

科目区分	科目区分 詳細	分類 *1	科目コード	科目名	配当年次
専門科目	専門基礎	数学	MATH201	ITとビジネスのための基礎数学 (旧:コンピュータのための基礎数学 (旧:コンピュータのための基礎知識))	1・2
	専門基礎		MATH202	情報処理のための基礎知識	1・2
	専門基礎		MATH251	ビジネス事例から学ぶ統計入門	1・2
	専門基礎	コンピュータ サイエンス	CS101	ITのための基礎知識	1・2
	専門基礎		CS102	インターネット入門	1・2
	専門基礎		CS103	データサイエンス入門	1・2
	専門基礎		CS104	オフィスソフトウェア基礎演習	1・2
	専門基礎		CS106	情報端末とネットサービス入門	1・2
	専門基礎		CS151	コンピュータ入門	1・2
	専門基礎		CS152E	プログラミング入門	1・2
	専門基礎		CS153	Web入門 (旧:ウェブ入門)	1・2
	専門基礎		CS154	情報セキュリティ入門 (旧:情報セキュリティマネジメント入門 (旧:情報セキュリティ入門))	1・2
	専門基礎		CS156	デジタル技術と情報化社会 (旧:サービステクノロジー論)	1・2
	専門基礎		CS201	IoT入門	1・2
	専門基礎		CS202	ネットワーク技術基礎 (旧:インターネット技術I)	1・2
	専門基礎		CS203E	Cプログラミング演習 (旧:アルゴリズム論演習)	1・2
	専門基礎		CS251E	UNIX入門 (旧:UNIXサーバ構築I)	1・2
	専門基礎		CS252E	Pythonプログラミング入門 (旧:ソフトウェア開発論I)	1・2
	専門基礎		CS253	アルゴリズムとデータ構造 (旧:アルゴリズム論)	1・2
	専門応用		CS301	ソフトウェア工学	3
	専門応用		CS302	ネットワーク技術応用 (旧:インターネット技術II)	3
	専門応用		CS303E	Web応用 (旧:ウェブ応用)	3
	専門応用		CS304	情報セキュリティ応用	3
	専門応用		CS305	暗号技術と情報セキュリティ	3
	専門応用		CS307	ネットワーク実践論	3
	専門応用		CS308	データベース論 (旧:データベース入門)	3
	専門応用		CS309E	デジタル社会のコミュニケーション演習	3
	専門応用		CS351E	Javaプログラミング (旧:ソフトウェア開発論II)	3
	専門応用		CS352E	Pythonプログラミング実践 (旧:Pythonプログラミング演習)	3
	専門応用		CS353	AIアルゴリズム	3
	専門応用		CS354E	AIプログラミング	3
	専門応用		CS356	統計解析とデータマイニング	3
	専門応用	CS358E	Webアプリケーション開発 (旧:UNIXサーバ構築II)	3	
	専門応用	CS359E	JavaScriptフレームワークによるWebプログラミング	3	
	専門基礎	プロジェクト マネジメント	PM101	プロジェクトマネジメント入門	1・2
	専門応用		PM301	ITプロジェクトマネジメント講義	3
	専門応用		PM351E	ITプロジェクトマネジメント演習	3
	専門基礎	経済	ECON101	経済学入門	1・2
	専門基礎		ECON201	マクロ経済学	1・2
	専門基礎	経営	BA101	企業経営入門 (旧:ITビジネス経営論入門)	1・2
	専門基礎		BA102	会計簿記入門	1・2
	専門基礎		BA151	マーケティング入門	1・2
	専門基礎		BA152	経営組織論	1・2
	専門基礎		BA201	起業入門	1・2
	専門基礎		BA202	管理会計	1・2
	専門基礎		BA252	業務効率化のためのデジタルツール活用	1・2
	専門応用		BA301	事業創造詳論 (旧:企画力)	3
	専門応用		BA302	コーポレート・ファイナンス	3
	専門応用		BA303	eコマース実践論	3
	専門応用		BA304	経営戦略論 (旧:経営戦略)	3
専門応用	BA305		業務アプリケーションの進化と開発	3	
専門応用	BA351		ネットマーケティング論	3	
専門応用	BA352		商品企画論	3	
専門応用	BA353		地域マーケティング論	3	
専門応用	BA354		ビジネスモデル構築論	3	
専門応用	BA355		プロダクトマネジメント	3	
専門基礎	法律		LAW101	ビジネス法務入門 (旧:企業法務、(旧:法律入門))	1・2
専門基礎			LAW201	リスク管理と監査	1・2
卒業研究	卒業研究		TH401E	ゼミナール *3	4
卒業研究		TH402E	特別研究I *3	4	
卒業研究		TH403E	特別研究II *3	4	

