

亜細亜大学データサイエンス副専攻

カリキュラムマップ

副専攻科目16科目、亜細亜大学データサイエンス大賞の指定する4資格、ビジネス英語力を測るTOEICと、8項目のDP項目の関係を以下のカリキュラムマップに整理し、学修成果の可視化を行う。

		[DP1社会自然]	[DP2数学]	[DP3統計学]	[DP4データ]	[DP5プログラ]	[DP6AI機械学習]	[DP7英語]	[DP8マインド]
副専攻科目	情報と社会Ⅰ	○							
	自然科学入門Ⅱ	○							
	数学入門Ⅰ		○						
	数学入門Ⅱ		○						
	統計学入門Ⅰ			○					
	統計学入門Ⅱ			○					
	表計算とデータサイエンス			○	○	○			
	データサイエンス入門				○	○	○		
	プログラミング言語Ⅰ					○			
	プログラミング言語Ⅱ					○	○		
	データサイエンス応用プロジェクトⅠ						○		○
	データサイエンス応用プロジェクトⅡ						○	○	○
	数理の世界探究		○	○			○		
	ウェブの世界探究				○	○	○		
資格	実用数学技能検定（準1級・2級・準2級）		○						
	統計検定（2級・3級・4級）			○					
	Python3エンジニア認定基礎試験					○			
	ディープラーニングG検定						○		
	TOEIC							○	