授業時間割モデル(1年次・前期)~24単位で受講した場合~

	8:40~ 10:10 1 2	10:25~ 11:55 3 4	12:50~ 5	14:20 6	14:35∼ 7	16:05 8	16:20~ 9	17:50 10
	異文化/自文化研究へのいざない:「教養/グロ」(2)	数学:「教養/基礎」(2)	生物資源産業学概論:	:「専門/学科」(2)	日本語1(留学生):	「教養/外国」(1)	グローバル・コミュニケー 「教養/グ	
月	ゲノムと発生のテクノロジー:「教養/イノ」(2)	一般教養教育科目】(複数開講のため下記参照)			名著講読-世界の見方~ご 読む-:「教養	文学作品や科学随筆を /汎用」(2)	フランス語入門:「	教養/外国」(1)
	食の地域経済学:「教養/地域」(2)	【グローバル化教育科目】(複数開講のため下記参照)	前期開講する必何				日本語3(留学生):	「教養/外国」(1)
曜	物理学:「教養/基礎」(2)		なるべくたくさん受講 今後余裕がうまれる				【一般教養教育科目】(複数	対開講のため下記参照)
	生物学-基礎からの細胞生物学-:「教養/基礎」(2)			1 0000				
日	【一般教養教育科目】(複数開講のため下記参照)			TIPO				
	現代世界の展開 I:「教養/グロ」(2)	分析化学:「専門/学科」(2)	経済学基礎:「専門	門/経済」(2)	ウェルネス総合演習	:「教養/基礎」(2)	財政制度入門:「机	收養/一般 J(2)
火	行動調査研究プロジェクト:「教養/イノ」(2)				日本語7(留学生):	「教養/外国」(1)	社会学のパースペクティ	ブ:「教養/一般」(2)
	研究支援職入門〜リサーチアドミニストレーター・ コーディネーター概論〜:「教養/汎用」(2)						グローバル社会と医療	· [教養/グロ」(2)
曜	研究支援職入門〜リサーチアドミニストレーター・ コーディネーター概論〜:「教養/汎用」(2)						知的財産法入門:	「教養/イノ」(2)
	ボランティア活動から学ぶグローバル社会と 地域社会:「教養/地域」(2)						フランス語入門:「	教養/外国」(1)
日	ボランティア・パスポート入門:「教養/地域」(2)						日本語5(留学生):	「教養/外国」(1)
	【一般教養教育科目】(複数開講のため下記参照)						徳島を考える:「养	效養/地域」(2)
	微分積分学:「教養/基礎」(2)	異文化交流から学ぶグローバル化:「教養/グロ」(2)	アーツ・アンド・テクノロジ・	一:「教養/外国」(2)	基礎物理学 I·物理学概	既論:「教養/基礎」(1)	東アジア考古学概論	:「教養/一般」(2)
水		移民から世界をみる:「教養/グロ」(2)	ドイツ語入門:「教	養/外国」(1)			経営学入門:「教	養/一般」(2)
		日本事情 I (留学生):「教養/グロ」(2)	中国語入門:「教者	養/外国」(1)			災害を知る:「教	養/一般」(2)
曜		インタラクティブシステムデザイン:「教養/イノ」(2)					グローバル社会に必要な教	養とは:「教養/グロ」(2)
		地域の自然と食材:「教養/地域」(2)					移民から世界を見る	:「教養/グロ」(2)
日		(一般教養教育科目](複数開講のため下記参照	_					
		【汎用的技能教育科目】(複数開講のため下記参照)						
	基盤英語:「教養/外国」(1)	世界の中の日本語:「教養/グロ」(2)	中東経済入門-歴史と文化と	基盤-:「教養/グロ」(2)	国際交流の扉を拓(ひら	ら)く:「教養/グロ」(2)		
木		日本事情皿(留学生):「教養/グロ」(2)	絵画表現と技法の基礎	捷:「教養/イノ」(2)	化学-化学のしくみ-	:「教養/基礎」(2)		
		iPhoneアプリ開発入門:「教養/イノ」(2)	【一般教養教育科目】(複数	開講のため下記参照				
曜		イノベーション思考入門:「教養/イノ」(2)						
		【一般教養教育科目】(複数開講のため下記参照)						
日								
		キャリアパス:「専門/学科」(2)	基盤英語:「教養	5/外国1(1)	ビジュアルコミュニケーシ	コン: 「数番/汎田」(2)	埋もれた文化遺産I	· [教養/地域+(2)
金		1177777777117771174	金血失品 : 权贵	C->11003/17	Global Communication-Pe	er learning with foreign	生の心に入心退性 1	
					studentsand citizens	-: (教養/クロ](2)		
曜								
日								
<u> </u>								

