(旧) ◎ Web技術基礎	4年(C) 1年(C)	棚橋高井	S制御室 実習室 1	◎ システム情報学への招待(旧)◎ 自己発見ゼミナール		4年(C) 1年(A)	尾崎 坂本(英)	104 ゼミ12	基礎英語B	1年/	(A·C) 竹内	10	日本語表現I	1年(C1-2)	*	112	関数の基礎		1年(A·C)	森山(洋)	202					
^	1年次	◎ Web技術基礎 Web技術基礎	1年(b) 1年(A)	長尾	実習室2	● 自己発見ゼミナール● 自己発見ゼミナール		1年(A) 1年(A)	坂本(英) 遠藤	ゼミ12	基礎英語B		(A・C) ☆井.			1年(01-2)		113	男奴の奉従		1 = (A · C)	**田(汗)	202					
		W 6 5 1天門坐院	1400	IX/E	YUZZ	● 自己発見ゼミナール		1年(A)	松本	± ≥ 26	基礎英語B		(A · C) ☆外			1年(C)	綿谷	体育館										
						◎ 自己発見ゼミナール		1年(A)	吉見	ゼミ21	基礎英語B	1年((A·C) 吉村	10	◎ 教育原理	1年(A・C)	渡邉	115										
						◎ システム開発基礎Ⅱ		1年(C)	中島	200	基礎英語B	1年((A·C) ☆桐	内 20														
						◎ システム開発基礎Ⅱ		1年(C)	高井	実習室 1	基礎英語B	1年((A·C) ☆谷	11														
											基礎英語B		(A·C) ☆松:															
	0/= \/m	→ L= K®	2/= (4 0)	坂本(英)	010	@ D+##### (#)		24T (A 0)	_	101	線形代数Ⅰ	1年(2/= (0)	豊田	117						A 数本制 在 SA	25 (4 0)	1.70	101	
	2年次	マーケティング論	2年(A・C) 2年(C)	- 吸本(央) 長尾	213 実習室 2	◎ 日本語表現 II 【再】 英語表現 II B		2年(A·C) 2年(A)	SE RIAN	101 112		2年(2年(C)	豊田	117						◇ 教育制度論	2年 (A • C)	☆河合	101	
		● Webjxmake [17]	2-7 (0)	IX/E	YUZZ	英語表現IB		2年(C1-2)	THOLLAR	107		2年(
						英語表現ⅡB		2年(C3-4)	McLARTY	114	◎ プロジェクトゼミナールⅡ	2年(
						ネットワークとセキュリティ I		2年(C)	尾崎	213	◎ プロジェクトゼミナールⅡ	2年((A) 明神	ゼミ	4													
	3年次					デジタルマーケティング		3年(A・C)	明神	118	データマイニング	3年((C) 越野	実習	2 ◎ ゼミナールⅡ	3年(A)	各教員	別途掲示	数値計算		3年(C)	柳	119					
						計算機科学概論		3年(C)	豊田	117																		
	4年次	◎ 教職実践演習(中・高)) 4年(A·C)	五浦	113	中小企業経営論	1	3年(A)	福沢	202								1	◎ 卒業論文		4年 (A)	各教員	別途掲示	1				
*		○ 教職美銭演首(中・高)○ プログラミング基礎	月2, 木1 1年(C)	越野	実習室 1	心理学	1	1年(A・C)	木下	211	流通の仕組み	1年((C) 坂本	(英) 21	【教職】微分積分 I	1年(C)	松井	202	● 卒業舗又 ヘルスリテラシー入門		4年(A) 1年(A)	関根	別述拘示 213	1				
"`		◎ プログラミング基礎	月2, 木1 1年(0)	佐藤(隆)		文学		1年(A·C)	☆山田	202	◎ 流通の仕組み	1年(明神	118	ヘルスリテラシー入門		1年(C)	甫喜本	202					
		◎ プログラミング基礎	月2, 木1 1年(C)	渡部	実習室3			1年(A·C)	穴田	116					デジタルビジネス概論		明神	118						1				
		ビジネスプラン	1年(A)	藤本		◎ 学校教育相談		1年(A·C)		204																		
	2年次	実用英語B	2年(A)	☆CHENG		日本事情		2年(A·C)	飯嶋	102	◎ 商業科教育法 Ⅱ	2年((A) 別所	11														
