

共通教養科目（データサイエンス学部）（2022年度以前入学者）

科目コード	科目名	教職マフ	配当年次				単位区分と単位数			教授言語	前課科目有無	開講時期	備考（受講条件等）
			1	2	3	4	必修	選択	自由				
SEM191	グレートブックスセミナー		○	○	○	○		2				今年度休講	
CUL131	英米文化理解 Aa		○	○	○	○		2		E	有	後期	
	英米文化理解 Ab (1年生履修不可)			○	○	○		2		E	有	後期	
CUL132	英米文化理解 Ba		○	○	○	○		2		E	有	後期	
	英米文化理解 Bb		○	○	○	○		2		E	有	後期	
PBL185	課題探究科目(データサイエンス・リテラシー1)a~k		○	○	○	○		2				今年度休講	
	課題探究科目(データサイエンス・リテラシー1)l(医学科)		○	○	○	○		2				後期	
	課題探究科目(データサイエンス・リテラシー2)a~f		○	○	○	○		2				今年度休講	
PBL111	課題探究科目(現代人の哲学)b(データサイエンス学部)		○	○	○	○		2				後期	
PSY102	心を科学するa(国際総合科学部・データサイエンス学部)		○	○	○	○		2				今年度休講	
	心を科学するb(国際総合科学部・データサイエンス学部)		○	○	○	○		2				今年度休講	
	心を科学するc(医学部)		○	○	○	○		2				今年度休講	
PSY103	Introduction to Psychology		○	○	○	○		2		E	有	後期	
PSY131	Topics in Modern Psychopathology		○	○	○	○		2		E	有	前期	
PBL112	課題探究科目(歴史から今を知る)		○	○	○	○		2				後期	
HIS111	日本史の方法		○	○	○	○		2				前期	
HIS131	世界史の方法		○	○	○	○		2				後期	
PBL113	課題探究科目(芸術作品を読む)a(国際総合科学部・データサイエンス学部・医学部)		○	○	○	○		2				前期	
	課題探究科目(芸術作品を読む)b(国際総合科学部・医学部)		○	○	○	○		2				後期	
PHI111	倫理学 a(国際総合科学部・データサイエンス学部・医学科)		○	○	○	○		2				前期	
	倫理学 b(国際総合科学部・データサイエンス学部・看護学科)		○	○	○	○		2				後期	
LIN111	英語学 A		○	○	○	○		2				前期	
LIN112	英語学 B		○	○	○	○		2				後期	
LIT131	英米文学 A		○	○	○	○		2				前期	
LIT132	英米文学 B		○	○	○	○		2				後期	
PBL114	課題探究科目(地域事情)		○	○	○	○		2				後期	
JAS101	日本事情 I		○	○	○	○		2				今年度休講	留学生、帰国生対象 留学生推奨(一般学生は履修不可)
JAS102	日本事情 II		○	○	○	○		2				今年度休講	留学生、帰国生対象 留学生推奨(一般学生は履修不可)
PBL105	課題探究科目(Japanese Globalization Comparative Context)		○	○	○	○		2		E	有	今年度休講	
PBL119	課題探究科目(History of Modern Japan)		○	○	○	○		2		E	有	後期	
PBL118	課題探究科目(Japan Studies: Youth Cultures)		○	○	○	○		2		E	有	今年度休講	
LIN113	English Grammar for Higher Education		○	○	○	○		2			有	後期	
