

(1) 経済経営学科カリキュラム表<2020年度(令和2年度)以降入学者適用

(一般学生・留学生) >

科目区分		授業科目と標準履修年次							
		1年		2年		3・4年			
基本 教育 科目	学習力養成 科目	*基礎ゼミナールⅠ(2) *基礎ゼミナールⅡ(2) 生活数学Ⅰ(2) ☆生活数学Ⅱ(2)		*基礎ゼミナールⅢ(2) *基礎ゼミナールⅣ(2)					
	思考力養成 科目	○パソコン演習Ⅰ(2) ○パソコン演習Ⅱ(2)		パソコン演習Ⅲ(2) パソコン演習Ⅳ(2)					
	人間力・ 社会力養成 科目	○キャリアデザインⅠ(2) キャリアデザイン演習Ⅰ(2) ボランティア演習(2) 大学生活と危機管理(2)・・・留学生のみ		○キャリアデザインⅡ(2) キャリアデザイン演習Ⅱ(2) ヘルスサイエンス(2)		キャリアデザインⅢ(2) キャリアデザイン演習Ⅲ(2) インターンシップ(2)・・・3年次			
	表現力 養成科目	英語	英語表現A(2) 英語講読A(2)	英語表現B(2) 英語講読B(2)	英会話A(2) 英会話B(2)	英語演習A [ビジネス英語](2) 英語演習B [ビジネス英語](2)			
		中国語	基礎中国語A(2) 基礎中国語会話A(2)	基礎中国語B(2) 基礎中国語会話B(2)	中国語会話A(2) 中国語会話B(2)	中国語演習A [時事中国語](2) 中国語演習B [時事中国語](2)			
		韓国語	基礎韓国語A(2) 基礎韓国語会話A(2)	基礎韓国語B(2) 基礎韓国語会話B(2)	韓国語会話A(2) 韓国語会話B(2)	韓国語演習A [実用韓国語](2) 韓国語演習B [実用韓国語](2)			
		日本語	*日本語ⅠA [文法・読解](4) *日本語ⅠB [作文・語彙](4) *日本語ⅠC [聴解・会話](4) *日本語ⅡA [文法](4) *日本語ⅡB [読解他](4)		日本語ⅢA(4) 日本語ⅢB(4)		日本語通訳(2) 日本語文章表現(2)		
			日本語ⅢA(4) 日本語ⅢB(4)		日本語演習A(4) 日本語演習B(4)				
	科目 目	人間理解科目	哲学(2)	倫理学(2)	☆心理学(2)	自然科学概論(2)			
		社会理解科目	教養演習A(2) 法学(2) 社会学(2)	教養演習B(2) スポーツ実習A(1) 自然地理学Ⅰ(2)	☆教養演習C(2) スポーツ実習B(1) 自然地理学Ⅱ(2)	☆教養演習D(2) スポーツ実習C(1) 男女共同参画社会論(2)	☆人文地理学Ⅰ(2) 文学(2) 生涯学習概論(2)	☆人文地理学Ⅱ(2) 日本文化論(2) ☆環境科学(2)	
国際理解科目		異文化コミュニケーション(2)		☆言語学(2)	世界史概論(2)	東洋史(2)	西洋史(2)		
備考	基礎ゼミナールⅠ、基礎ゼミナールⅡ、基礎ゼミナールⅢ、基礎ゼミナールⅣの4科目8単位が必修科目です。 基礎科目(表現力養成科目を除く)から16単位以上を修得してください。16単位を超えて修得した科目も、卒業に最低限必要な単位数の合計(124単位)に算入します。 ○履修指定科目は、当該年次に必ず履修をしなければならない科目です。 表現力養成科目では、日本人学生は同一外国語の中から最低4科目8単位を選択し必ず修得してください。 外国人留学生は、日本語ⅠA、日本語ⅠB、日本語ⅠC、日本語ⅡA、日本語ⅡBの5科目20単位が必修科目です。 教養科目及び表現力養成科目合計で26単位以上を修得してください。26単位を超えて修得した単位も卒業に最低限必要な単位数の合計(124単位)に算入します。								
	基礎ゼミナールⅠ、基礎ゼミナールⅡ、基礎ゼミナールⅢ、基礎ゼミナールⅣの4科目8単位が必修科目です。 基礎科目(表現力養成科目を除く)から16単位以上を修得してください。16単位を超えて修得した科目も、卒業に最低限必要な単位数の合計(124単位)に算入します。 ○履修指定科目は、当該年次に必ず履修をしなければならない科目です。 表現力養成科目では、日本人学生は同一外国語の中から最低4科目8単位を選択し必ず修得してください。 外国人留学生は、日本語ⅠA、日本語ⅠB、日本語ⅠC、日本語ⅡA、日本語ⅡBの5科目20単位が必修科目です。 教養科目及び表現力養成科目合計で26単位以上を修得してください。26単位を超えて修得した単位も卒業に最低限必要な単位数の合計(124単位)に算入します。								
専 門 教 育 科 目	経済学 系科目	*基礎ミクロ経済学(2) *基礎マクロ経済学(2)	ミクロ経済学Ⅰ(2) マクロ経済学Ⅰ(2)	ミクロ経済学Ⅱ(2) マクロ経済学Ⅱ(2)	財政学(2)	金融論(2)			