	3年か	ビジネスプラン◎ 数学科教育法IV	2年(C) 3年(C)	藤本	119	民法 ◎ キャリアデザインⅢ		2年(A·C) 3年(A)	関根 綿谷	205	◎ ゼミナールⅡ	3年((C) 各教	員 別途打					情報の世界【再】		3年 (A)	関根	213	1				
	04次	≫ 双于1+软目広IV	3年(6)	ещ	'''	₩ マャッ/ ナリ1 ノ血		0-4- (M)	श्या कि	大自至「	◎ セミナールⅡ ネットワークとセキュリティⅠ	3年(情報の世界【再】		3年(A) 3年(C)	関根 甫喜本	202	1				
	4年次							1					2211		◎ 卒業論文	4年(C)	各教員	別途掲示										
金	1年次	◎ 英語表現 I A	1年(A2)	McLARTY	103	日本語皿《留》		1年(A・C)	飯嶋	103	ドイツ語 I B	1年((A·C) ☆岩	⊞ 20	中国語IB	1年(A・C)	田中(英)	200										
		◎ 英語表現 I A	1年(A3)	RIAN	101						社会学	1年((A·C) ☆翁	20														
		◎ 英語表現 I A	1年(A1)	THOLLAR		#B \L \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		0=(1 **	==		0 +		(40)											1				
	2年次	ドイツ語 IB	2年(A・C) 2年(C)	☆岩田	205 114	観光情報学入門 情報システム学概論 II		2年(A·C) 2年(A·C)			◎ キャリアデザインⅡ◎ キャリアデザインⅡ	2年(10										1				
		魦 奴于付教再法Ⅱ	2年(G)	僧	114	IR報ンヘアム子似論Ⅱ		24+ (A * U)	対作	118	○ キャリアテサインⅡ○ キャリアデザインⅡ	2年(1				
	3年次	【教職】職業英語B	3年(A)	吉村	203	◎ キャリアデザインⅢ		3年 (C1-2)	木下	117	宇宙情報利用概論	3年(
		企業倫理	3年(A・C)			○ キャリアデザインⅢ		3年 (C3-4)	栗原	119																		
	4年次					◎ 教育実習 I		4年 (A・C)	五浦	102																		
±	1年次																											
	2年次						1	1			, = , = = p /, 4+ mase 4-	0 = 1	(0)	-										1				
	3年次 4年次		+ + -				1	1			メディアデザイン特別講義	3年((C) 安田	21					1					 				
Ь	4千次				1	1		1											<u> </u>		1			L				

<注意〉◇ 集中授業開講科目は別紙で案内します。 ◇ システム情報学科の「卒業論文」は、一部木曜5講時以外の時間を利用します。別途担当教員の指示に従ってください。 ◇ 再履修用科目の設定がない科目の再履修については、原則自分と同じクラスで履修してください。ただし、別途指示がある場合は、その限りではありません。 ◇「メディアデザイン特別講義」、「教育実習Ⅰ」は、毎週実施ではありません。スケジュールは、別途掲示します。 ◇ 教室が複数指定されている場合は、科目担当教員に教室を確認して下さい。 ◇「基礎数学」、「基礎英語A・B」、は前期スタートアップ時に、別途クラス割りを掲示します。◇履修制限 …教務情報账Bシステムでの履修登録は不可。履修方法は別途指示に従うこと

2023年度 (後期後半) 時間割表 時間割表 (経営情報学部)

	2023年度			 	後半)														(経営情報学部)							
曜	1 講時	(9:00~10:3	0)		2講時(10:40	0~12:10	0)		3 講時(12 : 55 ~)		4講時(14	: 35~1	6:05)		5 講時	(16:15~17	: 45)		6講時(17:55~19:25)				
時限 対象	科目名	セット クラス	主教員	主教国	室 科目名 セット	クラス	主教員	主教室	科目名	セット	クラス	主教員	主教室	科目名 セッ	ト クラ	ス 主教員	主教室	科目名	セット クラス	く 主教員	主教室	科目名	セット クラス 3	E教員 主教室		
