	学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
ſ	ゲームクリエイター学科		3	15	45	10	29	

# ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画

#### カリキュラム

・カリキュラム					
	専門科目	一般科目			
1年次	情報リテラシー パソコン演習(Excel) アルゴリズム キャラクターデザイン C言語基礎 I C言語基礎 II 3DCG演習 ドローイング 画像処理演習 CG演習 I	コミュニケーション			
2年次	作品制作   、   プログラミング   、   デジタルデザイン C G 演習    インターネット演習基礎	就職実務 社会人基礎講座 I			
3年次	DTV演習 作品制作III プログラミングIII パソコン実習 (Access) プレゼンテーション 卒業制作	社会人基礎講座 II ビジネスマナー ビジネス文書 経済基礎			

#### ・時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	情報リテラシー	キャラクタデザイン	C言語基礎 I	アルゴリズム	情報リテラシー
2	アルゴリズム	コミュニケーション	情報リテラシー	ドローイング	C言語基礎 I
3	ドローイング		キャラクタデザイン		

# ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

4月	入学式(1年)			
5月	マチアソビボランティア(全学年)			
6月				
7月				
8月				
9月	東京ゲームショウ見学研修(全学年)	企業見学研修(全学年)		
10月	マチアソビボランティア(全学年)			
11月	学園祭、スポーツ大会			
12月	企業講演会 (全学年)			
1月				
2月	就職研修(2年)			
3月	卒業式(3年)			

### ■進級・卒業の条件

## ・卒業条件

- ・必修科目すべて合格していること。
- ・卒業基準検定を取得していること。
- ・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	2,160
	選択	0
一般科目	必修	270
	選択	0
合計		2,430

#### ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)		
CGクリエイター検定ベーシック	12	10	83%		
Photoshopクリエイター能力認定試験スタンダード	12	8	67%		
Illusutratorクリエイター能力認定試験スタンダード	12	7	58%		
C言語プログラミング能力認定試験3級	12	9	75%		

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
情報システム学科		3	15	45	18	43	1

# ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画 ・カリキュラム

<u>・カリキュラム</u>					
	専門科目	一般科目			
	コンピュータ概論	キャリアデザイン			
	システム開発概論				
	アルゴリズムI・Ⅱ				
	データベース概論				
1年次	ネットワーク概論				
1年次	Javal·II				
	パソコン演習(EXCEL)				
	ネットワーク演習I				
	セキュリティ概論				
	HTML+CSS演習				
	情報処理講座  ・	就職実務			
	データベース演習	社会人基礎講座			
	ネットワーク演習   ・				
	モバイルアプリケーション				
2年次	Webアプリケーション演習Ⅰ・Ⅱ				
	A I プログラミング I ・II				
	情報デザインI				
	情報処理講座Ⅲ	社会人基礎講座Ⅱ			
	RPA演習	ビジネスマナー			
	サーバー構築演習	レクリエーション演習			
0.5%	AWSクラウド演習I・Ⅱ	ビジネス文書			
3年次	情報デザインⅡ				
	卒業研究				
	ビジネスプレゼン演習				

### ・時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	ネットワーク概論	コンピュータ概論	Java I	パソコン演習(EXCEL)	コンピュータ概論
2	データベース概論	コンピュータ概論	Java I	アルゴリズムI	アルゴリズムI
3		システム開発概論	コンピュータ概論	システム開発概論	アルゴリズムI
4					

#### ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

4月	入学式(1年)				
5月					
6月					
7月					
8月					
9月					
10月					
11月	卒業研究中間報告(3年)	日経新聞特別講座①(2年)	学園祭(1・2・3年)	スポーツ大会(1・2・3年)	
12月		日経新聞特別講座②(2年)	研修旅行(2年)		
1月	卒業研究最終報告(1・2・3年)	日経新聞特別講座③(2年)			
2月	就職研修(2年)				
3月	卒業式(3年)				

# ■進級・卒業の条件

- ・卒業条件 ・必修科目すべて合格していること。
- ・卒業基準検定を取得していること。
- ・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	2,190
	選択	
一般科目	必修	240
	選択	
合計		2,430

#### ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)
情報セキュリティマネジメント試験	4	1	25%
基本情報技術者試験	12	2	17%
応用情報技術者試験	2	0	0%

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
グラフィックデザイン学科		2	15	30	10	20	

# ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画 ・カリキュラム

・カリキュラム		
	専門科目	一般科目
	Illustrator基礎	社会人基礎講座
	ビジュアルコミュニケーションI・Ⅱ	就職実務
	Webデザイン基礎	
	Webコーディング基礎	
	グラフィックデザイン概論	
	ベーシックデザイン	
	ドローイングI・Ⅱ	
	色彩計画   ・	
1年次	デザインワーク   ・	
1年次	Photoshop基礎	
	Webデザイン実務 I	
	Webデザイン応用 I	
	動画制作演習I	
	修了制作	
	デザインワークIII・IV	ビジネス実務
	メディアデザイン	社会人基礎講座
	ビジュアル表現I・Ⅱ	
	Webデザイン応用 II	
	Webデザイン実務 II	
	動画制作演習Ⅱ	
	DTP実務	
2年次	DTP演習	
	情報モラル	
	InDesign	
	卒業制作	
	作品制作演習	