\*1 「分類」は科目コード上の分類であり、コース/プログラムとは関係ありません。

\*2 2023年度秋学期は休講

\*3 本科目の受講には事前の申請が必要です。

教養科目・外国語科目 開講科目・科目コード一覧

2023年9月12日時点

科目区分	分類*1	科目コード	科目名	配当年次	開講期間
教養科目	教養 (キャリアデザイン分野)	SD101E	スタディスキル入門	1	前期
		SD103	セルフマネジメント論	1・2・3	前期
		SD104	プレゼンテーション入門 *4	1・2・3	後期
		SD105	キャリア入門	1・2・3	前期
		SD106	ロジカルライティング *4	1・2・3	後期
		SD111	コミュニケーション論 *4	1・2・3	前期
		SD112	Webデザイン入門	1・2・3	後期
		SD113	ロジカルシンキング *4	1・2・3	前期
		SD114	リーダーシップ概論	1・2・3	後期
		SD115	ITによる知的生産術 *4	1・2・3	前期
		SD116	キャリアデザイン	1・2・3	後期
		SD117	マインドフルネス入門 ～ストレス対策からパフォーマンス発揮へ～	1・2・3	後期
		SD121	ファイナンシャル・プランニング入門	1・2・3	前期
		SD151	資産運用実践論	1・2・3	後期
		SD201E	就職活動実践演習 *3	2	前期
		SD301E	スタディスキル実践	3	前期
	教養 (自然科学分野)	GENS101	暮らしの中の物理学	1・2・3	前期
		GENS102	健康管理入門	1・2・3	後期
		GENS105	我々の宇宙	1・2・3	前期
		GENS111	AI (人工知能) 入門 *4	1・2・3	前期
		GENS112	脳科学入門	1・2・3	後期
		GENS113	地球科学入門	1・2・3	前期
		GENS114	防災論入門	1・2・3	後期
		GENS121	化学入門	1・2・3	前期
		GENS122	医療・ヘルスケアとIT	1・2・3	後期
		GENS123	博物学	1・2・3	前期
		GENS124	人工衛星入門 ～宇宙の総合エンジニアリング～	1・2・3	後期
		GENS151	物理学入門	1・2・3	後期
		教養 (人文科学分野)	GEHM101	心理学入門 *4	1・2・3
	GEHM102		日本の伝統芸能*2	1・2・3	前期
	GEHM103		宗教学入門	1・2・3	後期
	GEHM104		写真・映像制作の基礎	1・2・3	後期
	GEHM105		日本文学入門 ～文化と歴史から学ぶ～ (旧:日本文学入門)	1・2・3	前期
	GEHM106		日本語文化論 *4	1・2・3	後期
	GEHM111		西洋音楽史	1・2・3	後期
	GEHM112		西洋建築 歴史の旅	1・2・3	後期
	GEHM113		日本の心と異文化理解	1・2・3	後期
	GEHM114		世界遺産でたどる日本の歴史	1・2・3	前期
	GEHM116		和食文化論	1・2・3	前期
	GEHM117		人間社会と感染症の歴史	1・2・3	後期
	GEHM121		講談の世界	1・2・3	後期
	GEHM122		キリスト教文化Ⅰ (旧:キリスト教文化)	1・2・3	前期
	GEHM124		韓流文化論	1・2・3	前期
	GEHM151		「使いやすさ」の心理学 ～デザインとユーザビリティ～	1・2・3	後期
	GEHM152	キリスト教文化Ⅱ (旧:キリスト教文化)	1・2・3	後期	
	教養 (社会科学分野)	GESS101	社会学入門 *4	1・2・3	後期
		GESS102	地域おこし実践論	1・2・3	後期
		GESS103	ゲームの歴史と未来	1・2・3	後期
		GESS104	コンビニ経済学 ～コンビニを見たら日本が分かる～	1・2・3	後期
		GESS111	ソーシャルメディア概論 *4	1・2・3	後期
		GESS112	政治学入門	1・2・3	前期
		GESS113	社会保障入門	1・2・3	後期
		GESS114	企業環境学—企業経営と環境取り組み—	1・2・3	前期
GESS115		六法と法哲学	1・2・3	後期	
GESS121		日本人はテレビをどう食べたか?～制作現場からのテレビ映像論～	1・2・3	後期	
GESS122		スポーツビジネスのしくみ (旧:プロ野球ビジネスのしくみ)	1・2・3	後期	
GESS123		流通経営論	1・2・3	前期	
GESS124		メディア情報文化論	1・2・3	前期	
外国語科目		英語	ENGL101E	基礎英語Ⅰ	1
	ENGL151E		基礎英語Ⅱ	1	通期
	ENGL201E		中級英語Ⅰ	1・2	通期
	ENGL251E		中級英語Ⅱ	1・2	通期
	ENGL301E		上級英語Ⅰ-A	1・2・3	通期
	ENGL302E		上級英語Ⅰ-B	1・2・3	通期
	ENGL351E		上級英語Ⅱ-A *5	1・2・3	通期
	ENGL352E		上級英語Ⅱ-B *5	1・2・3	通期
	中国語	CHIN101E	中国語入門A *5	1・2	通期
		CHIN102E	中国語入門B *5	1・2	通期
		CHIN201E	中国語応用A *5	2・3	通期
		CHIN202E	中国語応用B *5	2・3	通期

\*4 これら10科目および廃止3科目(「Pepper入門～ロボットの現状と未来～」 「ITマーケティング論」 「文書作成と表計算～Word・Excel活用～」)で修得した単位は、ITコミュニケーションプログラムの場合、12単位を上限として専門基礎科目(選択)の卒業要件単位とみなすことができます。  
 \*5 これら6科目は学期ごとにA、Bを交互に開講します。