

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	1 - 2	XCO.U472	★ 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		○(1～2Q)
		400						
水 Wed	1 - 2	XCO.U672	★ English Presentation Skills B (Computing) (情報理工学英語プレゼンテーションB)	2	※ 小張 敬之 ※ Obari Hiroyuki	O		○(1～2Q)
		600						
水 Wed	5 - 8	XCO.U681	★ Forum on Computing S3 (情報理工学フォーラムS3)	1	三宅 美博 横井 優 ほか Miyake Yoshihiro Yokoi Yu et al.	O S		□ ○(1～2Q)
		600						
水 Wed	5 - 8	XCO.U683	★ Forum on Computing S4 (情報理工学フォーラムS4)	1	三宅 美博 横井 優 ほか Miyake Yoshihiro Yokoi Yu et al.	O S		□ ○(1～2Q)
		600						
水 Wed	5 - 8	XCO.U685	★ Forum on Computing S5 (情報理工学フォーラムS5)	1	三宅 美博 横井 優 ほか Miyake Yoshihiro Yokoi Yu et al.	O S		□ ○(1～2Q)
		600						
講究等 Seminar	-	XCO.U479-01	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			○(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/Car eer development courses offered by Graduate Majors)
		400						
講究等 Seminar	-	XCO.U480-01	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			○(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/Car eer development courses offered by Graduate Majors)
		400						
講究等 Seminar	-	XCO.U698-01	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			○(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/Car eer development courses offered by Graduate Majors)
		600						
講究等 Seminar	-	XCO.U699-01	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			○(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/Car eer development courses offered by Graduate Majors)
		600						

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
【2～3Q】								
集中講義 等 Intensive	-	XCO.T476	サイバーセキュリティ攻撃・防御第二 (Attack and Defense on Cybersecurity II)	2	田中 圭介 福本 佳成 ほか Tanaka Keisuke Fukumoto Yoshinari et al.	O	対面型	○(2～3Q)
		400						
【1Q】								
火 Tue	3-4	XCO.T473	サイバーセキュリティ概論 (Foundation of Cybersecurity)	2	安永 憲司 南出 靖彦 ほか Yasunaga Kenji Minamide Yasuhiko et al.	O	対面型	●(Tue・Fri)
		400						
金 Fri	3-4	XCO.T473	サイバーセキュリティ概論 (Foundation of Cybersecurity)	2	安永 憲司 南出 靖彦 ほか Yasunaga Kenji Minamide Yasuhiko et al.	O	対面型	●(Tue・Fri)
		400						
インター シップ Internship	-	XCO.U471-01	情報理工学インターンシップA (Internship A (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
		400						
インター シップ Internship	-	XCO.U571-01	情報理工学インターンシップB (Internship B (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
		500						
インター シップ Internship	-	XCO.U671-01	情報理工学インターンシップC (Internship C (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
		600						
インター シップ Internship	-	XCO.U697-01	ジョブ型研究インターンシップ(情報理工 学院)【1】 (Cooperative Education through Research Internships of Computing【1】)	4	指導教員 Academic Supervisor			
		600						
【2Q】								
水 Wed	5-8	XCO.T475	サイバーセキュリティ攻撃・防御第一 (Attack and Defense on Cybersecurity I)	2	田中 圭介 菅谷 光啓 ほか Tanaka Keisuke Sugaya Mitsuyoshi et al.	O	対面型	□
		400						
インター シップ Internship	-	XCO.U471-02	情報理工学インターンシップA (Internship A (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
		400						
インター シップ Internship	-	XCO.U571-02	情報理工学インターンシップB (Internship B (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
		500						
インター シップ Internship	-	XCO.U671-02	情報理工学インターンシップC (Internship C (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
		600						
インター シップ Internship	-	XCO.U697-02	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			
		600						