	时间間 C 7 ル						
		月	火	水	木	金	
	1	Webデザイン基礎	ベーシックデザイン		ドローイング I		
	2	Illustrator基礎	ベーシックデザイン	ビジュアルコミュニケーション丨	ドローイング!		
	3		色彩計画	ビジュアルコミュニケーション丨	グラフィックデザイン概論		
ſ	4		色彩計画	デザインワークI		Webコーディング基礎	
ſ	5					デザインワークI	

#### ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

	十同日四(子以口子) 「アン ニネた」 「アン アンプンゆこ)					
4月	入学式(1年)					
5月	産学連携制作(1、2年通年)					
6月						
7月						
8月						
9月						
10月						
11月	スポーツ大会(1年,2年)	学園祭(1年,2年)				
12月	デザイン研修旅行(1年,2年)					
1月	卒業制作発表会(1年,2年)					
2月	就職研修(1年)					
3月	卒業式 (2年)					

- ■進級・卒業の条件 ・卒業条件 ・必修科目すべて合格していること。 ・卒業基準検定を取得していること。 ・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	1,606
	選択	0
一般科目	必修	120
	選択	0
合計		1,726

# ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等■R7.3卒業生の資格取得、検定試験合格等の実績

■1/1.0千米工公员旧秋内(以及此级日	17. 0十米工の資品収付、決定政权自由等の大幅					
資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)			
色彩検定3級	13	7	54%			
サーティファイlllustrator検定スタンダード級	13	11	85%			
サーティファイPhotoshop検定スタンダード級	13	12	92%			

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
マンガ・イラスト学科		2	20	40	18	31	

### ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画

#### ・カリキュラム

・カリキュラム					
	専門科目	一般科目			
	マンガ基礎	就職実務			
	背景パース	社会人基礎講座 I			
	デジタル基礎				
	CG演習				
	デジタルドローイング				
	マンガデッサン				
1年次	イラストテクニック				
1年次	デジタル演習				
	ドローイングIⅡ				
	キャラクターデザイン				
	キャラクター演習 I				
	デジタルデザインI				
	情報モラル				
	作品制作演習				
	ドローイングⅢ	社会人基礎講座			
	作品投稿演習I				
	イラストレーションⅡ				
	キャラクター演習Ⅱ				
	デジタルデザインII				
	Webデザイン I				
	アニメーション制作演習Ⅰ				
2年次	クリエイティブ演習				
	作品投稿演習				
	卒業制作				
	イラストレーションIII				
	デジタルデザインIII				
	WebデザインⅡ				
	アニメーション制作演習Ⅱ				

### ・時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	ドローイングI	ドローイングI	デジタル基礎	マンガ基礎	背景パース
2	マンガデッサン	CG演習	デジタル演習	マンガ基礎	イラストテクニック
3	マンガデッサン			デジタルドローイング	デジタル基礎
4					
5					

# ・年間計画(学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

4月	入学式 (1年)			
5月	ボーリング大会(1年)			
6月				
7月		銘傳大学との合同授業(	1、2年通年)	
8月				
9月				
10月				
11月	学園祭(1、2年)	スポーツ大会(1、2年)		
12月				
1月				
2月				
3月	卒業式(2年)			

#### ■進級・卒業の条件

・卒業条件

- ・必修科目すべて合格していること。
- ・卒業基準検定を取得していること。
- ・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	1,650
	選択	0
一般科目	必修	76
	選択	0
合計		1.726

### ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)
Photoshopクリエイター能力認定スタンダード	14	12	86%

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
歯科衛生士学科		3	30	90	20	47	1

# ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画 ・カリキュラム

・カリキュラム	車間利用	65/\$E7#\ 1/1 FI
	専門科目	一般(基礎)科目
	解剖学	情報処理概論
	組織・発生学	生物学
	生理学	接遇マナー
	口腔解剖学	外国語
	口腔機能学	
	病理学	
	微生物学	
	薬理学	
	健康	
	口腔衛生学	
	公衆衛生学ⅠⅡ	
	栄養指導・生化学	
	歯科衛生士概論	
	職業倫理学	
1年次	保存修復学	
	歯内療法学	
	歯周療法学	
	歯科補綴学	
	小児歯科学	
	口腔外科学	
	歯科麻酔学	
	臨床検査学	
	矯正歯科学	
	小児歯科学	
	歯科予防処置論III	
	歯科保健指導論	
	歯科診療補助論ⅠⅡ	
	総合学習Ⅰ	
	口腔機能学	心理学
	臨床検査学	キャリアデザイン
	歯科放射線学	
	歯科予防処置論ⅢⅣ	
	歯科保健指導論ⅢⅣ	
2年次	歯科診療補助論IIIIV	
	臨床実習	
	臨地実習I	
	総合学習	
	総合演習	
	歯科予防処置論 V VI	衛生行政・社会福祉
	歯科保健指導論VVI	歯科衛生統計学
	歯科診療補助論VVI	
	高齢者・障がい者歯科学	
3年次	1 11	
	臨床実習ⅢⅣ	
	臨地実習Ⅱ	
	総合学習IV V	
	-	

