

## 情報理工学院 School of Computing

曜日 Day	時限 Period	科目コード No. 番台 Level	科目名 Course Title	単位 Credit	担当教員 Instructor	講義室 Room No.	授業形態 Class Format	備考 Notes
【1~2Q】								
水 Wed	3~4	XCO.U472 400	★ English Presentation Skills A (Computing) (情報理工学英語プレゼンテーションA)	2	※ 小張 敬之 ※ Obari Hiroyuki	O	対面型	○(1~2Q)
		XCO.U672 600						
水 Wed	5~8	XCO.U681 600	★ Forum on Computing S3 (情報理工学フォーラムS3)	1	南出 靖彦 横井 優 ほか Minamide Yasuhiko Yokoi Yu et al.	O S	ブレンド型	□ ○(1~2Q) 初回:対面型 2回目以降: ハイフレックス
		XCO.U683 600						
水 Wed	5~8	XCO.U685 600	★ Forum on Computing S5 (情報理工学フォーラムS5)	1	南出 靖彦 横井 優 ほか Minamide Yasuhiko Yokoi Yu et al.	O S	ブレンド型	□ ○(1~2Q) 初回:対面型 3回目以降: ハイフレックス
		XCO.U685 600						
講究等 Seminar	-	XCO.U479-01 400	修士リカレント研修2(情報理工学院) 【A】 (Master's Recurrent Program 2 of school of computing【A】)	2	指導教員 Academic Supervisor		その他	○(1~2Q) コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Care er development courses offered by Graduate Majors)
講究等 Seminar	-	XCO.U480-01 400	修士リカレント研修1(情報理工学院) 【A】 (Master's Recurrent Program 1 of school of computing【A】)	1	指導教員 Academic Supervisor		その他	○(1~2Q) コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Care er development courses offered by Graduate Majors)
講究等 Seminar	-	XCO.U698-01 600	博士リカレント研修4(情報理工学院) 【A】 (Doctoral Recurrent Program 4 of school of computing【A】)	4	指導教員 Academic Supervisor		その他	○(1~2Q) コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Care er development courses offered by Graduate Majors)
講究等 Seminar	-	XCO.U699-01 600	博士リカレント研修2(情報理工学院) 【A】 (Doctoral Recurrent Program 2 of school of computing【A】)	2	指導教員 Academic Supervisor		その他	○(1~2Q) コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Care er development courses offered by Graduate Majors)

情報理工学院 School of Computing

## 数理・計算科学コース Graduate major in Mathematical and Computing Science

曜日 Day	時限 Period	科目コード No. 番台 Level	科目名 Course Title	単位 Credit	担当教員 Instructor	講義室 Room No.	授業形態 Class Format	備考 Notes
【1～2Q】								
水 Wed	3～4	XCO.U472 400	★ English Presentation Skills A (情報理工学英語プレゼンテーションA)	2	※ 小張 敬之 ※ Obari Hiroyuki	O	対面型	○(1～2Q)
		XCO.U672 600			※ 小張 敬之 ※ Obari Hiroyuki			○(1～2Q)
水 Wed	5～8	XCO.U681 600	★ Forum on Computing S3 (情報理工学フォーラムS3)	1	南出 靖彦 横井 優 ほか Minamide Yasuhiko Yokoi Yu et al.	O S	ブレンド型	□ ○(1～2Q) 初回:対面型 2回目以降: ハイフレックス
		XCO.U683 600			南出 靖彦 横井 優 ほか Minamide Yasuhiko Yokoi Yu et al.			□ ○(1～2Q) 初回:対面型 3回目以降: ハイフレックス
水 Wed	5～8	XCO.U685 600	★ Forum on Computing S5 (情報理工学フォーラムS5)	1	南出 靖彦 横井 優 ほか Minamide Yasuhiko Yokoi Yu et al.	O S	ブレンド型	□ ○(1～2Q) 初回:対面型 4回目以降: ハイフレックス
		MCS.U481 400			数理・計算科学特別演習・実験第一 (Advanced Exercises and Experiments in Mathematical and Computing Science I)			○(1～2Q)
講究等 Seminar	-	MCS.Z491 400	数理・計算科学講究S1 (Seminar on Mathematical and Computing Science S1)	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
		MCS.Z591 500			指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
講究等 Seminar	-	MCS.Z691 600	数理・計算科学講究S2 (Seminar on Mathematical and Computing Science S2)	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
		MCS.Z693 600			指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
講究等 Seminar	-	MCS.Z695 600	数理・計算科学講究S4 (Seminar on Mathematical and Computing Science S4)	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
		MCS.Z695 600			指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
【1Q】								
月 Mon	3～4	MCS.T401 400	連続系の数理 (Analysis on Continuous Systems)	2	西畠 伸也 荒井 迅 ほか Nishibata Shinya Arai Zin et al.	O	対面型	●(Mon～ Thu)
		MCS.T418 400			遠藤 敏夫 Endo Toshio			ハイフレック ス型
月 Mon	5～6	MCS.M430 400	★ Cryptocurrency and Blockchain Technology (暗号通貨・ブロックチェーン技術)	2	田中 圭介 Rebello Larangeira Junior Mario Tanaka Keisuke Rebello Larangeira Junior Mario	O	対面型	●(Mon～ Thu)
		MCS.T509 500			南出 靖彦 Minamide Yasuhiko			●(Tue～Fri)
火 Tue	7～8	MCS.T403 400	★ Statistical Learning Theory (統計的学習理論)	2	金森 敬文 Kanamori Takafumi	O	対面型	●(Tue～Fri)
		MCS.T401 400			西畠 伸也 荒井 迅 ほか Nishibata Shinya Arai Zin et al.			●(Mon～ Thu)

