

※2010年度以降入学者は、同一名称科目（重複履修）の単位は、1科目しかカウントできません。

## 教科又は教職に関する科目の変更届新旧対照表

教育課程を変更する学科等	研究科	専攻等	認定を受けている免許状の種類 (免許教科)	適用年度	備考				
	経営学研究科	経営学専攻	中専免（社会）	平成31年度	平成30年度以前入学者に適用する。				
免許法施行規則に定める科目区分		新			旧				
		授業科目	単位数		履修方法	授業科目	単位数		履修方法
必	選		必	選					
社会の教科に関する科目		人的資源管理特論		4	合計24単位以上を 選択必修	人的資源管理特論		4	合計24単位以上を 選択必修
		経営戦略特論		4		経営戦略特論		4	
		ミクロ経済論		4		ミクロ経済論		4	
		国際金融論特論		4		国際金融論特論		4	
		産業組織論		4		産業組織論		4	
		地域経済研究(EU)		4		地域経済研究(EU)		4	
		地域経済研究(アジア)		4		地域経済研究(アジア)		4	
		人材・組織マネジメント演習		2		人材・組織マネジメント演習		2	
		人的資源管理論		4		人的資源管理論		4	
		キャリアマネジメント論		4		キャリアマネジメント論		4	
		人事制度論		4		人事制度論		4	
		労使コミュニケーション論		4		労使コミュニケーション論		4	

※2010年度以降入学者は、同一名称科目（重複履修）の単位は、1科目しかカウントできません。

## 教科又は教職に関する科目の変更届新旧対照表

教育課程を変更する学科等	研究科	専攻等	認定を受けている免許状の種類 (免許教科)	適用年度	備考				
	経営学研究科	経営学専攻	高専免（公民）	平成31年度	平成30年度以前入学者に適用する。				
免許法施行規則に定める科目区分		新			旧				
		授業科目	単位数		履修方法	授業科目	単位数		履修方法
必	選		必	選					
公民の教科に関する科目		人的資源管理特論		4	合計24単位以上を 選択必修	人的資源管理特論		4	合計24単位以上を 選択必修
		経営戦略特論		4		経営戦略特論		4	
		ミクロ経済論		4		ミクロ経済論		4	
		国際金融論特論		4		国際金融論特論		4	
		産業組織論		4		産業組織論		4	
		地域経済研究(EU)		4		地域経済研究(EU)		4	
		地域経済研究(アジア)		4		地域経済研究(アジア)		4	
		人材・組織マネジメント演習		2		人材・組織マネジメント演習		2	
		人的資源管理論		4		人的資源管理論		4	
		キャリアマネジメント論		4		キャリアマネジメント論		4	
		人事制度論		4		人事制度論		4	
		労使コミュニケーション論		4		労使コミュニケーション論		4	

※2010年度以降入学者は、同一名称科目（重複履修）の単位は、1科目しかカウントできません。

## 教科又は教職に関する科目の変更届新旧対照表

教育課程を変更する学科等	研究科	専攻等	認定を受けている免許状の種類 (免許教科)	適用年度	備考			
	経営学 研究科	経営学専攻	高専免（商業）	平成31年度	平成30年度以前入学者 に適用する。			
新			旧					
免許法施行規則に定める 科目区分	授業科目	単位数		履修 方法	授業科目	単位数		履修 方法
		必	選			必	選	
商業の教科に関する科目	企業家養成演習		2	合計24単位以上を 選択必修	企業家養成演習		2	合計24単位以上を 選択必修
	企業家活動		4		企業家活動		4	
	イノベーション・マネジメント概論		4		イノベーション・マネジメント概論		4	
	経営組織論		4		経営組織論		4	
	組織行動論		4		組織行動論		4	
	マーケティング演習		2		マーケティング演習		2	
	マーケティング論		4		マーケティング論		4	
	消費者行動論		4		消費者行動論		4	
	マーケティング・リサーチ論		4		マーケティング・リサーチ論		4	
	アカウンティング・ファイナンス演習		2		アカウンティング・ファイナンス演習		2	
	財務会計論		4		財務会計論		4	
	経営分析		4		経営分析		4	
	基礎ファイナンス		4		基礎ファイナンス		4	
	実証ファイナンス入門		4		実証ファイナンス入門		4	
	コーポレート・ファイナンス		2		コーポレート・ファイナンス		2	
	経営学基礎		2		経営学基礎		2	
	会計学基礎		2		会計学基礎		2	