# 時間割モデル

<ul><li>・時间割モナル</li></ul>					
	月	火	水	木	金
1	歯科予防処置論	組織発生学	栄養指導・生化学	解剖学	情報処理概論
2	歯科予防処置論	病理学	生物学	生理学	外国語
3	歯科診療補助論	微生物学	歯科保健指導論		
4					

#### ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

40 TENEXED19 1	
入学式 (1年)	
歯科臨床実習(2/3年)	
歯科臨床実習(2/3年)	口腔ケア見学(病棟)
臨地実習(保育)	保健センター見学
歯科臨床実習	
歯科臨床実習	
臨地実習(介護)	校内歯科保健指導
	校内歯科保健指導
卒業式 (3年)	校内合同企業セミナー

■進級・卒業の条件 ・卒業条件 ・必修科目すべて合格していること。 ・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	2,265
	選択	0
一般(基礎)科目	必修	165
	選択	0
승計		2,430

# ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等 ■R07.3卒業生の資格取得、検定試験合格等の実績

-1101. 0 - X - 47 36 11 4X 10 1 1X	=101: 0+x10x10x10x10x10x10x10x10x10x10x10x10x10x				
資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)		
社会人常識マナー	10	7	70%		
歯科衛生士国家試験	10	10	100%		
徳島県介護職員初任者研修	10	10	100%		

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
美容学科		2	40	80	34	48	

### ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画

#### カリキュラム

・カリキュフム		
	専門科目	一般科目
	衛生管理	社会人基礎講座
	保健	就職実務
	香粧品化学	
	文化論	
	美容技術理論	
	美容実習	
1年次	エステティック技術	
177	ネイリスト実習	
	色彩学	
	接客マナー	
	メイクアップ	
	インターンシップ	
	まつ毛エクステンション	
	関係法規・制度	社会人基礎講座
	衛生管理	
	保健	
	香粧品化学	
	美容技術理論	
	運営管理	
2年次	美容実習	
	選択授業(ネイル・ブラ	
	イダル・エステ)	
	サロンワーク	
	文化論	
	インターンシップ	

#### ・時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	美容技術理論	文化論	エステティック技術	美容実習	色彩学
2	美容実習	美容実習	エステティック技術	美容実習	接客マナー
3	美容実習	美容実習	ネイリスト実習	美容実習	
4			ネイリスト実習		

# ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

	9) TENEXEDS 1.5 . 5	,		
4月	入学式(1年生)			
5月	ボーリング大会(1年生)	インターンシップ (2年	生)	
6月				
7月				
8月	全国美容理容学生技術大会	四国予選(2年生)		
9月	外部コンテスト(1・2年生	<u>=</u> )		
10月				
11月	学園祭・スポーツ大会 (1	・2年生)		
12月	合同卒業試験(2年生)			
1月				
2月	就職研修(1年生) イン	ターンシップ(1年生)	実技国家試験(2年生)	
3月	筆記国家試験(2年生)	卒業式 (2年生)		

# ■進級・卒業の条件

#### ・卒業条件

- ・必修科目すべて合格していること。
- ・卒業基準検定を取得していること。
- ・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	1,410
	選択	524
一般科目	必修	76
	選択	0
合計	·	2,010

### ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

■ NU1. 3 学来主の具俗取符、位	<b>火ル</b> 武駅 口恰等の 天順		
資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)
美容師国家試験	25	25	100%
サービス接遇検定	25	22	88%
ネイリスト検定3級	25	25	100%
色彩検定	25	9	36%

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
パティシエ・ベーカリー学科		2	25	50	25	36	0

### ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画

#### ・カリキュラム

· // / - / A		
	専門科目	一般科目
	衛生法規	社会人基礎講座
	公衆衛生学	就職実務
	食品学	
	食品衛生学	
1年次	栄養学	
	社会	
	製菓理論	
	製菓実習	
	ベーカリー丨、Ⅱ	社会人基礎講座Ⅱ
	創作菓子Ⅰ、Ⅱ	ビジネスマナー
	カフェ演習	
	製菓フランス語	
	国家試験対策	
2年次	ラッピング	
	店舗運営	
	テーブルコーディネート	

