

曜日	講時	1講時(9:00~10:30)					2講時(10:40~12:10)					3講時(12:55~14:25)					4講時(14:35~16:05)					5講時(16:15~17:45)					6講時(17:55~19:25)								
		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	◎ 日本語アカデミック・ライティング【再】 ◎ 日本語Ⅰ【留】【再】		AC	田中(里) 飯嶋	117 113	◎ 基礎数学Ⅰ【再】 ◎ 基礎数学Ⅰ【再】 ◎ 基礎数学Ⅰ【再】		A C1-2 C3-4	露木 森山(洋) 渡邊	101 211 203					○ 教職概論【教職】		AC	渡邊	104	○ 生徒指導【教職】【再】		AC	五浦	204										
	2年	ベンチャービジネス論 ベンチャービジネス論		A C	坂本(英) 坂本(英)	212 212	ReadingⅡ		AC	☆竹内(典)	117	マネジメントサイエンス システムプログラミング入門	月3,月4	A C	向原 中島	113 実習室3	現代の財務会計論Ⅰ システムプログラミング入門 現代の財務会計論Ⅰ	月3,月4	A C C	吉見 中島 吉見	116 実習室3 116	Webアプリケーション基礎		C	大井	213									
	3年	哲学		AC	三浦(洋)	211	人工知能		C	越野	画像M	情報システムの設計	月3,月4	C	内山	実習室1	情報システムの設計	月3,月4	C	内山	実習室1	◎ キャリアデザインⅢ ◎ キャリアデザインⅢ ◎ キャリアデザインⅢ		A A A	関根 椿 露木	112 111 113									
	4年											マネジメントサイエンス		C	向原	113																			
火	1年	◎ CommunicationⅠ【再】 ◎ CommunicationⅠ【再】 ◎ CommunicationⅠ【再】 ◎ ICT入門【再】		A2 A3 A1 C	四戸 Rian Thollar 長尾	103 Pルーム 106 212	◎ CommunicationⅠ【再】 ◎ CommunicationⅠ【再】 ◎ CommunicationⅠ【再】 ◎ CommunicationⅠ【再】 ◎ ビギナーズセミナーⅠ【再】 ◎ ビギナーズセミナーⅠ【再】 ◎ ビギナーズセミナーⅠ【再】		C4 C2 C3 C1 A1 A2 A3	加澤 四戸 Rian Thollar 椿 関根 露木	101 103 Pルーム 106 113 112 111	◎ プログラミング入門【再】 ◎ プログラミング入門【再】 ◎ プログラミング入門【再】	火3,木1 火3,木1 火3,木1	C C C	越野 柳田 佐藤(隆)	実習室2 LL 実習室1	◎ デジタルビジネス概論【再】 デジタルビジネス概論【再】		A C	清野 清野	211 211	◎ 経営学への招待【再】 経営学への招待【再】		A C	坂本(英) 坂本(英)	212 212									
	2年	線形代数Ⅱ 宇宙工学基礎		AC C	森山(洋) 佐藤(隆)	213 116	統計学		AC	甫喜本	211	CommunicationⅡ《国》 情報システム学概論Ⅰ 情報システム学概論Ⅰ		AC A C	Rian 坂田 坂田	106 213 213	IT戦略とマネジメントの基礎 IT戦略とマネジメントの基礎 ○ 教育方法論と総合的な学習の時間の指導法【教職】		A C AC	小野(良) 小野(良) 椿	117 117 111														
	3年	データベース	火1,火2	C	栗原	LL	国際関係論 データベース	火1,火2	AC C	田中(英) 栗原	212 LL	流通システム論 離散数学Ⅱ 流通システム論		A C C	遠藤 柳 遠藤	117 116 117	国際経営論 国際経営論		A C	田中(英) 田中(英)	213 213	地域連携論 地域連携論		A C	藤本 藤本	118 118									
	4年																																		
水	1年	◎ コンピュータシステムⅠ【再】		C	大井	211	◎ ビギナーズセミナーⅠ【再】 ◎ ビギナーズセミナーⅠ【再】 ◎ ビギナーズセミナーⅠ【再】 ◎ ビギナーズセミナーⅠ【再】 ◎ ICT入門【再】		C1 C2 C3 C4 A	四戸 五浦 渡邊 森山(洋) 遠藤	101 105 103 104 実習室1	アルゴリズム基礎【再】		C	内山	106	簿記原理システム論Ⅰ【再】 簿記原理システム論Ⅰ【再】		A C	松本 松本	213 213	○ 特別支援教育論【教職】		AC	五浦	101									
	2年	中国語会話Ⅰ ◎ 日本語Ⅳ【留】		AC AC	田中(英) 飯嶋	205 113	中国語会話Ⅰ コンピュータシステムⅡ オペレーティングシステム ○ 道德教育の理論と実践【教職】		AC A A C	田中(英) ☆青山 尾崎 ☆杉浦	205 116 213 203	◎ プロジェクトゼミナールⅠ ◎ プロジェクトゼミナールⅠ ◎ プロジェクトゼミナールⅠ ◎ プロジェクトゼミナールⅠ ◎ プロジェクトゼミナールⅠ 組み込みシステム基礎		A A A A A C	福沢 藤本 清野 松本 向原 棚橋	ゼミ15 ゼミ23 ゼミ12 ゼミ13 P講義室 S制御室	微分積分Ⅱ 微分積分Ⅱ【教職】 ○ 商業科教育法Ⅰ【教職】		AC C A	森山(洋) 松井(伸) ☆田中(博)	211 203 102	○ 情報科教育法Ⅰ【教職】		AC	山北	116	○ 教育課程論【教職】		AC	☆河合	111				
