

このプログラムは、中小企業が抱える諸問題を解決できる人材を育てます。

プログラムの開発には、三重大学が推進するプロジェクトマネジメント教育およびサンドイッチ方式の教育システムを活用します。これらは、本学の大学院地域イノベーション学研究科において既に実装されており、毎年定員の5割程度の社会人（経営者や就業者）を受け入れています。その修了生は、県内の中小企業などで経営改革、生産性向上、新事業や新製品創出などを推進する人材として活躍しています。この実績を活かし、中小企業が抱える生産性向上や事業再構築、新事業創出などのニーズに対して自ら課題を設定し、デジタルスキルを活用して課題解決や社内外のプロジェクトを推進できる人材に必要な知識や技術と経験（実行力）を習得できるDXリスキルプログラムを開発しました。



主なカリキュラム

	データスキル関係プログラム	プロジェクトマネジメント関係プログラム
9月 開講式 第3週～第4週	オリエンテーション DX経営講座①②(オンデマンド)	オリエンテーション 地域イノベーション学基礎①②(オンデマンド)
10月 第1週～第4週	データサイエンス基礎①②③(オンデマンド)	プロジェクトマネジメント基礎(オンデマンド) 知的財産マネジメント基礎①②(オンデマンド)
10月26日(水)	現場研修(飛びや訪問ツアー)【IoTセンサーの視察】【データ活用現場の視察】	
11月 第1週～第3週	データエンジニアリング基礎①②③(オンデマンド)	総合討論①②(ハイブリッド)
第4週		オリエンテーション (ハイブリッド・オンラインリアルタイム) 【課題の設定とグループ分けを実施】
12月 第1週～第3週	実践・データの取得①(ハイブリッド) 外部講師によるデータ活用事例①(オンライン)	プロジェクトマネジメント演習①(ハイブリッド)
1月 第1週～第2週	実践・BI作成②(オンライン)	プロジェクトマネジメント演習②(ハイブリッド)
1月13日(金) ～14日(土)	合宿研修【DXマネジメントボードゲーム】	
1月 第4週	実践・分析・アクション③(オンライン) 外部講師によるデータ活用事例②(オンライン)	
2月 第1週～第3週 修了式	実践・結果測定(オンライン) Microsoft 資格取得に向けてサポート① 実践・自社課題に向けてアプローチ発表	プロジェクトマネジメント演習③(ハイブリッド)

※カリキュラムは変更される場合があるので三重大学リカレント教育センターHPにてご確認ください。

オンライン：講義をリアルタイムで双方向配信するもので、受講生が講義中に質問するなど、講師と受講生のコミュニケーションを取ることができる配信方法。

ハイブリッド：講義室に実際に集まり、講師と対面しながらの受講(オフライン)とオンラインを融合した複合型の講義・配信方法。

オンデマンド：受講生が視聴時刻や視聴場所の制約なく、視聴したい時に視聴したい講義動画を視聴できる配信方法。

お問合せ先

三重大学

リカレント教育センター

〒514-8507 三重県津市栗真町屋町 1577

TEL.059-231-9226 FAX.059-231-9956



お申込先は
こちらから