LAW102	日本国憲法 a		○	○	○	○		2				前期	
	日本国憲法 b		○	○	○	○		2				前期	
PBL115	課題探究科目(現代社会の見方)		○	○	○	○		2				前期	
PBL116	課題探究科目(多文化社会の将来)		○	○	○	○		2				今年度休講	
PBL133	課題探究科目(企業の経済学)		○	○	○	○		2				後期	
PBL134	課題探究科目(ライフサイクルの経済学)		○	○	○	○		2				後期	
PBL131	課題探究科目(特許関係法)		○	○	○	○		2				今年度休講	
PBL132	課題探究科目(知的財産管理)		○	○	○	○		2				今年度休講	
PBL117	課題探究科目(社会調査法入門)		○	○	○	○		2				後期	
PBL150	課題探究科目(地域課題の解決)		○	○	○	○		2				今年度休講	
CHE131	反応の化学 a		○	○	○	○		2				後期	
	反応の化学 b		○	○	○	○		2				今年度休講	
BIO111	生体分子と細胞		○	○	○	○		2				前期	
BIO112	遺伝と進化		○	○	○	○		2			有	後期	
PBL171	課題探究科目(生命科学のフロンティア)		○	○	○	○		2				今年度休講	
SCI101	科学史		○	○	○	○		2				今年度休講	
PBL172	課題探究科目(科学技術行政)		○	○	○	○		2				今年度休講	
MES101	病気を科学する		○	○	○	○		2				前期	
PBL191	課題探究科目(からだのしくみ)		○	○	○	○		2				今年度休講	
PBL101	課題探究科目(健康スポーツ科学)		○	○	○	○		2				前期	
PBL106	課題探究科目(Risk Management)		○	○	○	○		2				後期	2017年度以降入学者対象
PBL102	課題探究科目(九州大学連携講座「ビジネスの世界」)		○	○	○	○		2				今年度休講	
PBL103	課題探究科目(九州大学連携講座「イノベーションフォーラム」)		○	○	○	○		2				今年度休講	
DAT101	情報倫理		○	○	○	○	2					後期	
ARE121	アジア研究入門		○	○	○	○		2				後期	
SCII12	科学の倫理学		○	○	○	○		2				後期	
外国語（履修条件：Practical English合格）各言語とも基礎Ⅰ・Ⅱは週3コマ、それ以外は言語により異なる													
CHN101	中国語教養基礎Ⅰa		○	○	○	○		3			有	前・後	(2017年度以降入学者)
	中国語教養基礎Ⅰb		○	○	○	○		3			有	前・後	
CHN102	中国語教養基礎Ⅱ		○	○	○	○		3			有	前・後	
CHN203	中国語教養実践A		○	○	○	○		1			有	前・後	
CHN204	中国語教養実践B		○	○	○	○		1			有	前・後	
CHN205	中国語教養実践C		○	○	○	○		1			有	前・後	
CHN202	中国語中級		○	○	○	○		1			有	前・後	
KRN101	韓国・朝鮮語教養基礎Ⅰ		○	○	○	○		3			有	前・後	
KRN102	韓国・朝鮮語教養基礎Ⅱ		○	○	○	○		3			有	前・後	
KRN203	韓国・朝鮮語教養実践A		○	○	○	○		1			有	前・後	
KRN204	韓国・朝鮮語教養実践B		○	○	○	○		1			有	前・後	
KRN205	韓国・朝鮮語教養実践C		○	○	○	○		1			有	前・後	
KRN202	韓国・朝鮮語中級		○	○	○	○		1			有	前・後	

