

2024年度時間割(参考)

春学期

2024年4月時点

	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（連係）★			
2		ミクロ経済学特講Ⅱ／中村（連係）★			
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ー／牧野（連携）	視覚メディア処理特論／亀田（連係）★	ミクロ経済学特講Ⅰ／青木（連係）★ 経営財務論特講Ⅰ／石井（連係）★		経営情報分析特論／山下（連係）★
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 プラント戦略マネジメント／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（連係）★ マーケティング・サイエンス特講Ⅰ（大竹）（連係）★ 演習A-1／堀江	ビジネス最適化のための人工知能／ゴンサルベス 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／高橋 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（連係）★
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） 情報推薦とバ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נסフォーメーション／小林 演習A-1／ゴンサルベス	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		財務会計論特効Ⅱ／西澤（連係）★			
2		マーケティング戦略論特講Ⅱ／杉谷（連係）★		経営戦略論特講Ⅱ／網倉（連係）★	
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（連係）★	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／溢谷（連係）★	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）（連係）★ 演習A-2／堀江	ビープルアナリティクス／大原 演習A-2／大槻	戦略思考と意思決定／小林 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） プロセスマイニング原論／百瀬 演習A-1／山下
6	【2年必修】演習B-2／大原、百瀬、小林、伴、深澤	情報通信産業とデータサイエンス／矢入	【1年必修】導入演習（輪講）／百瀬	AI倫理とバイアス／テランドロ 演習A-1／ゴンサルベス	自然言語処理と言語モデル 演習A-1／矢入 演習A-2／山中 演習A-2／倉田

その他の開講《秋学期集中講座》

機械学習実践／倉島、山本
開講スケジュール：隔週・土曜日、

凡例

★ 連携科目／他研究科開講科目