

別表

2024年度入学生 高松大学経営学部 授業科目・単位数及び卒業の要件等（カリキュラムマップ含む）

単位形式 L：講義 E：演習 P：実習
 配当年次 数字で指定された学年以上で履修できる。その学年に通ずる内容であり、その学年での履修が望ましい。
 1～4表記：どの学年でも履修できる。
 配当期 ○：週1回の科目 2：週2回の科目 -：本年度開講せず
 必修区分 ●：必修科目 ◎：選択必修科目 無印：選択科目

全学共通科目

高松大学ディプロマポリシー							高松大学学修成果			
1. 豊かな人間性や主体的に生きる力							①豊かな人間性や主体的に生きる力			
2. 課題に気づいて解決する力や社会に貢献できる力							②課題に気づいて解決する力や社会に貢献できる力			
3. 学部が示す専門的知識や技能および実践的能力							③学部が示す専門的知識や技能および実践的能力			
区分	番号	授業科目	単位形式	配当年次	配当期 前 後	必修区分	高松大学 授業科目と学修成果の関連	備考	卒業要件	
教養科目	UGH001	人生と哲学	2L	1~4		○	①			
	UGS002	日本国憲法	2L	1~4	○		①			
	UGS003	心理学	2L	1~4	○		①			
	UGI001	人権教育	2L	1~4	○	○	①	②		
	UGO301	総合科目	2L	2	○		①			
	UGH002	芸術文化	2L	1~4	○		①			
	UGO001	うどん学	2L	1~4	○	○	①			
	UGO102	香川学	2L	1~4	○		●	① ②		
	UGO002	香川学演習	2E	1~4	○	○	①	②		
	UGH003	歴史	2L	1~4	○		①	②		
	UGH004	地理	2L	1~4	○	○	①	②		
	UGS004	くらしと経済	2L	1~4	○	○	①	②		
	UGN001	人間と環境	2L	1~4	○	○	①	②		
	UGS001	ボランティア	2E	1~4	○	○	①	②		
	基礎科目	UBL001	日本語表現基礎Ⅰ	1E	1	○		①	②	
UBL002		日本語表現基礎Ⅱ	1E	1	○		①	②		
UBM001		数学基礎	2L	1~4	○		①	②		
UBN001		自然科学基礎	2L	1~4	○		①	②		
UBS002		社会科学基礎	2L	1~4	○		①	②		
サイエンス科目 数理データ	UBE101	英語基礎Ⅰ	1E	1	○		①	②		
	UBE102	英語基礎Ⅱ	1E	1	○		①	②		
	UDO101	数理データサイエンスと未来	2L	1	○		●	① ②		
	UDI101	情報基礎	2L	1	○		①	②		
	UDI102	情報基礎演習	1E	1	○		②	③		
	UDI103	情報応用演習	1E	1	○		②	③		
	UDS101	数理データサイエンス基礎	2L	1	○		②			
	UDS201	データ分析活用法	2L	2	○		②	③		
	UCL001	コミュニケーション表現	2L	1	○		②			
	UCL002	コミュニケーション演習Ⅰ	1E	1	○		③			
UCL003	コミュニケーション演習Ⅱ	1E	1	○		③				
コミュニケーション科目	UCS001	マスメディアと社会	2L	1~4	○		①			
	UCH001	比較文化	2L	1~4	○		①	②		
	UCE101	英語Ⅰ	1E	1	○		①	②	③	
	UCE102	英語Ⅱ	1E	1	○		①	②	③	
	UCE201	英語Ⅲ	1E	2	○	◎	①	②	③	
	UCE202	英語Ⅳ	1E	2	○		①	②	③	
	UCE203	英語表現法Ⅰ	1E	2	○		①	②	③	
	UCE204	英語表現法Ⅱ	1E	2	○		①	②	③	
	UCF101	フランス語Ⅰ	1E	1	○		①	②	③	
	UCF102	フランス語Ⅱ	1E	1	○		①	②	③	
	UCF201	フランス語Ⅲ	1E	2	○	◎	①	②	③	
	UCF202	フランス語Ⅳ	1E	2	○		①	②	③	
	UCC101	中国語Ⅰ	1E	1	○		①	②	③	
	UCC102	中国語Ⅱ	1E	1	○		①	②	③	
	UCC201	中国語Ⅲ	1E	2	○	◎	①	②	③	
	UCC202	中国語Ⅳ	1E	2	○		①	②	③	
	UCK101	韓国語Ⅰ	1E	1	○		①	②	③	
	UCK102	韓国語Ⅱ	1E	1	○		①	②	③	
	UCK201	韓国語Ⅲ	1E	2	○	◎	①	②	③	
	UCK202	韓国語Ⅳ	1E	2	○		①	②	③	
	UCJ101	日本語Ⅰ	1E	1	○		①	②	③	
	UCJ102	日本語Ⅱ	1E	1	○		①	②	③	
	UCJ201	日本語Ⅲ	1E	2	○	◎	①	②	③	
	UCJ202	日本語Ⅳ	1E	2	○		①	②	③	
	スポーツ科目	UHH001	健康とスポーツ	2L	1	○		①		
UHH002		健康とスポーツ実習	1P	1~4	○	○	①	③		