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	1 - 2	XCO.U472	★ 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)
		400						
水 Wed	1 - 2	XCO.U672	★ English Presentation Skills B (Computing) (情報理工学英語プレゼンテーションB)	2	※ 小張 敬之 ※ Obari Hiroyuki	O	対面型	○(1～2Q)
		600						
水 Wed	5 - 8	XCO.U681	★ Forum on Computing S3 (情報理工学フォーラムS3)	1	三宅 美博 横井 優 ほか Miyake Yoshihiro Yokoi Yu et al.	O S		□ ○(1～2Q)
		600						
水 Wed	5 - 8	XCO.U683	★ Forum on Computing S4 (情報理工学フォーラムS4)	1	三宅 美博 横井 優 ほか Miyake Yoshihiro Yokoi Yu et al.	O S		□ ○(1～2Q)
		600						
水 Wed	5 - 8	XCO.U685	★ Forum on Computing S5 (情報理工学フォーラムS5)	1	三宅 美博 横井 優 ほか Miyake Yoshihiro Yokoi Yu et al.	O S		□ ○(1～2Q)
		600						
講究等 Seminar	-	MCS.U481	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	指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
		400						
講究等 Seminar	-	MCS.Z491	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)
		400						
講究等 Seminar	-	MCS.Z591	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)
		500						
講究等 Seminar	-	MCS.Z691	数理・計算科学講究S3 (Seminar on Mathematical and Computing Science S3)	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
		600						
講究等 Seminar	-	MCS.Z693	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)
		600						
講究等 Seminar	-	MCS.Z695	数理・計算科学講究S5 (Seminar on Mathematical and Computing Science S5)	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
		600						
【1Q】								
月 Mon	3 - 4	MCS.T401	連続系の数理 (Analysis on Continuous Systems)	2	西畑 伸也 荒井 迅 ほか Nishibata Shinya Arai Zin et al.	O	対面型	●(Mon・ Thu)
		400						
月 Mon	3 - 4	MCS.T418	実践的並列コンピューティング (Practical Parallel Computing)	2	遠藤 敏夫 Endo Toshio	S O	ハイフレク ス型	●(Mon・ Thu)
		400						
月 Mon	5 - 6	MCS.M430	★ 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)
		400						
火 Tue	5 - 6	MCS.T509	ソフトウェア検証論 (Software Verification)	2	南出 靖彦 Minamide Yasuhiko	O	対面型	●(Tue・Fri)
		500						
火 Tue	7 - 8	MCS.T403	★ Statistical Learning Theory (統計的学習理論)	2	金森 敬文 Kanamori Takafumi	O	対面型	●(Tue・Fri)
		400						
木 Thu	3 - 4	MCS.T401	連続系の数理 (Analysis on Continuous Systems)	2	西畑 伸也 荒井 迅 ほか Nishibata Shinya Arai Zin et al.	O	対面型	●(Mon・ Thu)
		400						
木 Thu	3 - 4	MCS.T418	実践的並列コンピューティング (Practical Parallel Computing)	2	遠藤 敏夫 Endo Toshio	S O	ハイフレク ス型	●(Mon・ Thu)
		400						

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
[1Q]								
木 Thu	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)
金 Fri	5-6	MCS.T509 500	ソフトウェア検証論 (Software Verification)	2	南出 靖彦 Minamide Yasuhiko	O	対面型	●(Tue・Fri)
金 Fri	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)
集中講義等 Intensive	-	MCS.T601-01 600	★ 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.T602-01 600	★ 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.T603-01 600	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.T604-01 600	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.T605-01 600	数理・計算科学キャリア開発 (Career Development in Mathematical and Computing Science)	1	金森 敬文 三好 直人 Kanamori Takafumi Miyoshi Naoto			
インターンシップ Internship	-	XCO.U471-01 400	情報理工学インターンシップA (Internship A (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
インターンシップ Internship	-	XCO.U571-01 500	情報理工学インターンシップB (Internship B (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
インターンシップ Internship	-	XCO.U671-01 600	情報理工学インターンシップC (Internship C (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
インターンシップ Internship	-	XCO.U697-01 600	ジョブ型研究インターンシップ(情報理工学院)【1】 (Cooperative Education through Research Internships of Computing【1】)	4	指導教員 Academic Supervisor			
[2Q]								
月 Mon	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)
月 Mon	5-6	MCS.M426 400	★ Topics in Geometry (幾何学特論)	2	梅原 雅顕 西畑 伸也 ほか Umehara Masaaki Nishibata Shinya et al.	O	対面型	●(Mon・Thu)
月 Mon	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)
火 Tue	1-2	CSC.T441 400	★ Internet Infrastructure (インターネットインフラ特論)	2	太田 昌孝 Ohta Masataka	O S	ハイフレックス型	●(Tue・Fri)