#### ・時間割モデル

. 31947 - 1						
	月	火	水	木	金	
1		公衆衛生学		食品衛生学	製菓理論	
2	製菓実習	製菓理論	製菓実習	製菓実習	栄養学	
3	製菓実習	食品学	製菓実習	製菓実習	食品衛生学	
4	製菓実習		製菓実習	製菓実習		

### ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

4月	入学式(1年)			
5月	ボーリング大会(1年)			
6月	コンテスト見学(1年)			
7月				
8月				
9月				
10月				
11月	スポーツ大会 (1、2年)	学園祭 (1, 2年)		
12月	特別授業(2年)			
1月				
2月	ホテル研修 (1年)	就職研修(1年)		
3月	卒業式 (2年)			

# ■進級・卒業の条件

# ・卒業条件

- ・必修科目すべて合格していること。
- ・卒業基準検定を取得していること。
- ・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	1,670
	選択	0
一般科目	必修	120
	選択	0
合計		1,790

#### ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)				
食生活アドバイザー検定3級	12	9	75%				
製菓衛生師国家試験	12	11	92%				
社会人常識マナー検定3級	10	10	100%				

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
高度調理学科		2	30	60	17	28	

# ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画

#### ・カリキュラム

	専門科目	一般科目
	食生活と健康	社会人基礎講座 I
	食品の安全と衛生	就職実務
	調理理論と食文化概論	
1年次	調理実習(西洋料理)	
	調理実習(日本料理)	
	調理実習(中華料理)	
	総合調理実習	
	食品と栄養の特性	社会人基礎講座
	高度調理技術実習	
	(西洋料理)	
	高度調理技術実習	
	(日本料理)	
2年次	高度調理技術実習	
	(中華料理)	
	高度総合調理実習	
	レストランサービス実習	
	国際コミュニケーション	
	フードデザイン	

### ・時間割モデル

- 31/4 A - 3						
	月	火	水	木	金	
1	調理実習(日本)	調理実習(西洋)	調理理論と食文化概論	総合調理実習	食品の安全と衛生	
2	調理実習(日本)	調理実習(西洋)	調理理論と食文化概論	総合調理実習	食生活と健康	
3	調理理論と食文化概論	食生活と健康		食品の安全と衛生		
4						

# ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

入学式(1年)				
ボーリング大会(1年)				
スポーツ大会 (1、2年)	学園祭(1、2年)			
研修旅行(1、2年)				
施設実習(1年)	就職研修(1年)			
卒業式(2年)				
	スポーツ大会 (1、2年) 研修旅行 (1、2年) 施設実習 (1年)	ポーリング大会 (1年)  スポーツ大会 (1、2年) 学園祭 (1、2年)  研修旅行 (1、2年)  施設実習 (1年)  就職研修 (1年)	ポーリング大会(1年)  スポーツ大会(1、2年)  対験係行(1、2年)  施設実習(1年)  就職研修(1年)	ポーリング大会 (1年)  スポーツ大会 (1、2年)  学園祭 (1、2年)  研修旅行 (1、2年)  施設実習 (1年)  就職研修 (1年)

#### ■進級・卒業の条件

#### ・卒業条件

- ・必修科目すべて合格していること。
- ・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	1,710
	選択	0
一般科目	必修	90
	選択	0
合計		1,800

# ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)
技術考査試験	8	8	100%

学	科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
仴	育・幼児教育学科		2	25	50	16	35	5

# ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画 ・カリキュラム

・カリキュラム						
	専門科目	一般科目				
	健康科学	日本国憲法				
	生涯スポーツ	情報処理入門I				
	保育原理	社会人基礎講座				
	教育原理	英会話				
	社会福祉	就職実務				
	社会的養護 I					
	教職概論					
	保育者論					
	教育心理学					
	教育課程総論					
	保育の計画と評価					
	保育内容総論					
	健康(指導法)					
	人間関係(指導法)					
	環境(指導法)					
	言葉(指導法)					
	造形表現(指導法)					
	幼児と音楽表現					
1年次	幼児と言葉					
1	乳児保育					
	乳児保育					
	音楽表現(指導法)					
	司栄衣現(拍導法)   劇あそび(指導法)					
	劇めてい(指導法) 教育実習事前事後指導					
	幼児の心理学					
	幼児と人間関係					
	幼児と環境					
	音楽表現技術					
	ピアノ					
	教育方法論					
	総合演習					
	子どもと身体表現					
	保育実習事前事後指導   (保					
	育所)					
	教育実習事前事後指導					
	1					
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所)	<b>社会人主</b> 孫様 広				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援論	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援倫 保育の心理学	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援倫 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援倫 保育の心理学	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援倫 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援論 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの保健	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援論 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの保健 子どもの食と栄養	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援論 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの保健 子どもの食と栄養 幼児と造形表現	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援論 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの保健 子どもの食と栄養 幼児と造形表現 幼児と健康	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援論 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの食と栄養 幼児と健康 子どもの健康と安全 障害児保育	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援論 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの保健 子どもの食と栄養 幼児と健康 子どもの健康と安全 障害児保育 幼児への特別な支援	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習   (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援論 保育の心理学 子どもの保健 子どもの保健 子どもの食と栄養 幼児と造形表現 幼児と健康 子どもの健康と安全 障害児保育 幼児への特別な支援 社会的養護	社会人基礎講座				
	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援論 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの保健 子どもの食と栄養 幼児と健康 子どもの健康と安全 障害児保育 幼児への特別な支援	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習   (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援論 保育の心理学 子どもの保健 子どもの保健 子どもの食と栄養 幼児と造形表現 幼児と健康 子どもの健康と安全 障害児保育 幼児への特別な支援 社会的養護	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習   (保育所)  子ども家庭福祉 子ども家庭支援倫 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの食と栄養 幼児と遺形表現 幼児と健康 子どもの健康と安全 障害児保育 幼児への特別な支援 社会的養護    子育て支援	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所)  子ども家庭福祉 子ども家庭支援倫 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの食と栄養 幼児と造形表現 幼児と造形表現 幼児と健康 子どもの健康と安全 障害児保育 幼児への特別な支援 社会的養護 子育て支援 保育・教職実践演習	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習 I (保育所)  子ども家庭福祉 子ども家庭支援倫 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの食と栄養 幼児と造形表現 幼児と造形表現 幼児との健康と安全 障害児保育 幼児への特別な支援 社会的養護 II 子育て支援 保育・教職実践演習 子どもとピアノ	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習   (保育所)  子ども家庭福祉 子ども家庭支援倫 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの食と栄養 幼児と強康 子どもの食と栄養 幼児と健康 子どもの健康と安全 障害児保育 幼児への特別な支援 社会的養護 子で支援 保育・教職実践演習 子どもとピアノ 児童文化	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習   (保育所)  子ども家庭福祉 子ども家庭支援倫 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの食と栄養 幼児と造形表現 幼児と健康 子どもの食と栄養 幼児とも健康 子どもの食を変な 障害児保育 幼児への特別な支援 社会的養護 子で支援 保育・教職実践演習 子どもとピアノ 児童文化	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習   (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭理婚 保育の心理学 子ども家庭支援倫 保育の小理学 子どもの食と栄養 幼児と造健康 子どもの食ど、養 幼児と造健康 子どものの特別い 子管書児保育 幼児への特別い 社会的養護 保育・教職実践演習 子どもとどす となり、数 衛大変 と、数 育相談 総合演習	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習   (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援倫 保育の心理学 子どもの家庭支援の心理学 子どもの食と栄養 幼児と造健康 子どもの食と栄養 幼児と造健康 手どもの食きに できる。 が見への特別な支援 社会的養護    子育て数職実践演習 子どもなど、教育相談 総合演習事前事後指導   (施	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習   (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭理婚 保育の心理学 子ども家庭支援倫 保育の小理学 子どもの食と栄養 幼児と造健康 子どもの食ど、養 幼児と造健康 子どものの特別い 子管書児保育 幼児への特別い 社会的養護 保育・教職実践演習 子どもとどす となり、数 衛大変 と、数 育相談 総合演習	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習   (保育所) 子ども家庭福祉 子ども家庭支援倫 保予とも家庭支援倫 保予ともの心家庭支援の心理学 子どもの食と栄養 幼児とせの食と栄養 幼児とと健康 子どもの食と栄養 幼児と砂健康と安全 障害 1 との特別 な支援 社会育で教護 関子をもの保育 が関クの特別 な支援 社会育で教戦ビアノ 児童文化 教育相談 総合済費習事前事後指導   (施 設)	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習   (保育所)  子ども家庭福祉 子ども家庭支援倫 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの食と栄養 幼児と造健康 子ども適形表現 幼児とも適健康 子ども適解表 が見への特別な支援 社会的養護 投資すて支援 保育・教職実践演習 子どもとピアノ 児童文化 教育相談 総合演習 前事後指導   (施 設)	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習   (保育所)  子ども家庭福祉 子ども家庭理技援倫 保育の心理学 子ども家庭支援の心理学 子どもの食と栄養 幼児と健健康 子ども砂度を接 動児ともの食ど、 連書児保育 幼児との特別な支援 社会育で支援 教ピアノ 見空 かの養護 アともの養護 アともの養護 アともの養護 アともの養護 アともの養護 アともの養護 アともの養護 アともの養護 アともの養護 アともとどで 教育相談 総合演習事前事後指導   (施 設) 保育実習事前事後指導   (施	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習   (保育実習   (保育実習   (保育実習   (保育実習   (保育所))	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習ョ(保育所)  子ども家庭福祉 子ども家庭理類 保育の小理学 子ども家庭理学 子どもの食と栄養 幼児ともの食と栄養 幼児ともの食ど表現 幼児ともの食どを表現 幼児とものの特別な 大き音となりを変している では、 一般である。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導保育実習   (保育実習事前事後指導保育実習   (保育実習   (保育実習   保育実習   保育実際歴史を   保育の心理学子どもの食を決養   切児と造形康子どもの食と栄養   切児と造形康康とどもの食を表現   切児・受害とのの食を   大きの表	社会人基礎講座				
2年次	教育実習事前事後指導 保育実習ョ(保育所)  子ども家庭福祉 子ども家庭理類 保育の小理学 子ども家庭理学 子どもの食と栄養 幼児ともの食と栄養 幼児ともの食ど表現 幼児ともの食どを表現 幼児とものの特別な 大き音となりを変している では、 一般である。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。	社会人基礎講座				