共通教養科目（データサイエンス学部）（2022年度以前入学者）

科目コード	科目名	教職マフ	配当年次				単区分と単位数			教授言語	前課科目有無	開講時期	備考（受講条件等）
			1	2	3	4	必修	選択	自由				
GER101	ドイツ語教養基礎Ⅰa		○	○	○	○		3			有	前・後	
	ドイツ語教養基礎Ⅰb		○	○	○	○		3			有	前・後	
GER102	ドイツ語教養基礎Ⅱ		○	○	○	○		3			有	前・後	
GER201	ドイツ語教養実践		○	○	○	○		3			有	前・後	
GER202	ドイツ語中級		○	○	○	○		1			有	前・後	
FRN101	フランス語教養基礎Ⅰa		○	○	○	○		3			有	前・後	
	フランス語教養基礎Ⅰb		○	○	○	○		3			有	前・後	
FRN102	フランス語教養基礎Ⅱ		○	○	○	○		3			有	前・後	
FRN201	フランス語教養実践		○	○	○	○		3			有	前・後	
FRN202	フランス語中級		○	○	○	○		1			有	前・後	
SPN101	スペイン語教養基礎Ⅰa		○	○	○	○		3			有	前・後	
	スペイン語教養基礎Ⅰb		○	○	○	○		3			有	前・後	
SPN102	スペイン語教養基礎Ⅱ		○	○	○	○		3			有	前・後	
SPN103	スペイン語教養実践		○	○	○	○		3			有	前・後	
SPN104	スペイン語中級		○	○	○	○		1			有	前・後	
日本語（留学生、帰国生対象）													
JPL101	日本語Ⅰ-1		◎	○	○	○		2				前期	
JPL102	日本語Ⅰ-2		◎	○	○	○		2				後期	
JPL103	日本語Ⅱ-1		◎	○	○	○		2				前期	
JPL104	日本語Ⅱ-2		◎	○	○	○		2				後期	
SPC101	特別講座（入門日本語Ⅰ-1）		◎	○	○	○		2				今年度休講	
SPC102	特別講座（入門日本語Ⅰ-2）		◎	○	○	○		2				今年度休講	
SPC103	特別講座（入門日本語Ⅱ-1）		◎	○	○	○		2				今年度休講	
SPC104	特別講座（入門日本語Ⅱ-2）		◎	○	○	○		2				今年度休講	
SPC105	特別講座（入門日本語Ⅰ）a		◎	○	○	○		2				前期	
	特別講座（入門日本語Ⅰ）b		◎	○	○	○		2				後期	
SPC106	特別講座（入門日本語Ⅱ）a		◎	○	○	○		2				今年度休講	
	特別講座（入門日本語Ⅱ）b		◎	○	○	○		2				後期	
JPL105	特別講座（日本語Ⅰ）a		◎	○	○	○		2				前期	
	特別講座（日本語Ⅰ）b		◎	○	○	○		2				後期	
JPL106	特別講座（日本語Ⅱ）a		◎	○	○	○		2				前期	
	特別講座（日本語Ⅱ）b		◎	○	○	○		2				後期	
JPL107	特別講座（日本語Ⅲ）a		◎	○	○	○		2				前期	
	特別講座（日本語Ⅲ）b		◎	○	○	○		2				今年度休講	
JPL108	特別講座（日本語実践A）		◎	○	○	○		2				今年度休講	
JPL109	特別講座（日本語実践B）		◎	○	○	○		2				今年度休講	
JPL111	特別講座（日本語実践C）		◎	○	○	○		2				今年度休講	