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	5-6	MCS.M427	位相的データ解析 (Topological Data Analysis)	2	荒井 迅 西畑 伸也 ほか Arai Zin Nishibata Shinya et al.	O	対面型	●(Tue・Fri)
		400						
火 Tue	5-6	MCS.T412	★ Information Visualization (情報可視化)	2	脇田 建 Wakita Ken	O	対面型	●(Tue・Fri)
		400						
木 Thu	3-4	MCS.M421	★ 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)
		400						
木 Thu	5-6	MCS.M426	★ Topics in Geometry (幾何学特論)	2	梅原 雅顕 西畑 伸也 ほか Umehara Masaaki Nishibata Shinya et al.	O	対面型	●(Mon・Thu)
		400						
木 Thu	5-6	MCS.M428	★ 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)
		400						
金 Fri	1-2	CSC.T441	★ Internet Infrastructure (インターネットインフラ特論)	2	太田 昌孝 Ohta Masataka	O S	ハイフレックス型	●(Tue・Fri)
		400						
金 Fri	5-6	MCS.M427	位相的データ解析 (Topological Data Analysis)	2	荒井 迅 西畑 伸也 ほか Arai Zin Nishibata Shinya et al.	O	対面型	●(Tue・Fri)
		400						
金 Fri	5-6	MCS.T412	★ Information Visualization (情報可視化)	2	脇田 建 Wakita Ken	O	対面型	●(Tue・Fri)
		400						
集中講義等 Intensive	-	MCS.T601-02	★ 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.			
		600						
集中講義等 Intensive	-	MCS.T602-02	★ 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.			
		600						
集中講義等 Intensive	-	MCS.T603-02	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.			
		600						
集中講義等 Intensive	-	MCS.T604-02	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.			
		600						
集中講義等 Intensive	-	MCS.T605-02	数理・計算科学キャリア開発 (Career Development in Mathematical and Computing Science)	1	金森 敬文 三好 直人 Kanamori Takafumi Miyoshi Naoto			
		600						
インターンシップ Internship	-	XCO.U471-02	情報理工学インターンシップA (Internship A (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
		400						
インターンシップ Internship	-	XCO.U571-02	情報理工学インターンシップB (Internship B (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
		500						
インターンシップ Internship	-	XCO.U671-02	情報理工学インターンシップC (Internship C (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
		600						
インターンシップ Internship	-	XCO.U697-02	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			
		600						

