

●卒業必修、◎必修、△選択必修

高一種（商業）■必修、□選択 高一種（情報）◆必修、◇選択

隣接科目(青字)

<カリキュラム>

◎必修、△選択必修

科目区分・・・No.	1年次		2年次		3.4年次		授業科目で重点を置く内容	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
共通科目群	情報・・・10	◎◆情報リテラシー 10W001	△情報 (Word) 10W002 △情報 (Excel) 10W003 △情報 (Power Point) 10W004					W (情報) パソコンスキルやコンピュータリテラシーを身につける。
	語学・・・10	◎(日)基礎英語Ⅰ 10B010 ◆英語コミュニケーション 10B014 △諸外国語 10B019～10B028 ◆生涯スポーツ実習Ⅰ 10C031	◎(日)基礎英語Ⅱ 10B011 ◆生涯スポーツ実習Ⅱ 10C032	◎(日)スキルアップ英語Ⅰ 10B012	◎(日)スキルアップ英語Ⅱ 10B013			B (共通) 大学生としての基礎的な知識と基本的な学習能力を身につける。
	体験型探究・・・10	体験型プロジェクト 10E071						C (共通) 幅広い教養に基づいて社会現象を把握できる力を身につける。
	キャリア・・・10	(日)基礎力養成Ⅰ 10B080	(日)基礎力養成Ⅱ 10B081	(日)公務員・就職試験基礎力養成Ⅰ 10B082 (日)公務員・就職試験基礎力養成Ⅱ 10B084	(日)公務員・就職試験基礎力養成Ⅲ 10B083 (日)公務員・就職試験基礎力養成Ⅳ 10B085	(日)公務員・就職試験対策Ⅰ 10B086	(日)公務員・就職試験対策Ⅱ 10B087	B (共通) 大学生としての基礎的な知識と基本的な学習能力を身につける。
	文化と社会・・・10	□◇心の科学Ⅰ 10C040	□◇心の科学Ⅱ 10C041					E (体験型・ゼミ) 問題や課題をみずから発見し解決できる力を身につける。
	留学生対象科目・・・19	△(留)アカデミック日本語 19X102～19X107 △(留)日本語コミュニケーション 19X108～19X113 (留)日本語特別支援A 19X100	(留)日本語特別支援B 19X101					X (留学生) 日本語のスキルアップを図るとともに日本語に関する知識を養う。
	専門共通基礎Ⅰ・・・20							F (共通基礎Ⅰ) 経済学・経営学・法学に関する基礎的な知識を身につける。
	専門共通基礎Ⅱ・・・20			◎◇商品と流通の経営学 20J127		□消費者商品論 22K168	■マーケティング調査論 22K170 ビジネスモデル 22K174	J (経営) 経営学を初歩から学び、経済学の基礎を身につける。
	専門科目・・・22	◎□市民生活とビジネス 20F121	◎◆情報技術の経営学 20J124	□経営統計論 22K143	◆情報社会と情報倫理 22I142	□販売管理論 22K173	◆情報通信ネットワーク 22K154 ◆経営システムの理論と実際 22K153 ベンチャービジネス 22K167 ■経営学(木3, 木4) 22K144	K (経営) 経営学の基礎知識を踏まえ、より専門的な知識を身につける。
	専門科目群		◎基本簿記 22J137	基本経営学 22J139	◆雇用と労働 22K148	◎■人と組織の経営学 20J125	人的資源管理論 22K171 国際経済・ビジネス事情 22K152 財務会計 22K150	□税法会計論 22K172 管理会計と財務分析 22K159 □ガバナンスと監査 22K169 □生活経営論 22K149