数理・計算科学コース Graduate major in Mathematical and Computing Science

## 数理・計算科学コース Graduate major in Mathematical and Computing Science

曜日 Day	時限 Period	科目コード No. 番台 Level	科目名 Course Title	単位 Credit	担当教員 Instructor	講義室 Room No.	授業形態 Class Format	備考 Notes
【2Q】								
火 Tue	3 - 4	MCS.M431 400	★ Nonlinear Diffusion Equations (非線形拡散方程式)	2	高橋 仁 Takahashi Jin	O	対面型	●(Tue・Fri)
火 Tue	5 - 6	MCS.T412 400	★ Information Visualization (情報可視化)	2	脇田 建 Wakita Ken	O	対面型	●(Tue・Fri)
木 Thu	3 - 4	MCS.M421 400	★ Discrete Optimization (離散最適化)	2	澄田 範奈 山下 真 ほか Sumita Hanna Yamashita Makoto et al.	O	対面型	●(Mon・ Thu)
木 Thu	5 - 6	MCS.M428 400	★ Programming Language Theory (プログラミング言語理論)	2	叢 悠悠 Cong Youyou	O	対面型	●(Mon・ Thu)
金 Fri	3 - 4	MCS.M431 400	★ Nonlinear Diffusion Equations (非線形拡散方程式)	2	高橋 仁 Takahashi Jin	O	対面型	●(Tue・Fri)
金 Fri	5 - 6	MCS.T412 400	★ Information Visualization (情報可視化)	2	脇田 建 Wakita Ken	O	対面型	●(Tue・Fri)
集中講義 等 Intensive	-	MCS.T601-02 600	★ Presentation Exercises on Mathematical and Computing Science I (数理・計算科学プレゼンテーション実践 第一)	1	三好 直人 荒井 迅 ほか Miyoshi Naoto Arai Zin et al.			
集中講義 等 Intensive	-	MCS.T602-02 600	★ Presentation Exercises on Mathematical and Computing Science II (数理・計算科学プレゼンテーション実践 第二)	1	三好 直人 荒井 迅 ほか Miyoshi Naoto Arai Zin et al.			
集中講義 等 Intensive	-	MCS.T603-02 600	数理・計算科学チュートリアル実践第一 (Tutorial Exercises on Mathematical and Computing Science I)	1	三好 直人 荒井 迅 ほか Miyoshi Naoto Arai Zin et al.			
集中講義 等 Intensive	-	MCS.T604-02 600	数理・計算科学チュートリアル実践第二 (Tutorial Exercises on Mathematical and Computing Science II)	1	三好 直人 荒井 迅 ほか Miyoshi Naoto Arai Zin et al.			
集中講義 等 Intensive	-	MCS.T605-02 600	数理・計算科学キャリア開発 (Career Development in Mathematical and Computing Science)	1	山下 真 三好 直人 Yamashita Makoto Miyoshi Naoto			
インターン シップ Internship	-	XCO.U471-02 400	情報理工学インターンシップA (Internship A (Computing))	2	南出 靖彦 脇田 建 ほか Minamide Yasuhiko Wakita Ken et al.		その他	
インターン シップ Internship	-	XCO.U571-02 500	情報理工学インターンシップB (Internship B (Computing))	2	南出 靖彦 脇田 建 ほか Minamide Yasuhiko Wakita Ken et al.		その他	
インターン シップ Internship	-	XCO.U671-02 600	情報理工学インターンシップC (Internship C (Computing))	2	南出 靖彦 脇田 建 ほか Minamide Yasuhiko Wakita Ken et al.		その他	
インターン シップ Internship	-	XCO.U697-02 600	ジョブ型研究インターンシップ(情報理工 学院)[2] (Cooperative Education through Research Internships of Computing[2])	4	指導教員 Academic Supervisor		その他	

情報工学コース Graduate major in Computer Science

情報工学コース Graduate major in Computer Science

情報工学コース Graduate major in Computer Science