月 1年	欠 ◎ 基礎数学【再】	1年(A·C)	☆栗林	101	日本語表現 I	1年(A)	金	101	宇宙への挑戦	1	1年(C)	佐藤(隆)	115	微分積分 I	1年(A・	C) 笹山	119	◎ 英語表現 I A	1年(C3)	McLARTY	102					
	幾何学入門	1年(C)	森山(洋)	115	◎ プログラミング基礎 月2, 木1	1年(C)	越野	実習室 1										◎ 英語表現 I A	1年(C4)	RIAN	103					
					◎ プログラミング基礎 月2, 木1	1年(C)	佐藤(隆)	実習室 2										◎ ビギナーズセミナーⅡ	1年(A1)	椿	115					
					◎ プログラミング基礎 月2, 木1	1年(C)	渡部	実習室3										◎ ビギナーズセミナーⅡ	1年(A2)	関根	116					
																		◎ ビギナーズセミナーⅡ	1年(A3)	竹内	117					
																		◎ ビギナーズセミナーⅡ	1年(C1)	別所	112					
																		◎ ビギナーズセミナーⅡ	1年(C2)	五浦	111					
2年	欠 ◎ 情報倫理	2年(A·C)	棚橋	212	確率・統計Ⅱ	2年 (A·C)	甫喜本	211	◎ 情報科教育法 II	2	2年(A·C)	山北	LL					日本語表現 [【再】	2年(A·C) 金	118					
3年					ソフトウェア工学	3年(C)	明神	103	セーフウェア入門 (旧)	3	3年(C)	渡部	117	コストマネジメント	3年(A・	C) 吉見	211					システム開発基礎 I	3年(A) ☆	福田 118		
4年																										
火 1年		1年(A)	綿谷	体育館	線形代数 I	1年(A)	森山(洋)	118	◎ 英語表現 I A	1	1年(C1)	McLARTY	102	◎ 情報科学基礎	1年(C)	内山	212	マーケティングリサーチ	1年(A)	遠藤	117					
	◎ システム開発基礎 I		越野	実習室		1年 (A · C)	東野	117	◎ 英語表現 I A		1年(C2)	RIAN	103	コンピュータシステムI	1年(A)		117	. ,,,,,,,,								
	○ システム開発基礎 I		栗原	実習室		1年(A・C)	松本	211	© ビギナーズセミナーⅡ		1年(C3)	渡邉	111	7777	. , ,,,	1.414										
	◎ フバノム 開光 基礎 1	1740)	***	X B T	の 神心が生ンパーユニニ	1-00	147	211	© ビギナーズセミナーⅡ		1年(C4)	森山(洋)	112													
									◎ ビジネスアプリケーション I		1年(04) 1年(A)	向原	P講義室													
2年	文 実用英語B	2年 (C1-2)	4n 29	203	実用英語B	2年 (C3-4)	竹内	113	アルゴリズムとプログラム設計		2年(C)	穴田	213	現代の財務会計論Ⅱ	2年(A・	C) 松本	115	マーケティングリサーチ	2年(C)	遠藤	117	ヘルスリテラシー入門【再】	3年(A・C) 綿	谷 212		
24							1											V-9712999-7	2年(6)	迷際	117	ベルスリナフシー人门【舟】	3年(A・C) #雨	台 212		
	中国語IB	2年(A·C)	田中(英)	113		2年(A·C)	福沢	116	プロジェクト基礎		2年(C)	棚橋	S制御室	情報科学基礎	2年(A)	内山	212									
					◎ 進路指導	2年 (A·C)	榗	112	コンピュータ会計		2年(A)	吉見	119													
2:	L	14 10 25 77 77			Attan > = 1 = an = 1	0 = (1 = "			◎ 教育心理学		2年(A・C)	五浦	204													
3年	大 情報システムの設計	火1,火2 3年(A・C)	内山	202		3年 (A・C)	内山	202	職業英語B		3年(A・C)	竹内	115													
	1				画像処理	3年(C)	高井	115	SCM		3年(A・C)	遠藤	116													
									BIとビッグデータⅡ	3	3年(A・C)	内山	LL													
	欠 ◎ 情報専門演習(旧)		棚橋	S制御国		4年(C)	尾崎	104																		
