

2026年度 ビジネスデータサイエンス学部(専門教育科目)の科目等履修生へ提供する科目について

標記について、以下の「提供しない科目」を除いた専門教育科目を科目等履修生へ提供する。

[提供しない科目] 演習・実習形式にて行う授業等、以下の網かけをしている科目

科目番号	授業科目	単位	毎週授業時間	科目番号	授業科目	単位	毎週授業時間
アクティブラーニング科目				BDS3-209	実証会計学	2	2
基礎演習科目群(必修)				BDS3-210	企業財務論	2	2
BDS1-101	基礎演習	2	2	BDS3-211	マーケティングリサーチ	2	2
BDS1-102	ビジネスアクティブラーニングⅠ	4	4	BDS3-212	消費者行動論	2	2
実体験科目群(選択必修)				BDS3-213	経営科学	2	2
BDS1-201	ビジネスアクティブラーニングⅡ(各テーマ)	2	2	BDS3-214	現代経済	2	2
実体験科目群(選択)				BDS3-215	ゲーム理論	2	2
BDS1-202	PBL 演習(各テーマ)	2	2	BDS3-216	現代ビジネス研究(各テーマ)	2	2
選択科目				データ駆動型アプローチ科目			
BDS1-103	就業体験	2	2	入門科目群			
BDS1-104	海外研修(各セミナー)	2	2	BDS4-101	数学入門	2	2
BDS1-301	インターンシップ(ビジネス)	2	2	BDS4-102	プラットフォーム入門	2	2
フィールド駆動型アプローチ科目				BDS4-103	データサイエンス入門	2	2
入門科目群(必修)				基礎科目群(選択必修)			
BDS3-101	経営入門	2	2	BDS4-104	数学基礎Ⅰ	2	2
BDS3-102	会計入門	2	2	BDS4-105	数学基礎Ⅱ	2	2
BDS3-103	ビジネスデータサイエンスと社会	2	2	BDS4-106	AI基礎	2	2
入門科目群(選択)				BDS4-201	プログラミング基礎	2	2
BDS3-104	経済入門	2	2	BDS4-202	計算基盤	2	2
基礎科目群(選択必修)				BDS4-203	統計基礎	2	2
BDS3-105	経営学	2	2	応用発展科目群(選択)			
BDS3-106	法とデータサイエンス	2	2	BDS4-204	クラウド・ビッグデータシステム	2	2
BDS3-107	簿記入門	2	2	BDS4-205	データ構造とアルゴリズム	2	2
BDS3-201	マーケティング論	2	2	BDS4-206	オペレーションズリサーチ	2	2
BDS3-202	経営情報論	2	2	BDS4-207	実践情報理論	2	2
応用発展科目群(選択)				BDS4-208	応用統計	2	2
BDS3-203	経営組織論	2	2	BDS4-209	因果推論	2	2
BDS3-204	経営戦略論	2	2	BDS4-210	デジタル信号処理概論	2	2
BDS3-205	サービスマネジメント	2	2	BDS4-211	データマイニング	2	2
BDS3-206	情報と法	2	2	BDS4-212	機械学習	2	2
BDS3-207	商業簿記	2	2	BDS4-213	強化学習とエージェント	2	2
BDS3-208	工業簿記	2	2	BDS4-214	現代データサイエンス研究(各テーマ)	2	2

[備考]

- 1 外国語科目は提供しない。
- 2 「共通教養科目」および「外国人留学生科目」において提供する科目は、教育推進部および国際部にて決定する。

以上