JPL112	特別講座（日本語実践D）		◎	○	○	○		2				今年度休講	
実践科目													
CPP191	福祉施設実習		◎	○	○	○		1				集中前期	実習費用履修者負担
PCD111	キャリア形成実習（キャリアデザイン）a		◎	○	○	○		1				前期	
	キャリア形成実習（キャリアデザイン）b		◎	○	○	○		1				後期	
	キャリア形成実習（プレ・インターンシップ）		◎	○	○	○		1				後期	
PCD211	キャリア形成実習（インターンシップ）（夏期）			◎	○	○		1				集中後期	夏期インターンシップ対象、事前にキャリア支援センターで手続き必要。
	キャリア形成実習（インターンシップ）（冬・春期）			◎	○	○		1				集中前期	春期インターンシップ対象、事前にキャリア支援センターで手続き必要。
PCD212	キャリア形成実習（横浜の産業と企業理解）		◎	○	○	○		1				集中前期	
PCD121	キャリア形成実習（留学生のキャリアデザインA）		◎	○	○	○		1				前期	※留学生・帰国生対象
PCD131	キャリア形成実習（留学生のキャリアデザインB）		◎	○	○	○		1				後期	※留学生・帰国生対象
HPE101	健康スポーツ実習c（エアロビクスダンス）		◎	○	○	○		1				集中前期	
	健康スポーツ実習a（ソフトボール）		◎	○	○	○		1				前期	
	健康スポーツ実習a（バスケットボール）		◎	○	○	○		1				前期	
	健康スポーツ実習b（バレーボール1）		◎	○	○	○		1				前期	
	健康スポーツ実習a（バドミントン）		◎	○	○	○		1				前期	
	健康スポーツ実習a（卓球）		◎	○	○	○		1				前期	
	健康スポーツ実習a（テニス1）		◎	○	○	○		1				前期	
	健康スポーツ実習c（アーチェリー）		◎	○	○	○		1				前期	
	健康スポーツ実習a（アルティメット1）		◎	○	○	○		1				前期	
HPE102	健康スポーツ実習a（バドミントン）		◎	○	○	○		1				後期	
	健康スポーツ実習a（フットサル）		◎	○	○	○		1				後期	
	健康スポーツ実習b（バレーボール2）		◎	○	○	○		1				後期	
	健康スポーツ実習a（バスケットボール）		◎	○	○	○		1				後期	
	健康スポーツ実習a（アルティメット2）		◎	○	○	○		1				後期	
	健康スポーツ実習c（コンディショニング）		◎	○	○	○		1				今年度休講	
	健康スポーツ実習a（テニス2）		◎	○	○	○		1				後期	
健康スポーツ実習c（インドア・アーチェリー／卓球）		◎	○	○	○		1				後期		
HPE111	健康スポーツ実習（ライフ・セービング実習）		◎	○	○	○		1				今年度休講	
HPE112	健康スポーツ実習（ウエルネスライフ実習）		◎	○	○	○		1				後期	
CPP141	環境保全農業実習		◎	○	○	○		1				今年度休講	
CPP131	自然体験実習（ボードセーリング）		◎	○	○	○		1				集中前期	
CPP132	自然体験実習（ヨット）		◎	○	○	○		1				集中前期	