【表記の説明】

①「授業科目の名称」の色について

ピンク色:必修科目 黄緑色:選択科目 黄色:自由選択科目

②「授業科目の名称」の後ろの言葉について

「教養/一般」: 教養教育科目区分の一般教養教育科目 「教養/グロ」: 教養教育科目区分のグローバル化教育科目 「教養/イノ」: 教養教育科目区分のイノベーション教育科目 「教養、基礎」: 教養教育科目区分の基礎基盤教育科目 「教養/汎用」: 教養教育科目区分の汎用的技能教育科目 「教養/知」: 教養教育科目区分の外面部教育科目 「専門/学科」: 専門科目区分の空科・共通科目 「専門/経済」: 専門科目区分の経済・経営関連科目 「専門/実習」: 専門科目区分の中の実習・演習科目

③「授業科目の名称」の後ろの数字について (1) : 1単位 (2) : 2単位

【同じ時間帯に複数開講している教養教育科目】

	月曜日1-2限目	月曜日3-4限目	月曜日9-10限目
【一般教養 教育科目】	・日本の古代史:(2) ・20世紀前半の中国:(2) ・科学情報に惑わされない為の 基礎知識:(2) ・憲法と人権 I:(2) ・憲法と人権 I:(2) ・世界遺産が詰る地理と歴史:(2) ・経済学入門:(2)	・ドイツの伝説と英雄叙事詩:(2) ・心理学概説:(2) ・地理空間情報と人間社会:(2) ・地理空間情報と人間社会:(2) ・身体・精神・発達障害へのサポート ・私たちができることを考えるー:(2) ・森林・木材科学概論:(2) ・地球の科学:(2) ・自然放射線と放射線科学:(2)	- 考古学概論 I:(2) - 基礎心理学入門:(2) - 行動解から行動科学へ:(2) - 行動除が合学入門:(2) - 気象災害を防ぐ:(2)
【グローバル化 教育科目】		・アジアの近代と日本: (2)・中国近世小説の形成と展開: (2)・グローバル社会に必要な地域医療とは: (2)	

	木曜日3-4限目	木曜日5-6限目
【一般教養 教育科目】	・日本語の音声:(2) ・近現代文学の世界:(2) ・心理学基礎:(2) ・心理学要説:(2) ・身の回りの権工:(2) ・憲法と人権工:(2) ・ 世ミナール「社会科学の夢」:(2) ・数理の世界:(2) ・科学技術と倫理:(2) ・情報基盤の運用技術について考える:(2)	・心理学概論:(2) ・自己理解を深める心理学:(2) ・建築デザイン入門:(2) ・市民と政治:(2) ・生命保険を考える:(2) ・地球と地門の科学:(2) ・(理)機械工学版論:(2) ・(理)成用化学ンステム概論:(2) ・(理)電気電子工学概論:(2) ・原子核・素粒子物理学の最先端:(2)

	火曜日1・2限目
【一般教養	・戦国時代から近世社会への変化:(2) ・西洋音楽の歴史:(2) ・法学入門:(2) ・身のまわりの物性科学:(2) ・岩石と鉱物:(2)

	小曜日3.4版日
【一般教養教育科目】	・和歌から俳諧、俳諧から俳句へ:(2) ・リスタン伝説と芸術作品:(2) ・フィールドワーク入門I:(2) ・現大社委と法:(2) ・民法入門:(2) ・人口経済学入門:(2) ・現代天文学への招待:(2)
【汎用的技能 教育科目】	・この良さをわかってほしい:(2) ・読書コミュニケーションへのいざない ~読書の新しい愉しみ方~:(2)

