履	修表	

_	人文科学分野	1年次 科目 哲学 I	単位数	2年次 科目	単位数	3年次 科目	単位数	4年次 科目	単位数		必要単位数	
	支利亞八服											
_	立利学八軒		''	芸術(美術)	9	比較文化論 I	2 心理学		2			
_	1 李科 学 八 眠						2 心生于		2			
_	八人杆子刀對	哲学Ⅱ		芸術(音楽)		比較文化論Ⅱ	2			2単位以上		
		論理学 I		倫理学I		文章表現I	2					
		論理学Ⅱ	2	倫理学Ⅱ	2	文章表現Ⅱ	2					
		経済学の基礎 I	2	社会学の基礎 I	2	政治学の基礎I	2 地域と福祉		2			
	+1 A 2012/C A met	経済学の基礎Ⅱ		社会学の基礎Ⅱ	2	政治学の基礎Ⅱ	2			an/ //-n/ /		
教養教育科目 社会科学分野	経営学の基礎Ⅰ		法学の基礎		国際関係論I	2			2単位以上			
		経営学の基礎Ⅱ		日本国憲法		国際関係論Ⅱ	2					
—							2					
		物理学		数学I		環境学I	2					
	自然科学分野	化学		数学Ⅱ		環境学Ⅱ	2			2単位以上		
1,111,32		生物学	2	統計学I	2	科学史	2			2-125/2		
		地学	2	統計学Ⅱ	2	薬と健康	2				24単位以上	
		◎総合英語A I	1									
言語文化基礎科目	◎総合英語AⅡ	1										
		1										
		◎英語演習 I	1									
		◎英語演習Ⅱ	1									
				英語プレゼンテーション I	2	英語コミュニケーションⅡ	2 英語ライティン	ガΙ	2	4単位以上		
	言語文化応用科目			英語プレゼンテーションⅡ		英語リーディング I	2 英語ライティン		2			
	H # 12 4 12 4 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17						9) II	-			
				英語コミュニケーション I		英語リーディングⅡ	ž .					
	言語文化講義科目			英語学 I		英語圏文学 I	2					
				英語学Ⅱ	2	英語圏文学Ⅱ	2					
-tr- /1	/V (A) EI	身体運動学	2	スポーツ医学	2					<u> </u>		
又化	化科目	体育(教職)	2									1
—												1
		* land		is hered		o hard		g Byen yet				1
_		1年次	W 22	2年次	V2.21	3年次	W 11.32 I	4年次	W 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			1
_		科目	単位数	科目	単位数	科目	単位数	科目	単位数			4
		線形代数 I	2									1
		線形代数Ⅱ	2									
		微分積分 I	2									
·目群		微分積分Ⅱ	2									1
口信	ur .	アントレプレナーシップ入門	2									1
		アートとデザイン	4									
		コミュニケーション技法論	2									
		コンピュータ概論	2									
112 TV	N II		-			C departs and	C. L. Mr. was at-					
省科	科目	◎情報学部基礎セミナー	2			◎専門セミナー	4 ◎卒業研究		4	10単位		
	◎情報学概論	2	データ構造とアルゴリズム	2	ディープラーニング	2						
		◎プログラミングⅠ		Webプログラミング		データサイエンスⅡ	2					124
		◎実用情報学		データサイエンス入門		自然言語処理	2					1
de BP		プログラミング Ⅱ	2	機械学習	2	応用情報学	2					
共通専門科目	1311H	物理と情報処理	2	データサイエンス [2							1
	人工知能概論	2										
	情報とサスティナビリティ	2									1	
			2									
	情報社会·情報倫理											
		オペレーティングシステム	2	データベース		アプリ開発Ⅱ	2			40単位以上		
		情報数学	2	情報セキュリティ基礎		情報セキュリティ対策	2			10十四%上		
		Linux実践	2	情報ネットワーク I	2	情報セキュリティ実践	2					
				情報ネットワークⅡ	2	情報システム開発	4					
				アプリ開発 I		クラウド開発	2					
専門 情報システム専門科目 情報システム専門科目 関連) # III O II			組込みシステム		デジタル回路設計 I	2				92単位以上	
			半導体デバイス工学 I		デジタル回路設計Ⅱ	2				92年位以上		
			半導体デバイス工学Ⅱ	2		l					1	
				IT概論 I	2						ļ	
				「概論 Ⅱ 2						1		
				プログラミング実践	2		l					1
				プロジェクトマネジメント	2							
						and the feature of					ļ	1
メディアデザイン専門科目		マルチメディア		Webデザイン		画像解析 I	2					1
	3Dモデリング基礎	2	デジタル画像処理 I		画像解析Ⅱ	2						
				デジタル画像処理Ⅱ		音響情報処理	2					
				実写映像制作I		物理シミュレーション	2					1
				実写映像制作Ⅱ		ゲームクリエーション I	2					
	イン専門科目			数理モデリング	2	ゲームクリエーション Ⅱ	2					1
			数値計算とシミュレーション		Web制作	2						
			3Dモデリング		CGアニメーション Ⅱ	2						
				ゲームクリエーション基礎		CGアニメーションⅢ	2					
				ゲームデザイン	2							
			CGアニメーション基礎	2								
				CGアニメーション I	2.	•						
				/								1
ェク	クト科目	◎プロジェクトデザイン	2	プロジェクト実践	4	マネジメント実践	4					1
	7 T T H	0,	2	· · · · · / ∧ ₽A	7	- 1 - / - 1 ABA	*			102/11-01		1
		C) v - lm-tr		and the state of t		lat I bale Im. a. a. a. a.				10単位以上		1
, ,	H M 21-4-4	◎キャリア探索	2	キャリア教育実践	2	地域連携インターンシップ	2					1
/成了	义文援科日). V-2 d=1					l					1
		キャリアブランニング	2				l					1
		メディア論	4	経営科学	4	ブランド・マネジメント論	2				•	1
群	£		•									1
				· //14/ pm			2					1
ジ成 芝	艾支援科 目		2 2	キャリア教育実践 経営科学 マーケティング論	2 4 4			地域連携インターンシップ 2 ブランド・マネジメント論 2 流通コース特殊講義(デジタル・マーケティング論) 2	地域連携インターンシップ 2 ブランド・マネジメント論 2 流通コース特殊講義(デジタル・マーケティング論) 2	地域連携インターンシップ 2	10単位以上 地域連携インターンシップ 2 ブランド・マネジメント論 2 流通コース特殊講義(デジタル・マーケティング論) 2	10単位以上 地域連携インターンシップ 2 ブランド・マネジメント論 2 流通コース特殊講義(デジタル・マーケティング論) 2