### ・時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	保育者論	社会福祉	乳児保育	生涯スポーツ	教職概論
2	教育課程総論	造形表現(指導法)	ピアノ	幼児と言葉	教育原理
3	総合演習	総合演習		総合演習	英会話
4					

### ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

LIGHTH (1 MI) 4	( M) ( M)	/ / / / / A C /
	1年生	2年生
4月	入学式、新入生オリエンテーション	
5月	ボーリング大会	教育実習
6月		
7月		保育実習   (施設)
8月	スクーリング	スクーリング
0.8	おぎゃっと21	おぎゃっと21
9/1	わさやつくと1	教育実習
10月	ベビー運動会	ベビー運動会
11月	避難訓練 スポーツ大会 学園祭	避難訓練 スポーツ大会 学園祭 保育実習Ⅱ
12月	スクーリング	スクーリング
1月		
2月	就職研修 スクーリング	
3月	保育実習   (保育所)	卒業式

### ■進級・卒業の条件

### ・卒業条件

- ・必修科目すべて合格していること。
- ・出席率が85%以上であること。

	科目の区分	総授業時間数
専門科目	必修	1,710
	選択	
一般科目	必修	135
	選択	
合計		1,845

## ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

資格名	取得者数	取得率(%)		
保育士資格	4	100%		
幼稚園教諭二種免許状	4	100%		
社会福祉主事任用資格	4	100%		

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
介護福祉学科		2年	40	80	34	59	1

# ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画 ・カリキュラム

・カリキュラム					
	専門科目	一般科目			
1年次	人間の尊厳と自立 人間関係とコミュニケーション   社会の理解   介護の基本  、    コミュニケーション技術  、    生活支援技術	選択授業 ・社会人基礎調座 I ・日本語 I・II ・就職実務			
2年次	人間関係とコミュニケーション II 社会の理解 II 介護福祉総論 コンピュータリテラシー I、II 介護の基本III 生活支援技術 (総社用具) 生活支援技術 (福祉用具) 生活支援技術 (福祉用具) 生活支援技術 (福祉用具) 生活支援技術 (福祉用具) 作護経合演習 II、IV 介護美習 I - ② ころとからだのしくみ III 陣害の理解 II 医療的ケア・①②演習	選択授業 ・社会人基礎講座 II ・日本語 III			

#### ・時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	こころとからだのしくみl	介護の基本Ⅰ	生活支援技術	介護過程I	介護総合演習Ⅰ
2	こころとからだのしくみl	介護の基本Ⅰ	生活支援技術	人間の尊厳と自立	コミュニケーション技術I
3	認知症の理解Ⅰ	介護の基本Ⅰ	生活支援技術	発達と老化の理解Ⅰ	人間関係とコミュニケーションI
4					

# ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

	/17/11組	, , , , , , , , , , , ,		
4月	入学式(1年生)			
5月	ボーリング大会(1年生)	介護実習Ⅱ-②(2年生	Ξ)	
6月	阿波踊り講座(1年生)	介護実習   -①(1年生	≣)	
7月	阿波踊り会館にて阿波踊り体験 (1年生)	介護実習   -②(2年生	≣)	
8月				
9月	認知症VR体験(1年生)	介護実習Ⅱ-③(2年生	≣)	
10月		介護実習Ⅱ-①(1年生	≣)	
11月	学園祭(1、2年生)スポー	- ツ大会(1、2年生)		
12月	認知症サポーター養成講座	(2年生)		
1月	国家試験(2年生)			
2月	就職研修(1年生)			
3月	卒業式 (2年生)			

#### ■進級・卒業の条件

### ・卒業条件

- ・必修科目すべて合格していること。
- ・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	1,886
	選択	0
一般科目	必修	76
	選択	0
合計		1,962

# ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)
介護福祉士国家試験	11	7	64%

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
情報ビジネス学科		2	25	50	18		1

# ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画

#### ・カリキュラム

・カリキュフム	- // 9 + 1 / 2					
	専門科目	一般科目				
	IT概論I	ビジネス実務I				
	ⅠT概論Ⅱ	プレゼンテーション演習				
	パソコン演習(Excel)	ビジネス文書Ⅰ				
	パソコン演習(Word)	ビジネス文書Ⅱ				
	パソコン演習(PowerPoint)	社会人基礎講座 I				
	簿記会計	キャリアデザイン演習				
1年次	簿記会計	就職実務				
	流通マーケティングI					
	Web制作基礎 I					
	AI基礎					
	Web制作基礎 II	ビジネス実務Ⅱ				
	ファイナンシャルプランニング	社会人基礎講座Ⅱ				
	画像処理演習					
	Excelハンズオン演習					
	流通マーケティングⅡ					
	Web制作応用					
	パソコン演習(Access)					
2年次	データマーケティング演					
	習					
	スクリプト演習					
	動画制作					
	給与計算・社会保険					
	RPA演習					
£T70	習 スクリプト演習 動画制作 給与計算・社会保険					

#### ・時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	IT概論 I	パソコン演習(PowerPoint)	簿記会計	パソコン演習(Excel)	ビジネス実務I
2	簿記会計	ビジネス文書I	IT概論 I	簿記会計	プレゼンテーション演習
3		パソコン演習(Word)	IT概論 I	パソコン演習(Word)	
4		パソコン演習(Excel)			

# ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

TRAIL (TRITE INVITED TRACES TO TO TO TO THE					
4月	入学式(1年)				
5月	ボウリング大会(1年)				
6月					
7月					
8月					
9月					
10月					
11月	スポーツ大会(1年,2年)	学園祭(1年,2年)			
12月					
1月					
2月	企業説明会(1年)	就職研修(1年)			
3月	卒業式(2年)				

## ■進級・卒業の条件

#### ・卒業条件

- ・必修科目すべて合格していること。
- ・卒業基準検定を取得していること。
- ・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	1,410
	選択	0
一般科目	必修	300
	選択	0
合計	•	1,710

#### ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

■107.5千米工の貨化収付、快定試験日11年の大概						
資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)			
M O S 検定 Excel	23	19	83%			
MOS検定Word	23	22	96%			
Webクリエイター試験スタンダード	23	18	78%			
Photoshopクリエイター/スタンダード	23	7	30%			
Illustratorクリエイター/スタンダ゛ート゛	23	7	30%			
秘書検定2級	23	11	48%			

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
医療事務ICT学科		2	15	30	6	13	

# ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画

#### ・カリキュラム

· // / - / A	+m2/0	60.41
	専門科目	一般科目
	医療事務Ⅰ・Ⅱ	パソコン演習(Word)
	歯科事務 I	バソコン演習(Excel)I・II
	福祉医療(講義)  ・	社会人基礎講座
	福祉医療(演習)  ・	就職実務
	医療関連法規	
1年次	メディカルマナー	
	ICT概論 I · II	
	医学一般   ·	
	調剤事務  ・	
	医師事務作業補助	
	医療事務応用I・Ⅱ	社会人基礎講座
	歯科事務Ⅱ	
	医師事務作業補助 II	
	医薬品登録販売者	
	ICT概論III·IV	
	診療情報管理演習   ·	
	電子カルテ演習Ⅰ・Ⅱ	
2年次	医療コンピュータ演習I・Ⅱ	
2年次	介護事務	
	歯科助手演習	
	トータルビューティ演習I・Ⅱ	
	調剤・介護コンピュータ演習	
	医療DX・ITリテラシー演習	
	医療英会話	
	医療機関実習	

#### ・時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	医療事務	医療事務	メディカルマナー	医学一般	福祉医療(講義) I
2	医療事務	医療事務	医療関連法規	福祉医療(演習)	ICT概論 I
3	パソコン演習(Excel) I	医療事務	調剤事務 I	パソコン演習(Word)	パソコン演習(Word)
4					

### ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

4月	入学式 (1年)			
5月	ボーリング大会(1年)			
6月				
7月				
8月				
9月				
10月				
11月	学園祭(1年,2年)	スポーツ大会(1年,2年)		
12月	医療機関実習(2年)			
1月				
2月	就職研修(1年)	校内合同企業セミナー(1年)		
3月	卒業式 (2年)			

# ■進級・卒業の条件

### ・卒業条件

- ・必修科目すべて合格していること。
- ・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	1,540
	選択	0
一般科目	必修	196
	選択	0
合計		1,736

#### ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

	107.03千米工0页作取符、快定政权自作等00天候					
資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)			
メディカルクラーク	7	7	100%			
ドクターズクラーク	7	5	71%			
医療事務管理士検定	7	7	100%			
調剤事務管理士検定	7	7	100%			
歯科事務管理士	7	7	100%			
介護職員初任者研修	7	6	86%			