全学共通科目ナンバリングの考え方

例：UGSQ02

- ① 1桁目は大学の全学共通科目を示す。
- ② アルファベットの2桁目は、大学の科目区分を示す。
 教養科目：G (general) 基礎科目：B (Basic) 数理データサイエンス科目：D (Data science) コミュニケーション科目：C (Communication)
 健康とスポーツ：H (Health) 本学独自の科目：O (Original)
- ③ アルファベットの3桁目は、科学研究費補助金「系・分野・分科・細目表」に従って、学問の「分野」を示す。上のルールに取まらない場合には、「分科」を用いる。
- ④ 数字の1桁目は、学年を表す。0の場合は履修の学年を問わない。
- ⑤ 数字の2桁目、3桁目は、通し番号

※③の学修成果との関連については、各学部が提示している学修成果で関連する項目がある場合のみシラバスに記載しています。

専門科目

経営学部ディプロマポリシー															
1. 経営・情報・会計などに関する基礎的知識から専門的知識まで体系的に修得し、組織においてその知識を適切に活用することができる。															
2. 現代社会の様々な問題に関心を持ち、多様な立場の人々との確にコミュニケーションを図るとともに、リーダーシップを発揮することで問題解決に取り組める。															
3. 卒業後も継続して新たな目標を設定し、達成に向け積極的にチャレンジできる。															
4. 自己管理能力、責任感、周囲への配慮、倫理観などを持ち、チームワークを重視した社会性を持った行動ができる。															
5. グローバル社会においても自らの力を地域社会に役立てようとする志を持ち、ビジネスや起業などの活動を通してその発展に貢献できる。															
区分	授業科目	単位形式	配当年次	配当期			授業科目と学修成果の関連						備考	卒業要件	
				前	後	必修区分	① 自己 管理 能 力	② コ ミ ュ ニ ケ シ ョ ン 能 力	③ 専 門 知 識 活 用 能 力	④ 多 面 的 思 考 能 力	⑤ 多 文 化 理 解 能 力	⑥ チ ー ム 活 動 能 力			
専門科目	経営学概論	2L	1	○		●			○	○					専門科目より、必修科目を含め、74単位以上
	商業概論	2L	1	○		●			○	○					
	会計学入門Ⅰ	2L	1	○		●									
	会計学入門Ⅱ	2L	1	○	○				○	○					
	経営情報概論	2L	1	○		●	○		○	○					
	情報デザイン論	2L	2	○			○		○	○					
	ビジネス法概論	2L	3	○	○				○	○					
	簿記演習Ⅰ	1E	1	○			○		○	○					
	簿記演習Ⅱ	1E	1	○	○		○		○	○					
	ビジネス実務概論	2L	1	○	○			○	○	○					
	キャリア開発	2L	1	○			○	○					○		
	キャリア開発演習Ⅰ	1E	2	○			○		○	○					
	キャリア開発演習Ⅱ	1E	2	○	○		○		○	○					
	企業調査入門	2L	1	○	○			○		○			○		
	インターンシップⅠ	2P	2	○			○	○		○					
	インターンシップⅡ	2P	2	○	○		○	○		○					
	インターンシップⅢ	2P	3	○	○		○	○		○					
	地域連携活動Ⅰ	1P	2	○				○		○			○		
	地域連携活動Ⅱ	2P	3	○	○			○		○			○		
	キャリアデザイン論	2L	2	○	○		○	○							
	ビジネス実務演習Ⅰ	1E	2	○			○	○		○			○		
	ビジネス実務演習Ⅱ	1E	3	○	○		○	○					○		
	経営学原理	2L	2	○					○	○					
	経済学概論	2L	2	○					○	○					
	ファイナンス入門	2L	2	○					○	○	○				
	ファイナンス論	2L	2	○	○				○	○	○				
	プログラミング	2L	2	○			○		○	○					
	マーケティングリサーチ	2L	3	○	○				○	○			○		
	統計学概論	2L	2	○					○	○					
	民法	2L	1	○	○			○		○					
	商法	2L	2	○					○	○					
	リスクマネジメント論	2L	3	○			○		○						
	コミュニケーション論	2L	3	○			○	○				○			
	商業態論	2L	1	○					○	○					
	マーチャンダイジング論	2L	1	○	○				○	○					
	販売技術論	2L	1	○	○				○	○					
	販売管理論	2L	2	○					○	○					
	消費者行動論	2L	3	○					○	○	○				
	特別講義Ⅰ	2L	3	○					○	○			○		
	特別講義Ⅱ	2L	1	-					○	○					
	職業指導論	2L	3	○					○	○					
	基礎ビジネス日本語Ⅰ	1E	1	○					○		○				
基礎ビジネス日本語Ⅱ	1E	1	○					○		○					
基礎ビジネス日本語Ⅲ	1E	1	○					○		○					
基礎ビジネス日本語Ⅳ	1E	1	○					○		○					
ビジネス外国語Ⅰ(日本語)	1E	3	○					○	○						
ビジネス外国語Ⅱ(日本語)	1E	3	○					○	○						
ビジネス外国語Ⅰ(英語)	1E	3	-					○	○						
ビジネス外国語Ⅱ(英語)	1E	3	-					○	○						
企業論	2L	1	○					○	○						
経営史	2L	3	○					○	○	○					
経営管理論	2L	2	○					○	○	○					
生産管理論	2L	2	○					○	○	○					
経営組織論	2L	1	○					○	○						
スモールビジネス論	2L	2	○					○	○			○			
起業家論	2L	2	○					○	○						

