

ギャップイヤープログラム ハワイ大学カピオラニコミュニティカレッジ プログラム概要



UNIVERSITY of HAWAII
KAPI'OLANI
COMMUNITY COLLEGE

ハワイ大学カピオラニコミュニティカレッジについて

所在地

アメリカ合衆国・ホノルル市

学生数等

創立：1946年（州立）

学部：6,100人

<https://www.kapiolani.hawaii.edu/>



学部

会計学，観光学，自然科学，リベラルアーツ等





ギャップイヤープログラム ハワイ大学カピオラニコミュニティカレッジ プログラム概要

英語・ビジネスを中心に勉強

英語力があれば多くの科目を勉強でき、選択肢が増えます。

科目構成			
①	(中級大学英語) ESOL 94	一般科目	一般科目
②	(上級大学英語) ESL 100	一般科目	一般科目

基本構成は①です。
 (英検2級A・TOEFL500・TOEIC650を保持していること。)

② 英検1級・TOEFL600・TOEIC945保持者
 または、現地でプレイスメント・テスト(英読解&作文の試験)を受験し、基準をクリアした場合に可能です。



ギャップイヤープログラム ハワイ大学カピオラニコミュニティカレッジ プログラム概要

主な科目分野一覧。単位は次の科目区分（目安）として小樽商科大学の科目として認定されます。

商大科目区分	カピオラニ科目名
経済学科	経済学(ECON)
商学科	会計学
	ビジネス学(BUS)
	ビジネス法(BLAW)
	eビジネス(EBUS)
	アントレプレナーシップ学(ENT)
	ホスピタリティ&ツーリズム学(HOST)
	ジャーナリズム(JOUR)
	経営学(MGT)
マーケティング(MKT)	
企業法学科	法学(法律)
社会情報学科	土木工学(CE)
	電気工学(EE)
	情報技術(ITS)
	情報・コンピュータサイエンス(ICS)
	機械工学(ME)

商大科目区分	商大系統	カピオラニ科目名
基礎科目	人間と文化	教育(ED)
		言語学(LING)
		哲学(PHIL)
		心理学(PSY)
		宗教(REL)
	社会と人間	アメリカ研究(AMST)
		人類学(ANTH)
		アジア研究(ASAN)
		エスニック研究(ES)
		ハワイアン(HAW)
		ハワイの研究(HWST)
		歴史(HIST)
		人文科学(HUM)
		政治学(POLS)
		社会科学(SOCS)
		社会科学(SSCI)
		社会学(SOC)
		自然と環境
	生化学(BIOC)	
	生物学(BIOL)	
	植物学(Botany、BOT)	
	化学(CHEM)	
	地理学(GEOG)	
	地質・地球物理学(GG)	
	数学(MATH)	
	微生物学(MICR)	
	海洋学(OCN)	
	健康科学	太平洋諸島研究(PACS)
物理学(PHYS)		
生理学(PHYL)		
科学(SCI)		
ダンス(DNCE)		
エクササイズ&スポーツサイエンス(ESS)		
健康学(HLTH)		



ギャップイヤープログラム ハワイ大学カピオラニコミュニティカレッジ プログラム概要

科目のシラバス（講義概要の例）

<p>ANTH152(科目番号) Culture and Humanity (文化と人間)</p>	<p>ANTH 152は、人類学の学問を通して近代の時代を批判的に論考します。このコースでは、ヨーロッパ諸国の動きや、アジア、北アメリカ、南米への植民地化の影響と太平洋諸島の広大な広がりについて調査します。我々は地球上の偉大な文明の進展を研究し、1500年以降の世界におけるグローバリゼーションと文化発展の傾向について学習します。この科目では、世界に多文化の視点を持ち、グローバルな視点から理解を深めます。</p>
<p>BUS120(科目番号) Principles of Business (ビジネス学原論)</p>	<p>地方、国家、および地球規模の環境における米国企業の原則について学習します。ビジネス環境で相互作用する経営、マーケティング、会計、財務の原則と責任について検証します。</p>
<p>DNCE 212: Traditional Hula (伝統フラダンス)</p>	<p>伝統的なフラダンスの基礎を身につけます。</p>

課外活動

<p>学生組織による主なクラブ等</p>	<p>会計学クラブ、アニメクラブ、フィリピン文化クラブ、エコロジークラブ、経済学・ビジネス学クラブ、持続可能社会に関する技術クラブ、グローバルキャンパスクラブ、伝統ハワイ文化クラブ、コンピューターテクノロジークラブ、韓国語クラブ、数学クラブ、ニューメディアアートクラブ</p>
----------------------	--