共通教養科目（データサイエンス学部）（2022年度以前入学者）

科目 コード	科目名	教職 マーク	配当年次				単位区分と単位数			教授 言語	前提科目 有無	開講時期	備考（受講条件等）
			1	2	3	4	必修	選択	自由				
CPP133	自然体験実習（トレッキング）		○	○	○	○		1				今年度休講	
CPP134	自然体験実習（シーカヤック）		○	○	○	○		1				集中前期	
CPP101	アクティブ・プランニング実習 a		○	○	○	○		1				今年度休講	
	アクティブ・プランニング実習 b		○	○	○	○		1				今年度休講	
CPP397	長期海外研修				○	○	○	2				集中前期	2016年以降入学者対象 大学主催の留学プログラム参加者対象 (詳細はグローバル推進室へ)
CPP398	長期海外研修（後期）				○	○	○	2				今年度休講	
CPP293	短期海外研修			○	○	○	○	1				集中後期	大学主催語学研修に参加し、所定の事前・事後課題を終えた者が対象
CPP294	短期海外研修（冬季・春季）			○	○	○		1				今年度休講	
LAC191	特別講座（留学科目・共通教養A）		○	○	○	○		2				集中	大学が許可した留学身分で修得し、認定された単位が対象
LAC192	特別講座（留学科目・共通教養B）		○	○	○	○		2				集中	
LAC193	特別講座（留学科目・共通教養C）		○	○	○	○		2				集中	
LAC194	特別講座（留学科目・共通教養D）		○	○	○	○		2				集中	