区分	授業科目	単位形式	配当年次	配当期			授業科目と学修成果の関連						備考	卒業要件
				前	後	必修区分	①	②	③	④	⑤	⑥		
							力自己管理能	能力コミュニケーション	用専門知識活用能力	能力多面的思考	能力多文化理解	能力チーム活動		
企業経営コース	マーケティング論	2L	2	○				○	○	○				
	デジタルマーケティング論	2L	2		○			○	○					
	中小企業家経営論	2L	2	-			○		○			○		
	経営戦略論	2L	3	○				○	○					
	労務管理論	2L	3	○				○	○	○				
	国際経営論	2L	3	○				○	○	○				
	営業論	2L	3		○			○	○					
	財務管理論	2L	3		○			○	○					
	ベンチャー経営論	2L	3		○			○	○					
	中小企業論	2L	3	○				○	○					
経営情報コース	プログラミング演習	1E	2		○			○	○					
	AI基礎	1E	3	-				○	○					
	情報倫理及びセキュリティ	2L	2	○				○	○					
	情報ネットワーク論	2L	2		○			○	○					
	企業情報システム	2L	3		○			○	○					
	データベース論	2L	2		○			○	○					
	情報産業概論	2L	1		○			○	○					
	システム構成論	2L	3	○				○	○					
	情報コンテンツ表現概論	2L	3	○				○	○					
	情報システム論	2L	2	○				○	○					
	データエンジニアリング基礎	2L	2		○			○	○					
	ビジネスインテリジェンス	2L	3	-				○	○					
情報コンテンツ表現演習	1E	3		○			○	○						
コンピュータネットワーク論	2L	3	○				○	○						
専攻科目 会計コース	簿記論	2L	2	○				○	○	○				
	財務会計論	2L	2		○			○	○	○				
	原価計算論	2L	2	○				○	○	○				
	経営分析論	2L	3	○				○	○	○				
	管理会計論	2L	2		○			○	○	○				
	監査論	2L	3	○				○	○	○				
	会計学史	2L	3	○				○	○	○				
	コストマネジメント論	2L	3	-				○	○	○				
	税法	2L	2		○			○	○	○				
	法人税法	2L	3	○				○	○	○				
専攻科目 職業会計人科目	簿記・会計学特殊講義Ⅰ	2L	2	-				○	○	○				
	簿記・会計学特殊講義Ⅱ	2L	2		-			○	○	○				
	簿記・会計学特殊講義Ⅲ	2L	3	○				○	○	○				
	原価計算特殊講義Ⅰ	2L	2	-				○	○	○				
	原価計算特殊講義Ⅱ	2L	2		-			○	○	○				
	原価計算特殊講義Ⅲ	2L	3	○				○	○	○				
	簿記論対策演習Ⅰ	1E	3		○			○	○	○				
	簿記論対策演習Ⅱ	1E	4	○				○	○	○				
	財務諸表論対策演習Ⅰ	1E	3		○			○	○	○				
	財務諸表論対策演習Ⅱ	1E	4	○				○	○	○				
専攻科目 スポーツ経営コース	スポーツ社会学	2L	2		○			○	○	○				
	発育発達論	2L	2	○				○	○	○			○	
	スポーツと栄養	2L	2	○				○	○	○				
	スポーツ医学	2L	3		○			○	○	○				
	スポーツ心理学	2L	3		○			○	○	○				
	コーチング論	2L	3		○			○	○	○			○	
	コーチング演習	1E	3		○			○	○	○			○	
	トレーニング論	2L	3	○				○	○	○			○	
	スポーツ経営学	2L	3	○				○	○	○				
	eスポーツ	2L	3	-				○	○	○				
スポーツマーケティング論	2L	3	○				○	○	○					
専攻科目	基礎演習Ⅰ	1E	1	○		●		○	○				○	
	基礎演習Ⅱ	1E	1		○	●		○	○				○	
	演習Ⅰ	1E	2	○		●		○	○				○	
	演習Ⅱ	1E	2		○	●		○	○				○	
	演習Ⅲ	1E	3		○	●		○	○				○	
	演習Ⅳ	1E	3		○	●		○	○				○	
	卒業論文	4E	4		通年	●		○	○	○				

