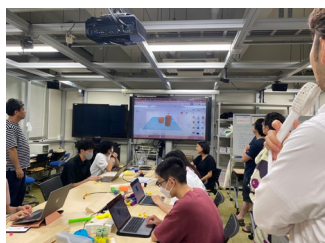
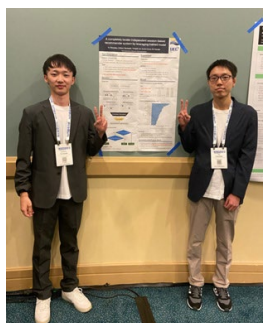


表題 デザイン思考を取り入れたデータサイエンス教育プログラム(D×2プログラム)の新設



デザイン思考を学ぶブートキャンプ
(メイカソン)



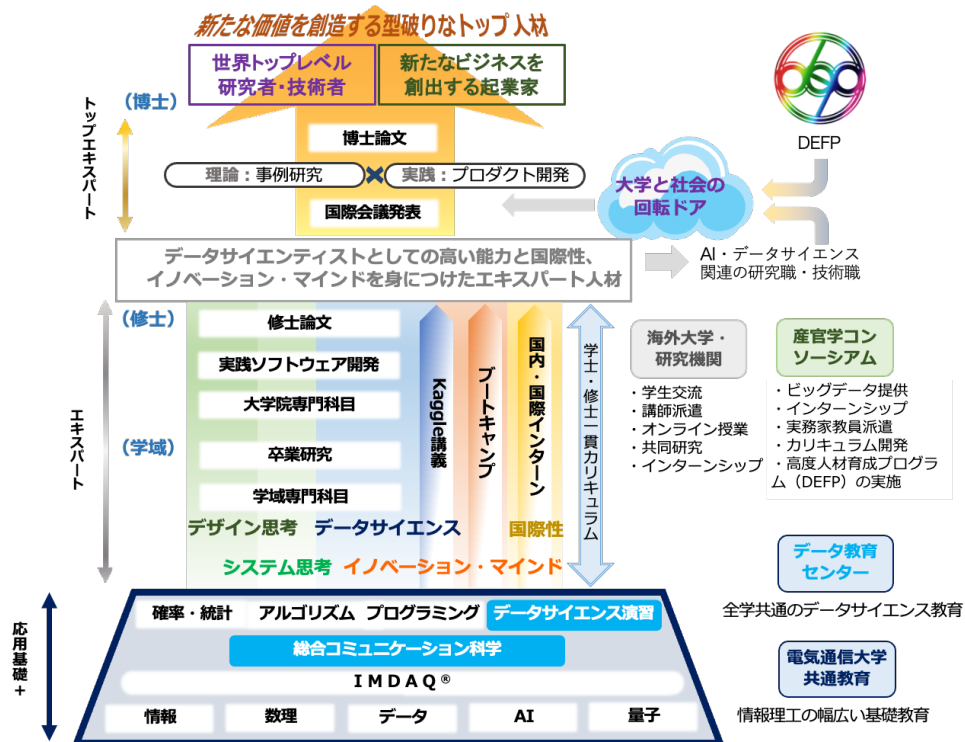
KDDCup8位入賞の取組を
Posterとして発表

特色ある取組

国立の単科大学ならではの、情報理工の確かな基礎教養と、データサイエンスの専門性、さらにデザイン思考・システム思考、国際性、イノベーション・マインドを持った、新しいAI時代のものづくりのリーダーを育成する。カリキュラムとしては、Kaggle等のデータサイエンスの競技を取り入れた実践的な学び、マインドを切り変える集中実習であるブートキャンプ、必修の国際インターン(修士)が特徴的である。産官学コンソーシアムとも密に連携し、実務家教員による講義や、実社会のデータを用いた学びなどを実施。大学と社会の垣根を取り払い、人材が入り出す回転ドアとなることを目指す。

期待できる成果・評価 など

Kaggle等を取り入れた教育の一環として取り組んだKDDCupでは、世界8位に入賞する成果を挙げた。学んだことが客観的な評価につながることから、学生の意欲は非常に高い。また、本プログラムの1期生たちは、国際インターンの派遣先企業からも非常に高い評価を受けている。



参考URL

- ・D×2プログラムWebサイト
<https://dx2.inf.uec.ac.jp/>
- ・D×2プログラム定員拡充のニュースリリース
https://www.uec.ac.jp/news/announcement/2023/20230901_5601.html