## 2024年度時間割(参考)

	<b>春学期</b> 2024年					
	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/JJII(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 ブランド戦略マネシメント/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 ブログラミングC(Python基礎)/山下(1Q) ブログラミング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ション/小林 演習A-1/j゙ソサルバス	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A 演習A-1/山中 演習A-1/自田	

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/澁谷(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 機械設計とテータ分析/竹原、一柳、張、Emir 演習A-2/安納		ビーブルアナリティクス/大原 演習A-2/大視	戦略思考と意思決定/小林 計量経済学特論 I /長江	テータビジネス実践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	Al倫理とパイアス/テランドロ 演習A-1/ゴ ソサルバス	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