

		1年次から履修可	2年次から履修可	3年次から履修可
必修科目	基礎／総論	はじめて学ぶDRI①		
	応用／各論	DRIイノベーター養成プログラム課題研究②		
D科目	基礎／総論	人を動かすロジカルコミュニケーション①		
	応用／各論	差別とマイノリティ（課題探求ベーシックス1）① マイノリティのライフストーリー（課題探求ベーシックス2）① 社会デザインとマイノリティ問題（課題探求ベーシックス3）① 主題B科目のうちDRIイノベーター養成プログラム対象科目①※2 主題C - 実践型科目①or② 地域とアート①（創工）	経済政策②（経済） まちづくり論②（経済） 地域活性化論②（経済） エコツーリズム論②※3（経済） インタラクティブデザイン①（創工） マルチメディアクリエイティブ入門①（創工） 色彩学①（創工）	デザインの潮流②（創工）
Dコースでも 選択できる R科目	基礎／総論	防災リテラシー養成講座（災害を知る）A① 防災リテラシー養成講座（災害を知る）B① 防災コンピテンシー養成講座（災害に備える）②		
	応用／各論		社会政策A②（経済）	社会政策B②（経済）
Dコースでも 選択できる I科目	基礎／総論	情報科学②※4 知プラe科目 高度情報化社会の歩き方①		
	応用／各論		映像・画像・音声処理技術概論①	地域社会とコンテンツ①（創工・e-Learning） 経済統計②（経済）

※1 経済学部生のみ、他学部履修の仕組みにより、他学部開設科目（2020年度は創造工学部開設科目）は3年次以上でなければ履修できない

※2 具体的な科目名については『2020年度ネクストプログラム履修の手引き』38～43頁を参照すること

※3 他学部生の受入不可

※4 情報科学と計算機入門は授業内容の重複が多いため、両方合格した場合、本プログラムでは一方の単位しか認めない