水 1年	欠 ◎ Web技術基礎	1年(C)	高井	実習室		1年(A)	坂本(英)	ゼミ12	基礎英語B		1年(A・C)	竹内	101	日本語表現 I	1年(C1-		112	関数の基礎	1年(A・C	森山(洋)	202					
	Web技術基礎	1年(A)	長尾	実習室	2 ◎ 自己発見ゼミナール	1年(A)	遠藤	ゼミ25	基礎英語B	1	1年(A・C)	☆井上	102	日本語表現 I	1年(C3-	-4) 清澤	113									
					◎ 自己発見ゼミナール	1年(A)	松本	ぜミ26	基礎英語B	1	1年(A・C)	☆外川	103	健康とスポーツⅡ	1年(C)	綿谷	体育館									
					◎ 自己発見ゼミナール	1年(A)	吉見	ゼミ21	基礎英語B	1	1年(A・C)	吉村	104	教育原理	1年(A・	C) 渡邉	115									
					◎ システム開発基礎Ⅱ	1年(C)	中島	200	基礎英語B	1	1年(A·C)	☆桐内	203													
					◎ システム開発基礎Ⅱ	1年(C)	高井	実習室 1	基礎英語B	1	1年(A・C)	☆谷	119													
									基礎英語B	1	1年(A·C)	☆松永	111													
									線形代数 I	1	1年(C)	森山(洋)	202													
2年	マーケティング論	2年(A·C)	坂本(英)	213	◎ 日本語表現Ⅱ【再】	2年 (A·C)	金	101	◎ プロジェクトゼミナールⅡ	2	2年(A)	遠藤	ゼミ25	離散数学 I	2年(C)	豊田	117					◇ 教育制度論	2年(A·C) ☆	河合 101		
	◎ Web技術基礎【再】	2年(C)	長尾	実習室	2 英語表現 II B	2年 (A)	RIAN	112	◎ プロジェクトゼミナールⅡ	2	2年(A)	藤本	ਦੱ≅23													
					英語表現 II B	2年 (C1-2)	THOLLAR	107	◎ プロジェクトゼミナール II	2	2年(A)	松本	ぜミ26													
					英語表現ⅡB	2年 (C3-4)	McLARTY	114	◎ プロジェクトゼミナール II	2	2年(A)	向原	P講義室													
					ネットワークとセキュリティ I	2年(C)	尾崎	213	◎ プロジェクトゼミナール II	2	2年(A)	明神	ゼミ24													
3年	'x				デジタルマーケティング	3年 (A・C)	明神	118	データマイニング	3	3年(C)	越野	実習室2	◎ ゼミナールⅡ	3年(A)	各担当教員	別途掲示	数値計算	3年(C)	柳	119					
					計算機科学概論	3年(C)	豊田	117																		
					中小企業経営論	3年 (A)	福沢	202																		
4年	欠 ◎ 教職実践演習 (中・高)	4年 (A · C)	五浦	113				_	1									◎ 卒業論文	4年(A)	各担当教員	別途掲示					
	欠 ◎ プログラミング基礎	+	越野	実習室		1年 (A · C)	木下	211	流通の仕組み	1	1年(C)	坂本(英)	211	【教職】微分積分 I	1年(C)	松井	202	ヘルスリテラシー入門	1年(A)	関根	213					
	○ プログラミング基礎			実習室		1年(A・C)	☆山田	202	◎ 流通の仕組み		1年(0) 1年(A)	坂本(英)	211	◎ デジタルビジネス概論	1年(A)		118	ヘルスリテラシー入門	1年(C)	甫喜本	202					
	◎ プログラミング基礎		渡部	実習室		1年(A・C)	穴田	116	O MARIE VA INTINATA	[. 1 00	-A-T (X)		デジタルビジネス概論	1年(R)		118	,, NI	1-40)	mer.	202					
	ビジネスプラン		藤本	119			五浦	204						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1+(0)	-5117	110									
2年		2年(A)	糜本	_	日本事情	2年 (A · C)	飯嶋	102	◎ 商業科教育法Ⅱ	2	2年(A)	別所	113													