※配当年次の○は、履修可能年次を表しています。◎は、学習上の推奨年次を表しています。必修科目の場合は、取得すべき年次に◎がついています。

※履修希望者数多数の場合は、履修者数を制限する場合があります。

※今年度、履修希望者数が数名の講義科目は、次年度以降、教授会の議を経て隔年開講とします。

専門科目（データサイエンス学部）（2022年度以前入学者用）

科目コード	科目名	教職マフ	配当年次				単位区分と単位数			教授言語	前課科目有無	開講時期	備考（受講条件等）
			1	2	3	4	必修	選択	自由				
専門科目（22単位必修／必修科目の他に40単位選択）※左記の他に全学開放科目と合わせて12単位選択													
DAT111	線形代数学Ⅰ	H	○	○	○	○	2					前期	
DAT112	線形代数学Ⅱ	H	○	○	○	○	2					後期	
DAT113	微積分Ⅰ	J	○	○	○	○	2					前期	
DAT114	微積分Ⅱ	J	○	○	○	○	2					後期	
DAT150	線形代数学実習Ⅰ		○	○	○	○	1					前期	
DAT151	線形代数学実習Ⅱ	H	○	○	○	○	1					後期	
DAT152	微積分実習Ⅰ		○	○	○	○		1				前期	
DAT153	微積分実習Ⅱ		○	○	○	○		1				後期	
DAT115	集合・位相	I	○	○	○	○	2					前期	
DAT001	情報リメディアル a～r		○	○	○	○	0					前期・後期	必修
DAT154	コンピュータ演習		○	○	○	○	2					後期	必修（教養ゼミ・統計の数理Ⅰ・コンピュータ演習いずれかの科目の単位取得が2年次への進級要件）
DAT211	代数学	H	○	○	○	○	2					前期	
DAT250	プログラミング演習Ⅰ	K2	○	○	○	○	2					前期前半	
DAT251	プログラミング演習Ⅱ	K2	○	○	○	○	2					後期	
DAT116	統計の数理Ⅰ	K1	○	○	○	○	2					後期	必修（教養ゼミ・統計の数理Ⅰ・コンピュータ演習いずれかの科目の単位取得が2年次への進級要件）
DAT212	統計の数理Ⅱ	K1	○	○	○	○	2					前期	
DAT311	調査設計論	K1		○	○	○	2					前期	
DAT213	多変量データ解析	K1		○	○	○	2					後期	
DAT214	統計モデリングⅠ			○	○	○	2					後期	
DAT312	統計モデリングⅡ			○	○	○	2					前期	
DAT215	応用統計学Ⅰ			○	○	○	2					後期	
DAT313	応用統計学Ⅱ			○	○	○	2					前期	
DAT350	データ解析演習Ⅰ	K1		○	○	○	2					前期	
DAT351	データ解析演習Ⅱ			○	○	○	2					後期	
DAT314	データマイニング	K2		○	○	○	2					前期	
DAT315	機械学習	K2		○	○	○	2					後期	
DAT316	データ可視化法	K1		○	○	○	2					後期	
DAT317	ビッグデータ解析	K2		○	○	○	2					前期	
DAT318	計算機統計学	K1		○	○	○	2					後期	
DAT216	計算機概論	K2	○	○	○	○	2					前期	
DAT217	情報理論	K2	○	○	○	○	2					前期	
DAT218	アルゴリズム論	K2	○	○	○	○	2					後期	
DAT219	組合せ論	I	○	○	○	○	2					前期	
DAT319	非構造化データ	K2		○	○	○	2					後期	
DAT320	数値解析			○	○	○	2					後期	
DAT321	計算機数値	K2		○	○	○	2					前期	
DAT322	最適化理論	K2		○	○	○	2					前期	
DAT323	並列分散処理	K2		○	○	○	2					後期	
DAT220	臨床研究・疫学入門Ⅰ			○	○	○	2					前期	
DAT221	医療統計学			○	○	○	2					後期	
DAT324	臨床研究・疫学入門Ⅱ			○	○	○	2					前期	
DAT222	計量経済学モデリングAⅠ	K1	○	○	○	○	2					後期	
DAT325	計量経済学モデリングAⅡ	K1		○	○	○	2					前期	
DAT223	計量経済学モデリングB			○	○	○	2					後期	
DAT326	金融時系列モデリング	K1		○	○	○	2					前期	
DAT224	サンプリング法	K1	○	○	○	○	2					前期	
DAT225	自然科学モデリング			○	○	○	2					後期	
DAT327	量子計算モデリング			○	○	○	2					前期	
DAT281	特講（寄附講座：ダイレクトマーケティング論）		○	○	○	○	2					今年度休講	
DAT282	特講（寄附講座：帝国データバンクDE養成講座）		○	○	○	○	2					今年度休講	
DAT285	特講（寄附講座：ビジネス課題解決プロジェクト演習）		○	○	○	○	2					前期	
DAT291	特講（データサイエンス学部留学科目A）		○	○	○	○	2					前期	
DAT292	特講（データサイエンス学部留学科目B）		○	○	○	○	2					集中	
DAT293	特講（データサイエンス学部留学科目C）		○	○	○	○	2					集中	
DAT294	特講（データサイエンス学部留学科目D）		○	○	○	○	2					集中	
専門領域演習（4単位必修）													
—	専門領域演習Ⅰ			○	○	○	2					前期集中	
—	専門領域演習Ⅱ			○	○	○	2				有	後期集中	
卒業研究（8単位必修）													
—	卒業研究Ⅰ			○	○	○	4				有	前期集中	
—	卒業研究Ⅱ			○	○	○	4				有	後期集中	
自由科目													
DAT004	HDSリメディアル			○	○	○	0					前期集中	