		統計学Ⅰ(2) 経済分析のための数学(2)	統計学Ⅱ(2) ◎計量経済分析基礎(2)		計量経済学Ⅰ(2)	計量経済学Ⅱ(2)	統計データ分析演習(2)		
	経営学 系科目	☆経済経営学総論(2) ☆経済学概論(2) ☆経済数学(2)	ミクロ経済学演習(2) マクロ経済学演習(2)	経済政策論(2) ◎■地域振興論(2)	◎経済史Ⅰ(2)	環境経済学(2) 地域経済学(2)	公共経済学(2) ゲーム理論(2)	労働経済学(2) 企業経済学(2) 国際貿易論(2) 産業組織論(2)	
		◎基礎会計学(2) ■簿記Ⅰ(2) ☆簿記演習Ⅰ(2)	◎会計学(2) ■簿記Ⅱ(2)	簿記Ⅲ(2) 簿記Ⅳ(2) 簿記演習Ⅱ(2)	経済史Ⅱ(2)	日本経済論(2)	農業経済学(2) 社会保障論(2)	資源経済論(2) 地方財政論(2) 国際経済論(2)	
関連 科目	☆情報処理概論(2)	民法Ⅰ(2) 会社法Ⅰ(2) 福祉住環境論(2)	民法Ⅱ(2) 会社法Ⅱ(2) 情報処理演習Ⅰ(2)	情報処理演習Ⅱ(2) ビジネス法務Ⅰ(2)	ビジネス法務Ⅱ(2)	知的財産論(2)	経済関係論(2)		
専門ゼミ ナール科目	*地域理解ゼミナールⅠ(2) *地域理解ゼミナールⅡ(2)	*地域理解ゼミナールⅢ(2) *地域理解ゼミナールⅣ(2)	*ゼミナールⅠ～Ⅳの10科目20単位は必修科目です。 「ミクロ経済学Ⅰとミクロ経済学Ⅱ」又は「マクロ経済学Ⅰとマクロ経済学Ⅱ」の組み合わせで、最低2科目4単位を必ず修得してください。 3年次進級要件のひとつとして、◎印の選択必修科目の基礎経営学、基礎会計学、会計学、計量経済分析基礎、地域振興論、経済史Ⅰの中から1 選択した分野の「分野共通科目」から4単位、「分野指定科目」から4単位を(科目ナンバー・履修モデル参照)必ず修得してください。その他、 専門教育科目から68単位以上を修得してください。68単位を超えて修得した単位も卒業に最低限必要な単位数の合計(124単位)に算入します。 *：必修科目。但し、日本語の必修科目は留学生のみ適用。○：履修指定科目。——科目：組み合わせ選択必修科目。◎：選択必修科目。 ■：指定科目。☆：不開講科目。()内の数字：単位数。 重要事項1：基本教育科目、専門教育科目それぞれの必要最低単位数の要件を満たし、かつ卒業に最低限必要な総修得単位数合計124単位を修得す 重要事項2：他学科学科目、他大学単位互換科目、教職に関する科目の一部科目の修得単位は、卒業に最低限必要な単位数の合計124単位に算入しま 重要事項3：3年次進級要件および卒業要件は、必ず「履修の手引き」で確認してください。	*ゼミナールⅠ(2)・・・3年 *ゼミナールⅡ(2)・・・3年	*ゼミナールⅢ(2)・・・4年 *ゼミナールⅣ(2)・・・4年				
備考	専門教育科目では、基礎ミクロ経済学、基礎マクロ経済学、地域理解ゼミナールⅠ～Ⅳ、ゼミナールⅠ～Ⅳの10科目20単位は必修科目です。 「ミクロ経済学Ⅰとミクロ経済学Ⅱ」又は「マクロ経済学Ⅰとマクロ経済学Ⅱ」の組み合わせで、最低2科目4単位を必ず修得してください。 3年次進級要件のひとつとして、◎印の選択必修科目の基礎経営学、基礎会計学、会計学、計量経済分析基礎、地域振興論、経済史Ⅰの中から1 選択した分野の「分野共通科目」から4単位、「分野指定科目」から4単位を(科目ナンバー・履修モデル参照)必ず修得してください。その他、 専門教育科目から68単位以上を修得してください。68単位を超えて修得した単位も卒業に最低限必要な単位数の合計(124単位)に算入します。 *：必修科目。但し、日本語の必修科目は留学生のみ適用。○：履修指定科目。——科目：組み合わせ選択必修科目。◎：選択必修科目。 ■：指定科目。☆：不開講科目。()内の数字：単位数。 重要事項1：基本教育科目、専門教育科目それぞれの必要最低単位数の要件を満たし、かつ卒業に最低限必要な総修得単位数合計124単位を修得す 重要事項2：他学科学科目、他大学単位互換科目、教職に関する科目の一部科目の修得単位は、卒業に最低限必要な単位数の合計124単位に算入しま 重要事項3：3年次進級要件および卒業要件は、必ず「履修の手引き」で確認してください。								

*：必修科目。但し、日本語の必修科目は留学生のみ適用。○：履修指定科目。——科目：組み合わせ選択必修科目。◎：選択必修科目。
■：指定科目。☆：不開講科目。()内の数字：単位数。

重要事項1：基本教育科目、専門教育科目それぞれの必要最低単位数の要件を満たし、かつ卒業に最低限必要な総修得単位数合計124単位を修得することが卒業要件です。
重要事項2：他学科学科目、他大学単位互換科目、教職に関する科目の一部科目の修得単位は、卒業に最低限必要な単位数の合計124単位に算入します。
重要事項3：3年次進級要件および卒業要件は、必ず「履修の手引き」で確認してください。