			商業簿記 22J138		◎■会計と資金の経営学 20J126			
			◆情報処理概論 22K140		◆プログラム入門 22K141 ◆メディア表現 22K156 データ解析 22K166 ◆プレゼンテーション 22K162	AⅠ・データサイエンス 22K163 ◆情報処理特論 22K155	AⅠ・データサイエンスⅡ 22K164 AⅠ・データサイエンスⅢ 22K165	数理・データサイエンス・AIプログラム (応用基礎レベル) を身につける。
		◎市民生活と経済 20F120		△戦後日本経済の動き 20G128 △地域経済と産業 20G129 △企業と法 20M134 △裁判と法 20M133 △国際社会と法 20M136	△国民経済と政府 20G130 △市場の経済学 20G131 △◆国家と法 (日本国憲法) 20M132 △犯罪と法 20M135			G (経済) 経済学を初歩から学び、経済学の基礎を身につける。
		◎市民生活と法 20F122						M (法) 法学を初歩から学び、法学の基礎を身につける。
			◎市民生活とキャリア形成 20F123	ジョブトレーニングⅠ 22D181 ジョブトレーニングⅡ 22D182	職業能力養成基礎 (SPI対策) 22D183	キャリア選択と自己実現 22D184		D (キャリア) 自らの将来を考える力を養い、社会人基礎力を身につける。
専門科目		キャリア科目 (宅建対策)	資格・検定講座Ⅰ 22D176 資格・検定講座Ⅱ 22D177	資格・検定講座Ⅲ 22D178 資格・検定講座Ⅳ 22D179				
		キャリア科目 (FP対策)			資格・検定講座Ⅴ 22D180			
		特殊講義・・・22		特殊専門講義Ⅰ～Ⅲ 22K185～22K187				K (経営) 経営学の基礎知識を踏まえ、より専門的な知識を身につける。
隣接科目		経済学・・・32				NPO・NGO論 32H188 経済史 32H189	金融論 32H190 雇用と労働 31H181 経済政策 32H191 地域調査(火3・火4) 32H195 債権総論 32N202	国際金融論 32H196 国際経済論 32H192 社会政策と社会保障 32H193 地域経済論 32H194 物権法 32N201 債権名論 32N203
	法学・・・32				会社法 32N205	労働法 32N206 租税法 32N199	商法 32N204	N (法) 法学の基礎知識を踏まえ、より専門的な知識を身につける。
							外国法 32N198	
				AIと社会：私たちの未来 32H207				
	留学認定科目・・・42	比較法学特論Ⅰa～Ⅳb 42C210～42C217						C (共通) 幅広い教養に基づいて社会現象を把握できる力を身につける。
	留学生対象科目・・・29	アカデミック日本語レベル7.8 29X220～29X221 日本語コミュニケーションレベル7.8 29X222～29X223						X (留学生) 日本語のスキルアップを図るとともに日本語に関する知識を養う。
	演習群・・・52	◎基礎演習ⅠA 52A300	◎基礎演習ⅠB 52A301	◎基礎演習ⅡA 52A302	◎基礎演習ⅡB 52E303	◎専門演習ⅠA 52L304 ◎専門演習ⅡA 52L306 ◎卒業研究 52L308	◎専門演習ⅠB 52L305 ◎専門演習ⅡB 52L307 ◎卒業研究 52L308	A (初年次等) 大学での学び方や学生生活において必要な知識を身につける。 E (体験型・ゼミ) 問題や課題をみずから発見し解決できる力を身につける。 L (経営) 卒業研究を進め、経営学に係るより一層の理解を深める。

