

所属	履修度	科目コード	ナンバリング	科目名	単位数	備考	DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	
応用データサイエンス 学位プログラム	必修	ADS101	ADS501-62j00	応用データサイエンス特論	2	自研究科科目	○	○				
		ADS102	ADS502-62j00	導入演習	2	自研究科科目					○	
		ADS210	ADS601-62j00	演習A-1	2	自研究科科目				○	○	
		ADS220	ADS602-62j00	演習A-2	2	自研究科科目				○	○	
		ADS230	ADS603-62j00	演習B-1	2	自研究科科目				○	○	
		ADS240	ADS604-62j00	演習B-2	2	自研究科科目				○	○	
		ADS888	ADS612-62j00	研究指導	0	自研究科科目						
			ADS900	ADS612-62j00	特定課題	0	自研究科科目					
		選択	ADS701	ADS503-62j00	プログラミングA(SQL)	1	自研究科科目	○				
	ADS702		ADS504-62j00	プログラミングB(R)	1	自研究科科目	○					
	ADS703		ADS505-62j00	プログラミングC(Python基礎)	1	自研究科科目	○					
	ADS704		ADS506-62j00	プログラミングD(Python応用)	1	自研究科科目	○					
	ADS705		ADS507-62j00	データエンジニアリング概論	1	自研究科科目	○					
	ADS706		ADS508-62j00	データエンジニアリング実践	1	自研究科科目	○					
	ADS707		ADS509-62j00	データサイエンス数学	2	自研究科科目	○					
	ADS708		ADS510-62j00	データの可視化と分析	2	自研究科科目	○					
	ADS709		ADS511-62j00	機械学習入門	2	自研究科科目	○					
	ADS710		ADS512-62j00	深層学習の基礎と応用	2	自研究科科目	○					
	ADS712		ADS514-62j00	データリスクマネジメント	2	自研究科科目	○			○		
	ADS713		ADS515-62j00	情報通信産業とデータサイエンス	2	自研究科科目	○			○		
	ADS714		ADS516-62j00	予測モデル構築	2	自研究科科目	○			○		
	ADS715		ADS517-62j00	ピープルアナリティクス	2	自研究科科目	○			○		
	ADS716		ADS518-62j00	プロセスマイニング原論	2	自研究科科目	○			○		
	ADS717		ADS519-62j00	生産性と企業価値のマネジメント	2	自研究科科目	○			○		
	ADS718		ADS520-62j00	AI倫理とバイアス	2	自研究科科目	○			○		
	ADS719		ADS521-62j00	ビジネス最適化のための人工知能	2	自研究科科目	○			○		
	ADS720		ADS522-62j00	マーケティング&コミュニケーション戦略マネジメント	2	自研究科科目	○			○		
ADS721	ADS523-62j00		ブランド戦略マネジメント	2	自研究科科目	○			○			
ADS722	ADS524-62j00		戦略思考と意思決定	2	自研究科科目	○			○			
ADS723	ADS525-62j00		データドリブンマーケティング	2	自研究科科目	○			○			
ADS724	ADS526-62j00		政策・事業評価	2	自研究科科目	○			○			
ADS732	ADS549-62j00		ビジネスデータサイエンス入門	2	自研究科科目	○			○			
ADS733	ADS550-62j00		情報推薦とパーソナライゼーション	2	自研究科科目	○			○			
ADS734	ADS551-62j00		データサイエンスとイノベーション	2	自研究科科目	○			○			
ADS735	ADS552-62j00		計量経済学特論 I	2	自研究科科目	○			○			
ADS736	ADS553-62j00		計量経済学特論 II	2	自研究科科目	○			○			
ADS737	ADS554-79j00		テキストマイニング概論	2	自研究科科目	○			○			
ADS738	ADS556-79j00		高次元データ実用分析	2	自研究科科目	○			○			
ADS741	ADS557-79j00		知的財産の基礎と実践(特許になる発明の創作)	2	自研究科科目	○			○			
ADS742	ADS558-79j00		機械学習実践	2	自研究科科目	○			○			
ADS743	ADS559-79j00		自然言語処理と言語モデル	2	自研究科科目	○			○			
