

履修モデル〈経済情報研究科：会計学専攻〉

モデルパターン	学年・学期	授業科目の区分	1年		2年		単位数
			I期	II期	I期	II期	
税理士を目指す場合の履修モデル		1群（経済・金融・商業系科目）	理論経済学研究 A ② 証券市場研究 A ②	理論経済学研究 B ② 証券市場研究 B ②			8
		2群（経営・会計系科目）	経営学研究 A ② 税務会計研究 A ②	経営学研究 B ② 税務会計研究 B ②			8
		3群（情報・数理系科目）	情報処理研究 A ②	情報処理研究 B ②	情報システム研究 A ②		6
		特別研究	◎論文指導 ②	◎論文指導 ②	◎論文指導 ②	◎論文指導 ②	8
	単位数	全体計	12	12	4	2	30

◎印は卒業必修科目 ○の数は単位数
 ※卒業要件単位数は30単位

卒業

履修モデル〈経済情報研究科：情報学専攻〉

モデルパターン		学年・学期		1年		2年		単位数
				I期	II期	I期	II期	
高校教員（専修免許）を目指す場合の履修モデル	3群（情報・数理系科目）		情報システム研究 A ② 情報処理研究 A ② 情報検索研究 A ② 情報伝達研究 A ②	情報システム研究 B ② 情報処理研究 B ② 情報伝達研究 B ② 情報検索研究 B ②	情報通信研究 A ② コンピュータグラフィックス研究 A ②	情報通信研究 B ②	22	
	特別研究		◎論文指導 ②	◎論文指導 ②	◎論文指導 ②	◎論文指導 ②	8	
	単位数	全体計	10	10	6	4	30	

◎印は卒業必修科目 ○の数は単位数
 ※卒業要件単位数は30単位

卒業

履修モデル〈経済情報研究科：地域経済学専攻〉

モデルパターン	学年・学期	授業科目の区分	1年		2年		単位数
			I期	II期	I期	II期	
地域経済研究所の 研究員・地方公務員 を目指す場合の 履修モデル	1群（経済・金融・商業系科目）	理論経済研究A ②	理論経済研究B ②			12	
		地域経済研究A ②	地域経済研究B ②				
		地域政策研究A ②	地域政策研究B ②				
	2群（経営・会計系科目）	地域計画研究A ②	地域計画研究B ②			8	
		地域行政研究B ②	地域行政研究B ②				
3群（情報・数理系科目）			情報処理研究A ②		2		
特別研究	◎論文指導 ②	◎論文指導 ②	◎論文指導 ②	◎論文指導 ②	8		
単位数	全体	計	12	12	4	2	30

◎印は卒業必修科目 ○の数は単位数

※卒業要件単位数は30単位

卒業