

# 【会計コース】

## ●教育目標

企業における会計や財務担当者、会計に関する教員・公務員・公認会計士や税理士など、会計における専門職を目指す人材を目指す。

## ●履修モデル

●印は、必修科目

科目区分		1年次	2年次	3年次	4年次	卒業単位数		
基礎教育科目	思考力の養成	●情報リテラシーⅠ① ●統計分析法② ●ロジカルシンキング①	アイデアメイキング①			40		
	表現力の養成	●英語Ⅰ(基礎)① ●英語Ⅱ(応用)② ●日本語リテラシーⅠ① ●日本語リテラシーⅡ①	●日本語リテラシーⅢ① ●日本語リテラシーⅣ① 英語Ⅲ(実践)①	プレゼンテーション①				
	人間力の養成	●自己管理とビジネス倫理② ●他者理解と信頼関係②	チームワークとリーダーシップ② ライフイベントと価値観②					
	社会力の養成	●学びの技法② ●キャリアデザインⅠ①	●キャリアデザインⅡ①					
	人間の理解		心理と行動②	民族と宗教②				
	社会の理解	●群馬の歴史と文化②	国際事情② 地域活動と社会貢献② 暮らしと経済② 政治と行政②					
専門教育科目	共通導入科目	●ビジネス基礎② ●経営導入基礎Ⅰ② ●地域創造②	●経営導入基礎Ⅱ②			85		
	共通基幹科目	●会計学概論② ●情報処理Ⅰ②	●情報処理Ⅱ② ●経営学概論② ●ミクロ経済学② 民法② 商法② 労働法② 流通政策論②	貿易論②				
	会計学科	基幹科目	●商業簿記Ⅰ② ●商業簿記演習Ⅰ① ●商業簿記Ⅱ② ●商業簿記演習Ⅱ① ●工業簿記Ⅰ② ●工業簿記演習Ⅰ①					
		展開科目	●工業簿記Ⅱ② ●工業簿記演習Ⅱ①	ファイナンス論② 地域金融論② 税務会計論②	商業簿記Ⅲ② 商業簿記演習Ⅲ① 経営財務論② 財務分析論②			
		発展科目			地域企業論② 地域経済論② マクロ経済学② 経済活動と法②		租税法② 経営情報管理② 企業法② 監査論②	
		実践科目			●会計実務研究Ⅰ② ●会計実務研究Ⅱ②		簿記論Ⅰ② 財務諸表論Ⅰ②	
		研究科目			●会計学研究法② ●会計学課題研究②		●会計学卒業研究Ⅰ② ●会計学卒業研究Ⅱ②	
	年次別取得単位		40	41	28		16	125