※配当年次の○は、履修可能年次を表しています。◎は、学習上の推奨年次を表しています。必修科目の場合は、取得すべき年次に◎がついています。
 ※履修希望者数多数の場合は、履修者数を制限する場合があります。
 ※今年度、履修希望者数が数名の講義科目は、次年度以降、教授会の議を経て隔年開講とします。

全学開放科目（データサイエンス学部）（2022年度以前入学者）

科目 コード	科目名	教職 マーク	配当年次				単区分と単位数			教授 言語	前課科目 有無	開講時期	備考（受講条件等）
			1	2	3	4	必修	選択	自由				
国際総合科学部 専門教養科目													
UCP342	地域情報化とまちづくり				○	○		2				今年度休講	
ECO201	ミクロ経済学Ⅰa				○	○	○	2				前期前半	
	ミクロ経済学Ⅰb				○	○	○	2				前期前半	
	ミクロ経済学Ⅰc				○	○	○	2				前期前半	
	ミクロ経済学Ⅰd				○	○	○	2				後期	
ECO202	ミクロ経済学Ⅱa				○	○	○	2				後期	
	ミクロ経済学Ⅱb				○	○	○	2				後期	
	ミクロ経済学Ⅱc				○	○	○	2				後期	
	ミクロ経済学Ⅱd				○	○	○	2				前期	
ECO206	マクロ経済学Ⅰa				○	○	○	2				前期前半	
	マクロ経済学Ⅰb				○	○	○	2				前期前半	
ECO207	マクロ経済学Ⅱa				○	○	○	2				後期	
	マクロ経済学Ⅱb				○	○	○	2				後期	
ECO211	経済統計Ⅰa				○	○	○	2				前期前半	
	経済統計Ⅰb				○	○	○	2				前期前半	
	経済統計Ⅰc				○	○	○	2				集中前期	
	経済統計Ⅰd				○	○	○	2				後期	
	経済統計Ⅰe				○	○	○	2				今年度休講	
ECO212	経済統計Ⅱa				○	○	○	2				後期	
	経済統計Ⅱb				○	○	○	2				後期	
	経済統計Ⅱc				○	○	○	2				集中後期	
	経済統計Ⅱd				○	○	○	2				前期	
	経済統計Ⅱe				○	○	○	2				今年度休講	
BUS301	経営財務Ⅰ				○	○	○	2				前期	
BUS302	経営財務Ⅱ				○	○	○	2				後期	
ACC221	財務諸表分析Ⅰa				○	○	○	2				前期前半	
	財務諸表分析Ⅰb				○	○	○	2				前期前半	
ACC222	財務諸表分析Ⅱa				○	○	○	2				後期	
	財務諸表分析Ⅱb				○	○	○	2				後期	
ECO221	経済政策Ⅰ				○	○	○	2				前期前半	
ECO222	経済政策Ⅱ				○	○	○	2				後期	
ECO319	特講（Topics in Data Analysis）				○	○	○	2		E		前期	
ECO351	金融論Ⅰ				○	○	○	2				前期	
ECO352	金融論Ⅱ				○	○	○	2				後期	
ECO323	財政学Ⅰ				○	○	○	2				前期	
ECO324	財政学Ⅱ				○	○	○	2				後期	
ECO311	計量経済学Ⅰ				○	○	○	2				前期	
ECO312	計量経済学Ⅱ				○	○	○	2				後期	
ECO365	国際金融論Ⅰ				○	○	○	2				前期	
ECO366	国際金融論Ⅱ				○	○	○	2				後期	
ECO327	公共経済学				○	○	○	2				前期	
PHY221	電磁気学				◎	○	○	2			有	前期後半	
CHE211	有機物の化学				◎	○	○	2			有	前期前半	
CHE221	周期表の化学				◎	○	○	2			有	前期後半	
ESC211	地学概説Ⅰ				◎	○	○	2				前期後半	
MAT271	自然科学数学A				◎	○	○	2				前期前半	
MAT272	自然科学数学B				◎	○	○	2				前期後半	
MAT273	自然科学数学C				◎	○	○	2				後期	
MAT274	自然科学数学D				◎	○	○	2				後期	
PHY232	基礎量子力学				◎	○	○	2			有	後期	
PHY242	基礎統計力学				◎	○	○	2			有	後期	
ESC311	地震学				◎	○	○	2				前期	
MDL324	生命情報科学				◎	○	○	2				前期	
ENV391	特講（Sustainable Urban Development）				◎	○	○	2		E		集中前期	
SCI295	特講（Science English）				◎	○	○	2				前期後半	
BUS297	特講（寄附講座：医療経営戦略論）				◎	○	○	2				集中後期	
BUS298	【100周年記念特別講座】特講（社会貢献型実習）				◎	○	○	2				後期	
BUS363	特講（海外インターンシップ）				◎	○	○	2				前・後	
INT394	特講（グローバル人材論）				◎	○	○	2				今年度休講	
DEV201	グローバル協力論				◎	○	○	2				前期前半	
DEVA212	国際開発学				◎	○	○	2				今年度休講	
INT211	グローバル政治論				◎	○	○	2		E		前期前半	
ILW301	国際法A				◎	○	○	2				前期前半	
ILW302	国際法B				◎	○	○	2		E		後期	
ILW312	国際人権法B				◎	○	○	2				前期後半	
PUP231	グローバル公共政策論				◎	○	○	2		E		後期	
INT213	国際機構論				◎	○	○	2		E		後期	
INT303	Global Issues				◎	○	○	2		E		前期	
DEV202	Learning Global Cooperation in English				◎	○	○	2				後期	
ILW311	国際人権法A				◎	○	○	2		E		後期	

