

2024年度時間割(参考)

春学期

2024年7月現在

	月	火	水	木	金
1	データの可視化と分析/山下 (オンデマンド)	ワイヤレス通信工学/小川 (連携) ★ 財務会計論特効I/西澤 (連携) ★			
2		ミクロ経済学特講II/中村 (連携) ★			
3	コンピュータグラフィックスとバーチャルリアリティ/牧野 (連携) ★	視覚メディア処理特論/亀田 (連携) ★	ミクロ経済学特講I/青木 (連携) ★ 経営財務論特講I/石井 (連携) ★		経営情報分析特論/山下 (連携) ★
4		機械設計法特論/飯野 (連携)	データサイエンス数学/大槻		計量経済学特論I/高橋
5	【1年必修】 応用データサイエンス特論/深澤 他 ブランド戦略マネジメント/伴 演習A-1/安納	ビジネスデータサイエンス入門/深澤 データビジネス実践1 (金融)/藤本・高橋 COMPUTER SCIENCE/宮本 (連携) ★ マーケティング・サイエンス特講I (大竹) (連携) ★ 演習A-1/堀江	ビジネス最適化のための人工知能/コンサルパス プログラミングC (Python基礎)/山下 (1Q) プログラミングD (Python応用)/山下 (2Q) 演習A-1/大槻 演習A-1/山下	データビジネス実践4 (製造)/山田 (1Q) データリスクマネジメント/百瀬	高次元データ実用分析/高枝 データエンジニアリング概論/澤井 (1Q) データエンジニアリング実践/澤井 (2Q) マシンインテリジェンス/矢入 (連携) ★
6	機械学習入門/山中 【2年必修】 演習B-1/大原、百瀬、小林、伴、深澤	プログラミングA (SQL)/大原 (1Q) プログラミングB (R)/大原 (2Q) 情報推薦とパーソナライゼーション/深澤	生産性と企業価値のマネジメント/小林	マーケティング&コミュニケーション戦略マネジメント/伴 データドリブントランスフォーメーション/小林 演習A-1/ゴッソリアス	予測モデル構築/大原 データビジネス実践 (メディア)/渡邊 演習A-1/矢入 演習A-1/山中 演習A-1/倉田

秋学期

	月	火	水	木	金
1	情報通信産業とデータサイエンス/矢入 (オンデマンド)	財務会計論特効II/西澤 (連携) ★			
2		マーケティング戦略論特講II/杉谷 (連携) ★		経営戦略論特講II/網倉 (連携) ★	
3	数理最適化特論/宮本 (連携) ★				
4	深層学習の基礎と応用/安納 データサイエンス特論/小松 (連携) ★	知的財産の基礎と実践 (特許になる発明の創作)/川北	テキストマイニング概論/小橋 市場と環境へのデータサイエンスアプローチ/堀江	情報理論特論/澁谷 (連携) ★	政策・事業評価/倉田
5	データサイエンスとイノベーション/深澤 機械設計とデータ分析/竹原、一柳、張、Emir 演習A-2/安納	データビジネス実践6 (広告・メディア)/宮腰 (3Q) データビジネス実践3 (スポーツ・スポーツビジネス)/羽物 (4Q) データドリブンマーケティング/伴 マーケティングサイエンス特講II (大竹) (連携) ★ 演習A-2/堀江	ビジュアルアナリティクス/大原 戦略思考と意思決定/小林 演習A-2/大槻	計量経済学特論II/長江	データビジネス実践2 (通信)/近藤 (3Q) データ活用の成功率・成果を高める課題設定手法: 因果連鎖分析/小野 (4Q) プロセスマイニング原論/百瀬 演習A-1/山下
6	変革型リーダーシップ/眞木、小澤 【2年必修】 演習B-2/大原、百瀬、小林、伴、深澤	生成AI時代における「データ駆動型のリーン事業創造」/渡辺・金子 コミュニケーションダイナミクス/玉川 演習A-2/倉田	【1年必修】 導入演習 (輪講)/百瀬	AI倫理とバイアス/テラントロ データビジネス実践7 (コンサルティング) データビジネス実践 (CX戦略に向けたデータ活用)/木田 (3Q) 生成AI概論およびビジネス応用/蒲生 (4Q) 演習A-1/ゴッソリアス	自然言語処理と言語モデル/川前 演習A-1/矢入 演習A-2/山中

その他の開講≪集中講座≫

先端技術によるLLMシステム開発手法論/森重 8月・土曜

機械学習実践/倉島、山本 10月~12月・土曜

実務志向の因果的モデリング実践 バイジアンネットワークと生成AI活用/安松、本村、岩本 10月~11月・土曜

★連携科目/他研究科開講科目