◎卒業必修、○必修、△選択必修

高一種（商業）■必修、□選択 高一種（情報）◆必修、◇選択

隣接科目(青字)

<教職関連>

	1年次		2年次		3,4年次		目標
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
教職 高一種（商業） 高一種（情報）		■◆教師論	■◆教育の方法と技術	■◆情報通信技術の活用	■◆教育相談（中・高・栄養）	■◆教育課程論（中・高・栄養）	高等学校教諭一種免許状取得を目指す。
		□◇現代教育の課題	■◆教育原理（中・高・栄養）	■◆教育・青年心理学	■◆特別支援教育論（中・高・栄養）		
			■◆教育と社会	■◆生徒・進路指導論	■商業科教育法Ⅰ	■商業科教育法Ⅱ	
				□◇道徳の理論と指導法	◆情報科教育法Ⅰ	◆情報科教育法Ⅱ	
					■◆教育実習Ⅱ（4年次）	■◆教育実習Ⅰ（4年前期まで）	
					■職業指導		
				■◆特別活動・総合的な学習の指導法（4年次）	■◆教職実践演習（中・高）（4年次）		

<副専攻>

専攻	1年次		2年次		3,4年次		授業科目で重点を置く内容
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
地域創生・観光・文化遺産	△地理学Ⅰ（地誌を含む。）	△犬山学入門	△地域経済と産業	△地域産業論 ※他学部履修	△地域調査 ※他学部履修		文化・自然資源の豊富な愛知県犬山市で、地域創生・観光・文化遺産学を体系的に学び、課題の解決や資源活用から、地域の持続的発展に繋げる。
	△地理学Ⅱ	△体験型プロジェクト	△経済地理学 ※他学部履修		△地域政策 ※他学部履修		
	△日本の文化と社会		△NPO・NGO論 ※他学部履修		△地域経済論 ※他学部履修		
	△地域創生と文化遺産		△GIS概論 ※他学部履修		△東海地方の産業 ※他学部履修		
			◎特殊専門講義Ⅱ（地域創生・観光・文化遺産概論）	◎特殊専門講義Ⅱ（地域創生・観光・文化遺産ワークショップⅠ）	◎特殊専門講義Ⅱ（地域創生・観光・文化遺産ワークショップⅡ）	◎エクスターンシップ（3年次） ◎修了報告（4年次）	
環境共生・里山SDGs	△環境共生の探究Ⅰ	△科学と人間社会Ⅰ	△NPO・NGO論 ※他学部履修		△地域調査 ※他学部履修	△バイオテクノロジー概論 ※他学部履修	人・自然・地域生態系の繋がりがや世界の物質・エネルギー・経済の循環について里山整備を通して学び、地域資源の有効活用が持続的資源循環社会と生物多様性保全を両立させる事実を実証する。
	△環境共生の探究Ⅱ	△科学と人間社会Ⅱ	△GIS概論 ※他学部履修		△行政法総論		
	△生命と倫理	△科学と人間社会Ⅲ					
		△体験型プロジェクト	◎特殊専門講義Ⅱ（環境共生・里山SDGs概論）	◎特殊専門講義Ⅱ（環境共生・里山SDGsワークショップⅠ）	◎特殊専門講義Ⅱ（環境共生・里山SDGsワークショップⅡ）	◎エクスターンシップ（3年次） ◎修了報告（4年次）	
グローバルコミュニケーション	△アジア史Ⅰ	△アジアの中の思想	△国際社会と法		△国際経済・ビジネス事情	△外国法	国際社会・経済・協力の基礎知識習得とそのプロセスを通じて、SDGs時代に起こる地球規模課題を多面的・多角的に分析・理解するグローバルな視座を得る。
	△アジア史Ⅱ	△世界の中のアジア	△アジア経済論 ※他学部履修		△国際経済論	△国際法	
	△アジア史Ⅲ	△イスラーム入門			△国際金融論		
	△西洋史	△体験型プロジェクト	◎特殊専門講義Ⅱ（グローバルコミュニケーション概論）	◎特殊専門講義Ⅱ（グローバルコミュニケーションワークショップⅠ）	◎特殊専門講義Ⅱ（グローバルコミュニケーションワークショップⅡ）	◎エクスターンシップ（3年次） ◎修了報告（4年次）	

<文部科学省「数理・データサイエンス・AIプログラム」>

数理・データサイエンス・AI	リテラシーレベル	◎情報リテラシー	◎統計学入門					「数理・データサイエンス・AI」を素養として身に付け、幅広い社会課題を解決するための実践的な能力を育成することを目的とする。
	応用基礎レベル		◎統計学入門	◎プログラム入門	◎AI・データサイエンス	◎AI・データサイエンスⅡ	◎AI・データサイエンスⅢ	
			◎数学入門	△データ解析	△情報社会と情報倫理	△経営情報論	△情報システムの理論と実際	
			△情報処理概論		△情報処理特論			