教育職員免許状取得に関する科目

区分	授業科目	単位形式	配当年次	配当期		必修区分	授業科目と学修成果の関連						備考	卒業要件
				前	後		①	②	③	④	⑤	⑥		
							自己管理能力	コミュニケーション能力	専門知識活用能力	多面的思考能力	多文化理解能力	チーム活動能力		
教育職員免許状取得に関する科目	教師論	2L	2	○			○	○	○					教育職員免許状取得のための授業科目です。
	教育学原論	2L	1		○			○	○	○				
	教育心理学	2L	2		○		○	○	○					
	特別支援教育	2L	1	○				○	○					
	教育制度論	2L	3		○		○	○	○					
	教育課程論	2L	2	○				○	○					
	総合的な探究の時間の指導法	2L	3	—			○	○	○					
	情報科教育法Ⅰ	2L	3	○				○	○	○				
	情報科教育法Ⅱ	2L	3		○			○	○	○				
	商業科教育法Ⅰ	2L	3	○			○	○	○					
	商業科教育法Ⅱ	2L	3		○		○	○	○					
	特別活動論	2L	2		○			○		○		○		
	教育の方法及び技術	2L	2		○			○	○	○				
	情報通信技術を活用した教育の理論及び方法	1E	3	○				○	○	○				
	生徒・進路指導論	2L	2	○				○		○		○		
	教育相談	2L	3	○					○	○				
	教育実習事前事後指導	1L	4	○			○		○	○				
高等学校教育実習	2P	4	○			○	○	○						
教職実践演習（高校）	2E	4		○		○	○	○						

「教育職員免許状取得に関する科目」は卒業要件単位数には含まれない。

● 卒業認定の要件（2024年度入学生）

全学共通科目	『教養科目』『基礎科目』『数理データサイエンス科目』『コミュニケーション科目』『健康とスポーツ科目』から32単位以上 (うち、「香川学」2単位、「数理データサイエンスと未来」2単位、『コミュニケーション科目』の「英語Ⅰ～Ⅳ」「フランス語Ⅰ～Ⅳ」「中国語Ⅰ～Ⅳ」「韓国語Ⅰ～Ⅳ」「日本語Ⅰ～Ⅳ」の1外国語(日本語Ⅰ～Ⅳは、原則として留学生のみ受講可)から4単位以上)
専門科目	74単位以上 (経営学概論、商業概論、経営情報概論、会計学入門Ⅰ、基礎演習Ⅰ・Ⅱ、演習Ⅰ～Ⅳ、卒業論文の11科目18単位は必修)
全学共通科目及び専門科目より自由に選択	18単位以上
合計	124単位以上