## 経営デザイン科学科(教員免許の教科:情報)

	科目区分	本学科目名	単位数	要件
	日本国憲法	憲法と社会	2	必修
6 6 条の 6 に定める科目	体育	スポーツ科学	2	必修
	11.12	数理・データサイエンス・AI入門	1	必修
	※数理又は情報機器	初年次教育	1	必修
		AI・プログラミング基礎演習	1	יויע
	外国語コミュニケーション	英語理解基礎1	i	2単位
		英語表現基礎1	1	
		英語理解1	1	
		英語表現1	1	
		英語理解発展1	1	
		英語表現発展1	1	
			2	.iv l/z
教科及び教科の指導法に関する科目	情報社会(職業に関する内容を含む。)・情報倫理	知識社会のマネジメント	-	必修
		情報と職業	2	必修
		プロジェクトマネジメント	2	
	コンピュータ及び情報処理	データサイエンスI	2	必修
		データサイエンス Ⅱ	2	必修
		データサイエンス <b>Ⅲ</b>	2	必修
		データサイエンスⅣ	2	必修
		データサイエンスの線形代数	2	
		コンピュータサイエンス入門	2	
		情報処理基礎	2	必修
		データサイエンスとデータベース	2	70 12
		フィールド情報学	2	
		ソフトウェア開発の定量化技法	2	
		情報数学	2	
		データサイエンスの統計解析	2	
	情報システム	経営情報システム	2	必修
		意思決定の数理	2	光小
	情報通信ネットワーク	情報ネットワーク	2	必修
		Inf報インドンーン IoT技術活用論	2	纪间
		情報とセキュリティ	2	
	フェインディフキロ	1月秋とヒイユソテイ		
	マルチメディア表現 及び技術	デジタルコンテンツクリエイション	2	必修
	教科の指導法	情報科教育法1	2*	必修
	(情報通信技術の活用を含む)		2*	必修
	included in the care of t	教育原理	2*	必修
教育の基礎的理解に関する科目等		教職概論	2*	必修
		教育行政学	2*	必修
		教育11以子   学校経営・連携の理論と実践	2*	名が
		子校程宮・建協の理論と実践  道徳教育の理論と実践	2*	
		<u> 垣総教育の珪調と美践</u> 教育心理学	2*	必修
		教育心理子  特別支援教育論	1*	<u> 必修</u>
		教育課程論 (物本)の時間の理論に実践	2*	必修
		総合的な学習(探究)の時間の理論と実践	2*	必修
		特別活動論	2*	必修
		教育の方法・技術とICT	2*	必修
		生徒指導·進路指導論	2*	必修
		教育相談	2*	必修
		教育実習事前事後指導	1*	必修
		教育実習B	2*	必修
	。 。	教職実践演習	2*	必修

<sup>\*:</sup>進級・卒業要件に含まれない単位

<sup>「</sup>教科および教科の指導法に関する科目」の分類から34単位以上を取得

<sup>※</sup>数理、データ活用及び人工知能に関する科目又は情報機器の操作

学科の進級·卒業要件については、学生便覧の対応する学科の進級·卒業要件及び教育課程表を 参照のこと