ADS744	ADS560-79j00		データドリブントランスフォーメーション	2	自研究科科目	○			○			
ADS745	ADS561-79j00		機械設計とデータ分析	2	自研究科科目	○			○			
ADS725	ADS605-62j00		市場と環境へのデータサイエンスアプローチ	2	自研究科科目	○			○			
ADS726	ADS606-62j00		データビジネス実践1(金融)	2	自研究科科目	○			○			
ADS727	ADS607-62j00		データビジネス実践2(通信)	1	自研究科科目	○			○			
ADS728	ADS608-62j00		データビジネス実践3(スポーツ・スポーツビジネス)	1	自研究科科目	○			○			
ADS729	ADS609-62j00		データビジネス実践4(製造)	1	自研究科科目	○			○			
ADS730	ADS610-62j00		データビジネス実践5(保険)	1	自研究科科目	○			○			
ADS739	ADS614-79j00		データビジネス実践6(広告・メディア)	1	自研究科科目	○			○			
ADS740	ADS615-79j00		データビジネス実践7(コンサルティング)	2	自研究科科目	○			○			
ADS731	ADS611-62j00	インターンシップ	2	自研究科科目	○			○				
D51081	ECN501-55j00	ミクロ経済学特講 I	2	連携科目(借入)				○				
D51082	ECN502-55j00	ミクロ経済学特講 II	2	連携科目(借入)				○				
D51245	ECN523-55j00	環境経済学特講 I	2	連携科目(借入)				○				
D51246	ECN524-55j00	環境経済学特講 II	2	連携科目(借入)				○				
D51146	ECN516-55j00	統計学特講 II	2	連携科目(借入)				○				
D51268	ECN540-55j00	数理経済分析特講 I	2	連携科目(借入)				○				
D51269	ECN541-55j00	数理経済分析特講 II	2	連携科目(借入)				○				
D56050	ACC501-56j00	財務会計論特講 I	2	連携科目(借入)				○				
D56051	ACC502-56j00	財務会計論特講 II	2	連携科目(借入)				○				
D56060	MAN501-56j00	経営財務論特講 I	2	連携科目(借入)				○				
D56061	MAN502-56j00	経営財務論特講 II	2	連携科目(借入)				○				
D56080	MAN505-56j00	経営戦略論特講 I	2	連携科目(借入)				○				
D56081	MAN506-56j00	経営戦略論特講 II	2	連携科目(借入)				○				
D56180	MRK503-56j00	マーケティング戦略論特講 I	2	連携科目(借入)				○				
D56181	MRK504-56j00	マーケティング戦略論特講 II	2	連携科目(借入)				○				
D56193	MAN514-56j00	製品開発論特講 II	2	連携科目(借入)				○				
D56208	MRK512-56j00	マーケティング・サイエンス特講 I	2	連携科目(借入)				○				
D56209	MRK513-56j00	マーケティング・サイエンス特講 II	2	連携科目(借入)				○				
MSGR7190	INF506-75e00	COMPUTER SCIENCE	2	連携科目(借入)				○				
MSIS7200	INF518-75j00	マシンインテリジェンス	2	連携科目(借入)				○				
MSIS7120	INF514-75j00	センシングシステム工学	2	連携科目(借入)				○				
MSIS7170	INF516-75j00	データサイエンス特論	2	連携科目(借入)				○				
MSIS7270	INF523-75j00	経営情報分析特論	2	連携科目(借入)				○				
MSIS7280	INF515-75j00	視覚メディア処理特論	2	連携科目(借入)				○				
MSIS7210	INF519-75j00	数理最適化特論	2	連携科目(借入)				○				
MSIS7230	INF521-75j00	コンピュータグラフィックスとバーチャル・リアリティ	2	連携科目(借入)				○				
MSIS7910	INF524-75j00	情報理論特論	2	連携科目(借入)				○				
MSME7210	MEC522-75j00	機械設計法特論	2	連携科目(借入)				○				
MSEE7200	EEE563-75j00	ワイヤレス通信工学	2	連携科目(借入)				○				