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
ブライダル・ホテル学科		2	15	30	24	36	

# ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画

・カリキュラム					
	専門科目	一般科目			
1年次	宿泊実務   、    料飲解説 プライダルコスチューム   ブライダルプレゼンテーション   、    ホテル概論   ・    ブライダル知識   ・    食品概論   、    ホテル英会話   、    マナー・プロトコール 施設実習	バソコン演習(Excel)   、   カラーコーディネート   「、   写真基礎 ビジネス実務  ・   一般教養 社会人基礎講座   就職実務			
2年次	ブライダルプロデュース I、II レストランサービス技法 I、II ホテル中国語子と I、II テーブルコーディート ブライダルフラリ III ウエディング ア アメイク ブライダルコスチューム II ホスピタリア・来務 婚礼着付け 料飲演習 ペーパーアイテム演習 ネイル・エスティベント企画	画像処理演習 社会人基礎講座 II			

#### 時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	ホテル英会話丨	ブライダル知識丨	ホテル概論Ⅰ	宿泊実務Ⅰ	パソコン演習(Excel) I
2	ブライダルプレゼンテーションI	ビジネス実務Ⅰ	食品概論	マナー・プロトコール	カラーコーディネートI
3	ビジネス実務 I			ホテル概論	飲料解説

# ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

4月	入学式(1年)				
5月	ボーリング大会(1年)				
6月					
7月	テーブルマナー講習(1年)	ブライダル施設見学(2年	.)		
8月	施設実習(1年)				
9月					
10月					
11月	スポーツ大会(1・2年)	学園祭 (1・2年)			
12月	関西ホテル・ブライダル施設見学	(1・2年)			
1月					
2月	オリジナルウェディング	就職研修(1年)			
3月	卒業式 (2年)				

### ■進級・卒業の条件

・卒業条件
・必修科目すべて合格していること。

・卒業基準検定を取得していること。

・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	1,360
	選択	0
一般科目	必修	390
	選択	0
合計	•	1,750

## ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)
サービス接遇検定準1級	14	14	100%
ビジネス文書検定	14	13	93%
色彩検定3級	14	7	50%
アシスタント・ウェディングプランナー検定	14	13	93%
プライダル・コーディネーター検定	14	6	43%

学科名	コース・専攻名	年限	定員	総定員	入学者数	在籍者数	備考
国際ホテルビジネス学科		2	30	60	28	55	

# ■カリキュラム、時間割、使用する教材など授業方法及び内容、年間の授業計画

#### ・カリキュラム

- // / / / / / / / / / / / / / / / / /		
	専門科目	一般科目
	ホテル実務概論  ・	キャリアデザイン  ・
	ホテル英会話  ・	ビジネスマナーI・II
	情報リテラシーI・Ⅱ	ビジネス文書
1年次	ビジネス日本語基礎  ・	就職実務
	日本文化論	
	ホテル宿泊概論	
	日常会話演習	
	ビジネス日本語応用  ・	キャリアデザインIII・IV
	フロント業務演習	
	ホテル実務演習I・Ⅱ	
	バンケット演習	
	労務管理論	
2年次	人材マネジメント	
	プレゼンテーション演習	
	経営マネジメント	
	ホテル英会話III・IV	
	情報リテラシーIII・IV	
	簿記会計Ⅰ・Ⅱ	

#### ・時間割モデル

	月	火	水	木	金
1	ビジネスマナーI	ホテル実務概論丨	情報リテラシーI	ビジネス日本語基礎	ビジネス日本語基礎Ⅰ
2	ホテル英会話 I	日常会話演習	情報リテラシーI	ビジネス日本語基礎	ビジネス日本語基礎丨
3		ビジネスマナー丨		キャリアデザインI	キャリアデザインI

#### ・年間計画 (学校行事や課外活動・企業連携・インターンシップなど)

・ 千川川 四(子代刊事で味が活動・正未建携・インダーングリなど)					
4月	入学式 (1年)				
5月	ボーリング大会(1年)				
6月					
7月					
8月					
9月					
10月		テーブルマナー講習 (2年)			
11月	スポーツ大会(1・2年)、	学園祭(1、2年)			
12月	ホテル施設見学(1年)				
1月					
2月	就職研修(1年)				
3月	卒業式 (2年)		-		

#### ■進級・卒業の条件

# ・卒業条件

- ・必修科目すべて合格していること。
- ・出席率が85%以上であること。

科目の区分		総授業時間数
専門科目	必修	1,320
	選択	
一般科目	必修	390
	選択	
合計	•	1,710

### ■学習の成果として取得を目指す資格、合格を目指す検定等

	1 11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -				
資格名	受験者数	合格者数	取得率(%)		