モデル通り受講すると・・・

集中講義

SIH道場~アクティブ・ラーニング入門~:「教養/汎用的技能教育科目」(1)

生物生産フィールド実習:「専門/実習」(1)

科目区分	卒業要件単位数	
科目区分	必修科目	選択科目
一般教養教育科目	_	6単位
グローバル化教育科目	_	0単位
イノベーション教育科目	_	2単位
基盤基礎教育科目	5単位	_
汎用的機能教育科目	0単位	_
地域科学教育科目	_	0単位
外国語教育科目	2単位	1単位
小 計	7単位	9単位
学科共通科目	6単位	0単位
専門英語教育科目	0単位	_
経済·経営関連科目	2単位	_
コース専門科目	0単位	0単位
経済・経営関連科目 コース専門科目 実習・演習科目	0単位	_
卒業研究	0単位	_
小計	8単位	0単位

 【生物資源産業学部 各コース卒業要件単位数】
 50

 〇応用生命コース
 〇食料科学コース

 〇を用生命コース
 〇食料科学コース

○応用生命コース				
科目区分		卒業要件単位數		
	特日位万	必修科目	選択科目	
	一般教養教育科目	-	6単位以上	
**	グローバル化教育科目	-	2単位以上	
*	イノベーション教育科目	-	2単位以上	
教養教	基盤基礎教育科目	8単位必修	_	
育	汎用的機能教育科目	3単位必修	_	
科目	地域科学教育科目	-	2単位以上	
Ħ	外国語教育科目	6単位必修	2単位以上	
	小 計	17単位必修	14単位以上	
	学科共通科目	24単位必修	8単位以上	
_	専門英語教育科目	5単位必修	_	
專	経済·経営関連科目	16単位必修	_	
导門科日	コース専門科目	2単位必修	16単位以上	
Ħ	実習・演習科目	17単位必修	_	
_	卒業研究	6単位必修	_	
	小計	70単位必修	24単位以上	
	合計	125単	位以上	

· 35.	4				
〇食料科学コース					
科目区分		卒業要件単位数			
	仲日位万	必修科目	選択科目		
	一般教養教育科目	-	6単位以上		
教	グローバル化教育科目	-	2単位以上		
¥	イノベーション教育科目	-	2単位以上		
骸	基盤基礎教育科目	8単位必修	_		
育	汎用的機能教育科目	3単位必修	_		
科	地域科学教育科目	-	2単位以上		
目	外国語教育科目	6単位必修	2単位以上		
	小 計	17単位必修	14単位以上		
	学科共通科目	24単位必修	8単位以上		
	専門英語教育科目	5単位必修	_		
曹	経済·経営関連科目	16単位必修	ı		
科	コース専門科目	-	24単位以上		
Ħ	実習・演習科目	11単位必修	_		
Ι-	卒業研究	6単位必修	_		
	小計	62単位必修	32単位以上		
	合計	125単	位以上		

科目区分		卒業要件単位数		
	行日位万	必修科目	選択科目	
	一般教養教育科目	-	6単位以上	
*	グローバル化教育科目	-	2単位以上	
教養	イノベーション教育科目	-	2単位以上	
教	基盤基礎教育科目	8単位必修	-	
育	汎用的機能教育科目	3単位必修	ı	
科	地域科学教育科目	ı	2単位以上	
Ħ	外国語教育科目	6単位必修	2単位以上	
	小 計	17単位必修	14単位以上	
	学科共通科目	24単位必修	8単位以上	
۱	専門英語教育科目	5単位必修	-	
显	経済·経営関連科目	16単位必修	ı	
导門科目	コース専門科目	4単位必修	22単位以上	
Ιï	実習・演習科目	9単位必修	ı	
Ι-	卒業研究	6単位必修	_	
	小 計	64単位必修	30単位以上	
	合計	125単	位以上	



1年生から2年生への進級要件は、<u>最低35</u> 単位 なので、それも考慮しながら受講しましょう。 また左図に、卒業要件単位数も書いてあるので、 今後のために見据えておくといいですね!