

1年次

2年次

3年次

4年次

カリキュラム

修道 スタンダード科目	● 修大基礎講座 ● 初年次セミナー ● 情報処理入門Ⅰ	● 大学生生活とキャリア形成 詳しい内容は「全学部共通の学び」ページへ		
グローバル 科目	詳しい内容は「全学部共通の学び」ページへ			
共通教育 科目	● 英語リスニング ● 英語リーディング など 詳しい内容は「全学部共通の学び」ページへ			
主専攻科目	経済学系科目 ● 経済分析入門Ⅰ・Ⅱ	● ミクロ経済学Ⅰ・Ⅱ ● マクロ経済学Ⅰ・Ⅱ	● 情報経済学Ⅰ・Ⅱ ● 数理経済学Ⅰ・Ⅱ ● 計量経済学Ⅰ・Ⅱ	
	システム科学系科目 ● システム科学入門Ⅰ・Ⅱ	● 経済システム科学Ⅰ・Ⅱ ● 経営システム科学Ⅰ・Ⅱ	● 社会システム科学Ⅰ・Ⅱ ● シミュレーション論Ⅰ・Ⅱ ● 応用確率システム論 ● システム監査論 ● プロジェクトマネジメント論Ⅰ・Ⅱ ● システム設計	
	情報科学系科目 ● 情報科学入門Ⅰ・Ⅱ	● 情報処理Ⅰ・Ⅱ ● 情報社会概論Ⅰ・Ⅱ ● 情報数学Ⅰ・Ⅱ ● ソフトウェアⅠ・Ⅱ	● 応用情報論Ⅰ・Ⅱ ● コンピュータグラフィックスⅠ・Ⅱ ● 情報ネットワーク概論Ⅰ・Ⅱ	
		実践系 科目 ● マルチメディア演習 ● インターンシップ ● 計測・制御演習	● 情報システム演習 ● 外国書講読 ● 情報通信ネットワーク演習	
	周辺科目 ● 数学系科目(代数学、解析学Ⅰ・Ⅱなど) ● 英語関係科目(時事英語Ⅰ～Ⅵ、ビジネス英語Ⅰ～Ⅵなど) ● 法律関係科目			● 他学科(現代経済学科)関係科目
		演習科目 ● ゼミナールⅠ・Ⅱ	● ゼミナールⅢ・Ⅳ ● 卒業論文	
教職関連科目	● 教職入門(中等) ● 教育制度・教育課程論(中等) ● 教育原理(中等) など	● 教育心理学(中等) ● 中等生徒・進路指導論 ● 中等教育方法論 ● 中等教育相談など	● 各種免許に応じた教科教育法など	● 教育実習 ● 教職実践演習 ● 教育実習事前事後指導

※カリキュラムは変更が生じる可能性があります。 ※修道スタンダード科目、グローバル科目、共通教育科目は必修科目、履修必修科目のみを掲載しています。

※主専攻科目の科目名は履修が可能になる最初の学年に配置しています。

※教育職員免許状を取得するためには、教職関連科目の他に修得しなければならない主専攻科目等があります。取得可能な教育職員免許状及び各種資格については「取得できる資格・免許状」ページをご確認ください。