※配当年次の○は、履修可能年次を表しています。◎は、学習上の推奨年次を表しています。必修科目の場合は、取得すべき年次に◎がついています。

※履修希望者数多数の場合は、履修者数を制限する場合があります。

※今年度、履修希望者数が数名の講義科目は、次年度以降、教授会の議を経て隔年開講とします。

※教授言語のEは英語のみ、EJは英語と日本語併用を表しています。

全学開放科目（データサイエンス学部）（2022年度以前入学者）

科目コード	科目名	教職マップ	配当年次				単位区分と単位数			教授言語	前課科目有無	開講時期	備考（受講条件等）
			1	2	3	4	必修	選択	自由				
LINA222	応用言語論 a			◎	○	○		2			EJ	前期	
	応用言語論 b			◎	○	○		2				後期	
LIN301	英米言語文化A			○	○	○		2				前期	
LIN302	英米言語文化B			○	○	○		2				後期	
LIT344	翻訳文化論A			○	○	○		2				前期	
LIT345	翻訳文化論B			○	○	○		2				後期	
LIN321	社会言語論1			○	○	○		2				今年度休講	
LIN322	社会言語論2			○	○	○		2				前期	
LINA325	英語学	Q1		◎	○	○		2			EJ	後期	
CUL341	European Culture in English			○	○	○		2			E	後期	
LIN311	英語構文研究1			○	○	○		2				今年度休講	
UCP201	都市計画論			○	○	○		2				前期前半	
UCP221	都市解析			○	○	○		2				前期前半	
ENT201	事業創造論A			○	○	○		2				前期	
UCPA208	都市と暮らし			○	○	○		2				前期前半	
SOE201	比較社会システム論			○	○	○		2				前期	
UCPA209	住環境計画論			○	○	○		2				前期	
PUP201	地方自治論			○	○	○		2				前期前半	
UCP203	都市デザイン論			○	○	○		2				後期	
SOE301	地域CSR論			○	○	○		2				後期	
UCP202	景観まちづくり論			○	○	○		2				前期後半	
UCP211	市民まちづくり論			○	○	○		2				後期	
PUP211	都市財政論			○	○	○		2				後期	
ENV311	環境ビジネス・資源循環論			○	○	○		2				後期	
UCP205	都市防災計画論			○	○	○		2				前期後半	
UCP331	不動産マネジメント論			○	○	○		2				後期	
ENT301	事業創造論B			○	○	○		2				後期	
GEO332	観光振興論			○	○	○		2				後期	
UCP241	横浜の都市づくりと課題			○	○	○		2				前期	
UCP206	環境計画論			○	○	○		2				前期	
UCP333	文化政策論			○	○	○		2				前期	
SOCA232	地域保健医療福祉論			○	○	○		2				前期	
UCPA212	日本の都市計画と都市開発			○	○	○		2				後期	
AREA271	海外調査実習 a (地域研究)			◎	○	○		4				集中前期	
	海外調査実習 b (国際機関)			◎	○	○		4			E	今年度休講	
	海外調査実習 c (国際協力)			◎	○	○		4			EJ	集中後期	
	海外調査実習 d (国際協力)			◎	○	○		4				今年度休講	
HIS371	外書講読 (東南アジア)			○	○	○		2				前期	
ACC261	医療イノベーション経営管理論			○	○	○		2				前期後半	
BUS215	サービス・ビジネス論 I			○	○	○		2				後期	
BUS216	サービス・ビジネス論 II			○	○	○		2				前期	
ACCC392	公会計論			○	○	○		2				後期	
ACC251	起業家人材論			○	○	○		2				前期	
ACC252	起業プランニング論			○	○	○		2				前期	
BUS309	医療経営論			○	○	○		2				後期	
BUS224	Global Business Administration			○	○	○		2				前期後半	
BUS222	Global Business Strategy			○	○	○		2				集中前期	
BUS225	Global Organization Theory			○	○	○		2				前期前半	
ECO249	Japanese Economy a			○	○	○		2				前期後半	
	Japanese Economy b			○	○	○		2				後期	
ACC206	Introductory Accounting I			○	○	○		2				前期前半	
ACC207	Introductory Accounting II			○	○	○		2				後期	
ACC208	Intermediate Accounting			○	○	○		2				後期	
ACC323	Basics of Corporate Analysis and Valuation			○	○	○		2				前期	
BUS223	Global Innovation Management			○	○	○		2				前期	
ACC209	Introduction to IFRSs			○	○	○		2				後期	
LAW221	民法・物権 I			○	○	○		2				集中前期	
LAW222	民法・物権 II			○	○	○		2				後期	
LAW223	民法・債権 I			○	○	○		2				前期前半	
LAW224	民法・債権 II			○	○	○		2				後期	
LAW301	環境法			○	○	○		2				後期	
LAW211	行政法 I			○	○	○		2				前期前半	
LAW212	行政法 II			○	○	○		2				前期後半	
BUS213	マーケティング論 I			◎	○	○		2				後期	
BUS217	経営情報論 I			○	○	○		2				前期	
BUS204	経営管理論 II			○	○	○		2				前期	
BUS306	消費者行動論			○	○	○		2				後期	
SCIS281	理数自主研究 I			◎	○	○		1				集中前期	
SCIS282	理数自主研究 II			◎	○	○		1				集中後期	
SCIS381	理数自主研究 III			○	○	○		1				集中前期	
BUSC227	Business Economics			◎	○	○		2			E	前期後半	
ECOC208	Topics in Microeconomics			◎	○	○		2			E	集中前期	
ECOC343	医療経済学			○	○	○		2				前期	
ECOC243	医療政策学			◎	○	○		2				後期	

全学開放科目（データサイエンス学部）（2022年度以前入学者）

科目 コード	科目名	教職 マーク	配当年次				単位区分と単位数			教授 言語	前課科目 有無	開講時期	備考（受講条件等）
			1	2	3	4	必修	選択	自由				
ECOC378	特講（経済とデータサイエンス）			○	○	○		2				後期	
ECOC379	特講（経済数学特論）			○	○	○		2				後期	
CUL201	国際文化論		◎	○	○	○		2				前期	
HUM201	人間科学論		◎	○	○	○		2				前期	
INT201	国際社会と都市を考える		◎	○	○	○		2				後期	
SOC221	社会関係論		◎	○	○	○		2				後期	

※配当年次の○は、履修可能年次を表しています。◎は、学習上の推奨年次を表しています。必修科目の場合は、取得すべき年次に◎がついています。

※履修希望者数多数の場合は、履修者数を制限する場合があります。

※今年度、履修希望者数が数名の講義科目は、次年度以降、教授会の議を経て隔年開講とします。