	3年						IoT技術総論		C	棚橋	117	Advanced EnglishⅠ 宇宙開発情報学 商法		AC A C C	☆吉村 関根 佐藤(隆) 関根	116 119 115 119	◎ ゼミナールⅠ 組み込みシステム開発 オペレーションズリサーチ		A C C	各教員 尾崎 柳	別途案内 115 117	ネットワークとセキュリティⅡ		C	中島	213									
	4年																					◎ ゼミナールⅢ		A	各教員	別途案内									
木	1年	◎ プログラミング入門【再】 ◎ プログラミング入門【再】 ◎ プログラミング入門【再】	火3,木1 火3,木1 火3,木1	C C C	越野 柳田 佐藤(隆)	実習室2 LL 実習室1	◎ コンピュータシステムⅡ【再】		C	栗原	211	健康とスポーツ概論Ⅰ【再】		A	綾谷	205	健康とスポーツ概論Ⅰ【再】		C	綾谷	205	情報の世界【再】		AC	内山	講堂									
	2年	CommunicationⅡ ○ 数学科教育法Ⅰ【教職】		AC1-2 C	☆フレンドン 松井(伸)	114 205	CommunicationⅡ ビジネスアプリケーションⅡ Javaプログラミング		C3-4 A C	☆フレンドン 向原 長尾	114 P講義室 実習室1	知的財産権論 知的財産権論		A C	☆津幡 ☆津幡	117 117	マーケティング論 マーケティング論		A C	坂本(英) 坂本(英)	213 213	☆ 国際情報概論《国》		AC	隼田	115									
	3年	BⅠとビッグデータⅠ BⅠとビッグデータⅠ		A C	甫喜本 甫喜本	213 213						◎ ゼミナールⅠ		C	各教員	別途案内																			
	4年																					◎ ゼミナールⅢ		C	各教員	別途案内	○ 教育実習Ⅰ【教職】		AC	五浦	106				
金	1年	憲法【再】 生物学【再】		AC AC	☆森山(SA) 本間	211 講堂	日本語表現【再】 ◎ 日本語表現【再】 法学【再】		A C AC	金 金 関根	119 119 213	中国語基礎Ⅰ【再】		C	田中(英)	205	中国語基礎Ⅰ【再】 日本語Ⅱ【留】【再】 ◎ ICT入門【再】《国》 ◎ ICT入門【再】《国》		A AC A C	田中(英) 飯嶋 広奥 広奥	205 113 106 106														
	2年						経営戦略論 経営戦略論 ○ 特別活動論【教職】		A C AC	福沢 福沢 渡邊	212 212 102	◎ キャリアデザインⅠ		C	長尾	212	◎ キャリアデザインⅠ ◎ キャリアデザインⅠ ◎ キャリアデザインⅠ 情報理論		A2 A3 A1 C	関根 露木 椿 柳	101 102 103 117														
	3年	システム開発基礎Ⅱ		A	☆保浦	105	歴史学 コンピュータグラフィックス ○ 数学科教育法Ⅲ【教職】		AC C C	☆小田島 高井 椿	講堂 116 104	Webアプリケーション開発	金3,金4	A	☆榎本	実習室1	◎ キャリアデザインⅢ Webアプリケーション開発	金3,金4	C A	栗原 ☆榎本	講堂 実習室1														
	4年																																		
土	1年																																		
	2年																																		
	3年																																		
	4年																																		

備考 ●適用: 【再】…再履修科目、(旧)…旧カリキュラム科目、◎…必修科目、○…教職課程専用科目、☆…自由科目(卒業要件外)、
【教職】…教職課程の学生のみ対象、【留】…留學生のみ対象科目、【編】…編入生のみ対象、「☆教員名」…非常勤教員
※クラス名…数字は、Aの場合、Aで始まるクラス(A1,A2,A3)すべて含まれます。C1-2の場合、C1,C2が対象です。
●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、本課5講時とは別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。 ◇ 情報メディア学科の「卒業研究Ⅰ~Ⅳ」は、金曜日5・6時に履修することになりますが、別途担当教員の指示に従ってください。
◇ 再履修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。 ◇ 科目によって、学期途中で終了(若しくは開始)や、隔週で実施する科目があります。担当教員の指示に従ってください。

