

目的



対面とオンラインを組み合わせたITスキル講座を実施し、県内IT企業等へのデジタル分野にフォーカスしたインターンシッププログラムなどの機会を提供することを通じて、次世代地域IT人材を育成・確保

実施内容

- ◆ 基礎的なスキルを学ぶコース「スタンダードコース」と、実践的なスキルを学ぶ「アドバンスコース」に分けて実施（定員は「70名以上」7か月程度（週1回程度））



スタンダード・コース ★☆☆

「情報Ⅰ」「情報Ⅱ」の更なる理解向上にも活用可能な授業

- 共通講座 全8回
- 選択式1：PythonやPHP 全15回
- 選択式2：ネットワーク 全15回
- 選択式3：DX・GXについて学ぼう 全15回

アドバンス・コース ★★★

就職を目指す大学生向け・高校生にとっては将来目標の明確化に役立つ講座

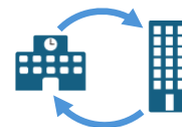
- 選択式1：業務効率化RAP/Ai-OCR 全20回
- 選択式2：AIプロトタイプ

3つ授業スタイルで講座（対面型、録画配信型、ライブ配信型）を実施



全ての授業は動画コンテンツ化を実施
（みやデジアプリで配信、進捗のグラフ化、他の授業動画も閲覧可能）

- ◆ 県内IT企業等へのインターンシップ、会社説明会や企業訪問、県内IT企業等の社員との意見交換会などを実施



取組計画

宮崎県産業政策課が実施する「次世代地域IT人材育成事業」のコンテンツをDXハイスクール指定校向けに提供・実施
※受託先：企業（総合情報処理サービス関連企業）