研究科時間割(2024年度S1ターム) 2024.3.26時点

曜日	月		火		水		木		金	
時限	時間割コート	科目名	時間割コード	科目名	時間割コード	科目名	時間割コード	科目名	時間割コード	科目名
1時限					4820-1027	科学技術計算 I	4850-1003 4860-1046			
		応用コンピュータ・グラフィックス論 知能社会情報学講義IV(統計的機械学習)	4820-1023 4850-1001 4890-1047 4890-1066	解析数理要論 知能機構論 伝統機構論 GCL情報理工学特別講義Ⅲ(人工知能が浸透する社会について考える) GCL情報理工学特別講義Ⅲ (強化学習)	4840-1055	現代情報理論 情報科学研究補助技法	4830-1034 4840-1050		4820-1022 4840-2001 4850-1007	「量子現象・量子論入門」初学者のための量子論 総形数理要論 電子情報学修士輪講! ロボテククス 電子情報学修士輪講!
3時限	4840-1045	計算製造学	4830-1002 4840-1051 4860-1026	数理情報学特別講義Ⅳ(生体の確率現象と情報処理の数理) 信号処理特論 デンオーム工学 音楽音声信号処理特論	4850-1006			先端アルゴリズム論 GCL情報理工学特別講義 V(機械学習手順技法)	4810-1207 4850-1011	コンピュータ科学特別講義IV 生命体システム ソフトウェア・クラウト開発プロジェクト実践III
		映像メディア学 先進計算機構成論	4810-1194 4820-2003 4830-1012 4840-1043	多体問題の計算科学 数理情報学講究 人工現実感特論 loTシステム工学	4850-1022 4893-1006		4850-1018 4893-1004	情報理工学英語特別講義Ⅳ (Probabilistic Generative Models Applied to Musical Audio Data)	4820-2006 4820-2002 4820-2007 4820-2008 4830-2001	数 座情報学輪講I 数 座情報学輪講I 数 座情報学輪講I 数 座情報学博士輪講I 数 座情報学博士輪講II システム情報学輪講II
		近似・オンラインアルゴリズムとその応用電子情報学特論!	4860-1012 4890-1048 4895-2001	インターネット工学 インターネット論 GCL情報理工学特別講義IV(ユーザのためのAI入門) 知能社会情報学特別講義 I (データサイエンス超入門)		ニューロインテリジェンス入門 データサイエンス実践演習 I			4810-1166 4895-1002 4830-2001 4830-2002	量子計算論 知能社会情報学講義I(統計データ解析I) システム情報学輪講I システム情報学輪講II
6時限			4890-1039	グローバル・クリエイティブリーダー講義IX(ICTで社会の課題に臨む)					4890-1067	GCL情報理工学特別講義 I (メディアコンテンツ特別講義)

その他	
時間割コード	科目名
4810-1177	研究倫理
4810-1213	コンピュータ科学プロジェクト研究 I
4810-2003	コンピュータ科学博士輪講Ⅰ
4810-2006	コンピュータ科学修士輪講I
4810-3001	コンピュータ科学修士特別研究I
4810-3003	コンピュータ科学博士特別研究I
4820-1007	離散情報論
4820-3001	数理情報学修士特別研究I
4820-3003	数理情報学博士特別研究I
4830-3001	システム情報学修士特別研究I
4830-3003	システム情報学博士特別研究I
4840-3001	電子情報学修士特別研究I
4840-3003	電子情報学博士特別研究I
4850-2001	知能機械情報学修士輪講I
4850-2005	知能機械情報学博士輪講 I
4850-3001	知能機械情報学修士特別研究」
4850-3003	知能機械情報学博士特別研究」
4860-1055	実践英語演習
4860-1070	実践英語特別演習 [
4860-1077	離散情報論
4860-2010	創造情報学修士演習
4860-3002	創造情報学プロジェクト実践博士研究
4860-3003	創造情報学プロジェクト実践修士研究
4892-1023	制造 情報 デブロブェブ 大阪 彦 エ 明 元 情報 理工学倫理
4892-3010	TF取在エチ冊在 インターンシップ I
4892-3010	インターンシップ II
4893-1002	インターフラック II 情報理工学英語特別講義 II(オンライン国際研究インターンシップ)
4893-1002	情報理工学英語特別講義 V (IST Project Research)
4895-2007	用報性エ子英語特別講義▼(IST Froject Research) 知能社会情報学特別講義▼I(Pythonプログラミング入門)
4810-2004	知能社会情報子特別講義 W(Fythonプログラミングストリ)
4810-2004	コンピュータ科子・博士・無講II
4810-2007	コンピュータ科子修工無調Ⅱ コンピュータ科学修士特別研究Ⅱ
4810-3002 4810-3004	
	コンピュータ科学博士特別研究Ⅱ
4820-3002	数理情報学修士特別研究Ⅱ ***理情報学博士特別研究Ⅱ
4820-3004	数理情報学博士特別研究II
4830-3002	システム情報学修士特別研究Ⅱ
4830-3004	システム情報学博士特別研究II
4840-3002	電子情報学修士特別研究II
4840-3004	電子情報学博士特別研究II
4850-2002	知能機械情報学修士輪講Ⅱ
4850-2006	知能機械情報学博士輪講Ⅱ
4850-3002	知能機械情報学修士特別研究II
4850-3004	知能機械情報学博士特別研究II
4810-2005	コンピュータ科学博士輪講Ⅲ
4810-3005	コンピュータ科学博士特別研究Ⅲ
4820-3005	数理情報学博士特別研究Ⅲ
4830-3005	システム情報学博士特別研究Ⅲ
4840-3005	電子情報学博士特別研究Ⅲ
4850-3005	知能機械情報学博士特別研究III