

(別紙様式4)

## 職業実践専門課程の基本情報について

学 校 名	設置認可年月日	校 長 名	所 在 地			
国際情報ビジネス 専門学校	昭和60年 3月16日	校 長 大 森 義 紀	〒320-0811 栃木県宇都宮市大通り1・2-5 (電話)028-622-8110			
設 置 者 名	設立認可年月日	代 表 者 名	所 在 地			
学校法人 ティビィシー学院	昭和60年 3月16日	理事長 齋 藤 武 士	〒320-0811 栃木県宇都宮市大通り1・2-5 (電話)028-622-8110			
目 的	3DCGやプログラミング、アニメ、映像の基礎能力の習得し、業界で中核となる人材を養成する。技術、人間性ともに即戦力となる人材を養成する。					
分野	課程名	学 科 名	修業年限 (昼、夜別)	全課程の修了に 必要な総授業時 数又は総単位数	専門士の付与	高度専門士の付与
文化教養	文化教養専門 課程	デジタルクリエイ ター学科(まんが・ イラストコース)	2年(昼)	単位時間 (又は単位)	平成20年 文部科学省告示 第11号	-
教育課程	講義	演習	実験	実習	実技	
	544単位時間 (又は単位)	1496単位時間 (又は単位)	単位時間 (又は単位)	408単位時間 (又は単位)	単位時間 (又は単位)	
生徒総定員	生徒実員	専任教員数	兼任教員数	総教員数		
60人の内数	20人	2人	6人	8人		
学期制度	■前期：4月1日～9月30日 ■後期：10月1日～3月31日			成績評価	■成績表 (有) 無 ■成績評価の基準・方法について 課題試験、出席状況、授業態度 確認テストなどの総合評価	
長期休み	■夏 期：8月2日～8月24日 ■冬 期：1・2月6日～1月11日 ■春 期：2月21日～4月1・2日			卒業・進級条件	ア. 指定科目全ての修得 イ. 学年の出席率90%以上 ウ. 卒業基準検定の取得 エ. 学費及び補助活動費が納入済み	
生徒指導	■クラス担任制 (有) 無 ■長期欠席者への指導等の対応 面談、保護者への電話連絡			課外活動	■課外活動の種類 ボランティア活動 ■サークル活動 (有) 無	
主な就職先	■主な就職先、業界 広告代理店、映像制作会社 ■就職率就職率100% ■卒業に占める就職者の割合 33.3% ■その他			主な資格・検定	色彩検定 Webクリエイター検定	

<p>中途退学の現状</p>	<p>■中途退学者 1名 ■中退率 1.9%</p> <p>平成25年4月1日在学者 52名 (平成25年4月入学者を含む)</p> <p>平成26年10月1日在学者 51名 (平成26年3月卒業生を含む)</p> <p>■中途退学の主な理由</p> <p>他分野への進路変更</p> <p>■中退防止のための取組</p> <p>担任面談、三者面談、進路相談、保護者への状況報告、科目別補講など</p>
<p>ホームページ</p>	<p>URL: <a href="http://www.tbc-u.ac.jp/business/">http://www.tbc-u.ac.jp/business/</a></p>

## 1. 教育課程の編成

### (教育課程の編成における企業等との連携に関する基本方針)

専門性に関する動向や地域産業振興の方向性などについて意見交換を行うことで、より実践的な職業教育の質を確保する事を目的とする。意見交換した内容をカリキュラム会議にて精査し、次年度以降の授業実施科目および授業内容の創意工夫等に繋げていく。

### (教育課程編成委員会等の全委員の名簿)

平成26年 4月 1日現在

名 前	所 属
大森 義紀	国際情報ビジネス専門学校 校長
三浦 哲夫	国際情報ビジネス専門学校 副校長
大塚 一弘	国際情報ビジネス専門学校 教務部長
伊藤 由崇	国際情報ビジネス専門学校 学科責任者
鈴木 仁美	国際情報ビジネス専門学校 学科教員
富田 留美子	株式会社IT経営センターとちぎ 主任デザイナー
村上 敏成	ネットワーク協議会 栃木県支部代表

### (開催日時)

第1回 平成26年 8月21日 15:00~16:30

第2回 平成26年 9月17日 17:00~18:00

## 2. 主な実習・演習等

### (実習・演習等における企業等との連携に関する基本方針)

最近の社会情勢を踏まえ、現場に必要な知識・技術を具体的に身に付けさせるため、企業へのヒアリング等を通じて重要項目や課題を抽出し、その結果にもとづいた解決・改善内容を実習や演習内容に反映できるよう企業と連携しながら計画を進める。また実習・演習等の実施後には企業及び学生からの報告を元に、その効果を検証しながら改善・改良を図る。

