

# ネクストプログラム「DRIイノベーター養成プログラム」が 創造工学部の学生も履修※できるようになりました

※ Iコースのみ

2020年度  
(5学部のみ履修可)



2021年度以降  
(全学部履修可)

創造工学部	造形・メディアデザイン
	防災・危機管理
	情報システム・セキュリティ
	情報通信
	建築・都市環境
	機械システム
	先端マテリアル科学

創造工学部	造形・メディアデザイン
	防災・危機管理
	情報システム・セキュリティ
	情報通信

創造工学部	建築・都市環境
	機械システム
	先端マテリアル科学

教育学部
法学部
経済学部
医学部
農学部

教育学部
法学部
経済学部
医学部
農学部

## DRIイノベーター養成プログラム 修了要件

✓ 「学士課程の卒業要件を満たす」

該当する4コースのカリキュラムは、

- ・ デザイン概論
- ・ リスクマネジメント概論
- ・ データ構造とアルゴリズム
- ・ ビッグデータ解析
- ・ 人工知能

といった科目で構成されています。

これはIコースで育成する数理・情報基礎力(統計学,情報科学,ビッグデータ,AI,ICT,IoT等)を包含するため、学士課程の卒業要件を満たすことで、DRIイノベーター養成プログラムを修了することができます。

## DRIイノベーター養成プログラム 修了要件

✓ 「指定の授業科目を12単位以上修得」

該当する3コースは、他学部と同様に、DRIイノベーター養成プログラムの修了要件を満たす必要があります。