

情報技術学科 アプリプロデュースコース

●就学期間	2年コース 工業課程の専門士を授与します。1710時間
●入学対象者	高等学校を卒業した方 高等学校卒業程度認定試験（旧大学入学資格検定）に合格した方
●コース案内	情報処理技術者としての基本知識を身につけ、現在最も注目を浴びている携帯アプリをはじめ各種アプリのプログラミングの技術を取得し開発技術者として、またチームのアイデアをうまくまとめ企画から分析そこからプランニングまで行うプロデューサーとして幅広い知識を養成します。
●目標 (仕上がり像)	1. Web アプリケーション開発者を目指す 2. 情報処理技術者試験（国家資格）の合格を目指す

●目標資格

ICT	<ul style="list-style-type: none"> ◇ IT パスポート試験（国家資格） ◇ 基本情報技術者試験（国家資格） ◇ Java プログラミング能力認定試験2・3級（サーティファイ） ◇ Web クリエイター能力認定試験 スタンダード（サーティファイ）
ICT 上位資格	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 応用情報技術者試験（国家資格） ◇ オラクル認定 Java プログラマ（オラクル）
ビジネス アプリケーション	<ul style="list-style-type: none"> ◇ Word 文書処理技能認定試験1・2級（サーティファイ） ◇ Excel 表計算処理技能認定試験1・2級（サーティファイ） ◇ Access ビジネスデータベース技能認定試験1・2級（サーティファイ）



●カリキュラム	<p>《講義》 ICT テクノロジー、マネジメント、ストラテジー、ICT 試験対策、アルゴリズム、ネットワーク商業簿記、ビジネス英会話、キャリアデザイン、ビジネスマナー、一般教養、就職支援</p> <p>《実習》 プログラミング I・II、Web サイト制作、アプリケーション開発、データベース構築、ビジネス文書作成、表計算データ処理、プレゼン資料作成実習、記帳実習、卒業制作</p>
●キャリア支援	キャリアコンサルタントによるキャリアコンサルティング（職業の選択、職業生活設計又は職業能力の開発及び向上に関する相談に応じ、助言及び指導を行うこと）を受けることができます。