24	ビジネスプラン		藤本	119		2年(A·C)	関根	205	♥ MXITMH/A#			202171	110													
2/=	と ◎ 数学科教育法Ⅳ		笹山	111		2年(A・6) 3年(A)	綿谷	実習室 1	◎ ゼミナール II		3年(C)	各教員	別途掲示					情報の世界【再】	3年(A)	関根	213					
37	X ⊎ 数于特敦目法IV	3年(6)	正山	1111	⊌ ~~ 7, 7, 9, 1, 2 <u>ш</u>	3+ (A)	和台	天百至「	◎ セミアールⅡ ネットワークとセキュリティ I		3年(b) 3年(A)		別述拘示 112						3年(A) 3年(C)	関似 甫喜本						
1/-	77				1		+		ポットリーリとセキュリテイ 1	3	υ+ (n)	明神	112	◎ 卒業論立	4 <i>E</i> - (0)	万业早	別途掲示	情報の世界【再】	3年(6)	用音學	202					
4年		15.70	Mail ADTV	100	D+87 m // Co //	1年/4 0	&C // Ġ	100	1° \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1.	(左/) ^	1.44	005	◎ 卒業論文	4年(C)			1		+						
3027 「年	文 ◎ 英語表現 I A		McLARTY		日本語皿《留》	1年 (A·C)	敗鳴	103	ドイツ語 I B		1年(A・C)	☆岩田	205	中国語IB	1年(A・	C) 田中(英)	200									
	◎ 英語表現 I A	1年 (A3)	RIAN	101					社会学		1年(A・C)	☆翁	202													
0.	◎ 英語表現 I A	1年(A1)	THOLLAR									00.15														
2年	ドイツ語 IB		☆岩田		観光情報学入門	2年 (A · C)		204	◎ キャリアデザインⅡ		2年(A2)	関根	102													
	◎ 数学科教育法Ⅱ	2年(C)	椿	114	情報システム学概論 Ⅱ	2年 (A·C)	明神	118	◎ キャリアデザインⅡ		2年(A1)	椿	101													
									◎ キャリアデザインⅡ		2年(C)	長尾	211													
3年	文 【教職】職業英語B	3年(A)	吉村	203	◎ キャリアデザインⅢ	3年 (C1-2)	木下	117	宇宙情報利用概論	3	3年(C)	栗原	118													
	企業倫理	3年(A・C)	☆保浦	119	◎ キャリアデザインⅢ	3年 (C3-4)	栗原	119																		
4年					◎ 教育実習 I	4年 (A・C)	五浦	102																		
土 1年	ا																									
2年																										
3年									メディアデザイン特別講義	3	3年(C)	安田	211													
4年			1	1																						

備 考 <適用> [再] …再履修用科目、(旧)…旧カリキュラム科目、◎…必修科目、☆教員名…非常勤教員、【教職】…教職課程学生のみ対象、【留】…留学生のみ対象 ●教室略称:P講義室…ブロジェクト講義室、S制御室…システム制御実習室、L L … L L メディア実習室、画像M…画像メディア実習室、Pルーム…ブロジェクトルーム、Gスタ…図書館6F 「報プラザ、臨床実習室…国際交流センター1F、医療情報C…医療情報センター…国際交流センター2F、医学実習室・・・国際交流センター3F

<注意〉◇ 集中授業開議科目は別紙で案内します。 ◇ システム情報学科の「卒業論文」は、一部木曜5講時以外の時間を利用します。別途担当教員の指示に従ってください。 ◇ 再履修用科目の設定がない科目の再履修については、原則自分と同じクラスで履修してください。ただし、別途指示がある場合は、その限りではありません。 ◇「メディアデザイン特別講義」、「教育実習Ⅰ」は、毎週実施ではありません。スケジュールは、別途掲示します。 ◇ 教室が複数指定されている場合は、科目担当教員に教室を確認して下さい。 ◇「基礎数学」、「基礎英語A・B」、は前期スタートアップ時に、別途クラス割りを掲示します。◇履修制限 …教務情報WEDシステムでの履修登録は不可。履修方法は別途指示に従うこと