科 目 名	科 目 概 要	連 携 企 業 等
デザイン基礎	デザインの基本から現場に活かせる基礎力を身に付ける	株式会社 IT経営センターとちぎ (むぎデザイン工房)
ドローイング実習	デッサンなどの基礎を身に付ける	株式会社 IT経営センターとちぎ (むぎデザイン工房)

## 3. 教員の研修等

### (教員の研修等の基本方針)

教職員に対して、現在就いている職又は将来就くことが予想される職に係る職務の遂行に必要な知識又は技能等を修得させ、その遂行に必要な教職員の能力及び資質等の向上を図ることを目的とする。

専攻分野における実務に関する研修や、指導力の修得・向上のための研修を教職員の業務経験や能力、担当する授業科目や授業以外の担当業務に応じて実施し、より高度な職務を遂行するために必要な知識を修得させる。

#### 4. 学校関係者評価

(学校関係者評価委員会の全委員の名簿)

平成26年 8月21日現在

名 前	所 属
島田 暢男	寺町自治会 会長
室井 加津枝	みのりの会(PTA) 会長 (保護者代表)
真尾 和明	株式会社マーケットネットワーク 専務取締役 (卒業生代表)
神山 剛宏	株式会社ティビシィスキヤット 部長代理
山田 義治	栃木県情報サービス産業協会 理事
戸川 敏英	株式会社ティビシィスキヤット 課長
村上 幸雄	宇都宮商工会議所 中小企業相談所所長 経営支援部部長
富田 留美子	株式会社IT経営センターとちぎ 主任デザイナー
田中 一弘	一般社団法人日本旅行業協会 関東支部栃木県地区委員会 委員長
村上 敏成	ネットワーク協議会 栃木県支部代表
吉川 成彰	株式会社国際ツーリストサロン 代表取締役
小田島 建夫	栃木県防衛協会 副会長
森 雄二	北関東総合警備保障株式会社 総務部 人事課長
大森 義紀	国際情報ビジネス専門学校 校長
三浦 哲夫	国際情報ビジネス専門学校 副校長
大塚 一弘	国際情報ビジネス専門学校 教務部長
上野 照正	国際情報ビジネス専門学校 教務次長
金田 典幸	国際情報ビジネス専門学校 学科責任者
伊藤 由崇	国際情報ビジネス専門学校 学科責任者
山口 美紀子	国際情報ビジネス専門学校 学科責任者
金子 洋久	国際情報ビジネス専門学校 学科責任者
三橋 慎一	国際情報ビジネス専門学校 学科責任者

(学校関係者評価結果の公表方法)

URL: <http://www.tbc-u.ac.jp/information.html>

#### 5. 情報提供

(情報提供の方法)

URL: <http://www.tbc-u.ac.jp/business/>

授業科目等の概要

(文化教養専門課程 デジタルクリエイター学科 まんがイラストコース) 平成26年度										
分類			授業科目名	授業科目概要	配当年次・学期	授業時数	単位数	授業方法		
必修	選択必修	自由選択						講義	演習	実験・実習・実技
○			ドローイング	デッサンや素描などの基本的な技術の習得	1・2通	204				○
○			ベーシックデザイン	グラフィックデザインの基本的な技術の習得	1・2通	204				○
○			文書処理	Wordの基本的な操作や記述方法の習得	1前	68			○	
○			表計算	Excelの基本的な操作や使用方法の習得	1後	68			○	
○			2DCG・ドロー	Illustratorの操作や基本技術の習得	1前	68			○	
○			2DCG・レタッチ	Photoshopの操作や基本技術の習得	1後	68			○	
○			色彩基礎	AFT色彩検定対策	1・2通	306		○		
○			WEBアニメーション	Flashの操作や基本技術の習得	2通	102			○	
○			HTML基礎	XHTML、CSSの基礎の習得	2通	102			○	

○			DTP基礎	DTP検定対策	1 通	68			○		
○			CG・画像処理	WEBデザイナー検定対策	1・2 通	170			○		
	○		C言語	構造化プログラミング言語、C言語の習得	1・2 通	204				○	
	○		C++言語	オブジェクト指向言語、C++言語の習得	1・2 通	204				○	
	○		3DCG・Ma y a	Ma y a の操作や基本技術の習得	1・2 通	204				○	
	○		ゲーム制作	ゲーム制作の基礎の習得	1・2 通	204				○	
	○		アニメ制作	アニメ制作の基礎の習得	1・2 通	204				○	
	○		イラスト制作	イラスト制作の基礎の習得	1・2 通	204				○	
	○		まんが制作	まんが制作の基礎の習得	1・2 通	204				○	
	○		映像制作	映像制作の基礎の習得	1・2 通	204				○	
○			課題研究	卒業課題作品の制作	2 通	204				○	
合計					20 科目	2448 単位時間 (				単位)	