情報工学コース Graduate major in Computer 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	1 - 2	XCO.U472	★ 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	O(1～2Q)
		400							
水 Wed	1 - 2	XCO.U672	★ English Presentation Skills B (Computing) (情報理工学英語プレゼンテーションB)	2	※ 小張 敬之 ※ Obari Hiroyuki	O		対面型	O(1～2Q)
		600							
水 Wed	5 - 8	XCO.U681	★ Forum on Computing S3 (情報理工学フォーラムS3)	1	三宅 美博 横井 優 ほか Miyake Yoshihiro Yokoi Yu et al.	O S			□ O(1～2Q)
		600							
水 Wed	5 - 8	XCO.U683	★ Forum on Computing S4 (情報理工学フォーラムS4)	1	三宅 美博 横井 優 ほか Miyake Yoshihiro Yokoi Yu et al.	O S			□ O(1～2Q)
		600							
水 Wed	5 - 8	XCO.U685	★ Forum on Computing S5 (情報理工学フォーラムS5)	1	三宅 美博 横井 優 ほか Miyake Yoshihiro Yokoi Yu et al.	O S			□ O(1～2Q)
		600							
集中講義 等 Intensive	-	ART.T454	★ Advanced Topics in Artificial Intelligence S (知能情報特別講義S)	2	※ 鈴木 豊太郎 ※ 町田 元也 ※ Suzumura Toyotaro ※ Machida Motoya	O		ハイフレク ス型	O(1～2Q)
		400							
集中講義 等 Intensive	-	ENI.A601-01	★ InfoSyEnergy-outreach【1】 (InfoSyEnergyアウトリーチ【1】)	1	未定 未包 哲也 ほか Undecided Suekane Tetsuya et al.	O		対面型	O(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生限定
		600							
インター シップ Internship	-	ENI.C611-01	InfoSyEnergy 共同研究プロジェクト 1【1】 (InfoSyEnergy-joint research projects 1【1】)	2	各教員 Academic Supervisor				O(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生限定
		600							
インター シップ Internship	-	ENI.C612-01	InfoSyEnergy 共同研究プロジェクト 2【1】 (InfoSyEnergy-joint research projects 2【1】)	4	各教員 Academic Supervisor				O(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生限定
		600							
インター シップ Internship	-	ENI.C616-01	★ InfoSyEnergy-international field work- short term【1】 (InfoSyEnergy国際フィールドワーク(短期) 【1】)	2	各教員 Academic Supervisor				O(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生限定
		600							
インター シップ Internship	-	ENI.C617-01	★ InfoSyEnergy-international field work- long term【1】 (InfoSyEnergy国際フィールドワーク(長期) 【1】)	4	各教員 Academic Supervisor				O(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生限定
		600							
講究等 Seminar	-	CSC.U481	情報工学特別演習・実験第一 (Workshop on Computer Science I)	1	指導教員 Academic Supervisor				O(1～2Q)
		400							
講究等 Seminar	-	CSC.Z491	情報工学講究S1 (Seminar on Computer Science S1)	2	指導教員 Academic Supervisor				O(1～2Q)
		400							
講究等 Seminar	-	CSC.Z591	情報工学講究S2 (Seminar on Computer Science S2)	2	指導教員 Academic Supervisor				O(1～2Q)
		500							
講究等 Seminar	-	CSC.Z691	情報工学講究S3 (Seminar on Computer Science S3)	2	指導教員 Academic Supervisor				O(1～2Q)
		600							
講究等 Seminar	-	CSC.Z693	情報工学講究S4 (Seminar on Computer Science S4)	2	指導教員 Academic Supervisor				O(1～2Q)
		600							
講究等 Seminar	-	CSC.Z695	情報工学講究S5 (Seminar on Computer Science S5)	2	指導教員 Academic Supervisor				O(1～2Q)
		600							

情報工学コース Graduate major in Computer 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
【1Q】								
月 Mon	1 - 2	CSC.T526 500	★ High Performance Scientific Computing (高性能科学技術計算)	2	横田 理央 Yokota Rio	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
月 Mon	3 - 4	CSC.T422 400	★ Mathematical Theory of Programs (プログラム理論)	2	西崎 真也 Nishizaki Shin-Ya	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
月 Mon	3 - 4	MCS.T418 400	実践的並列コンピューティング (Practical Parallel Computing)	2	遠藤 敏夫 Endo Toshio	S O	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
月 Mon	5 - 6	CSC.T421 400	ヒューマンコンピュータインタラクション (Human Computer Interaction)	2	小池 英樹 三宅 美博 ほか Koike Hideki Miyake Yoshihiro et al.	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
月 Mon	7 - 8	CSC.T438 400	★ Distributed Algorithms (分散アルゴリズム)	2	Defago Xavier	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
月 Mon	7 - 8	CSC.T521 500	★ Cloud Computing and Parallel Processing (クラウドコンピューティングと並列処理)	2	宮崎 純 Miyazaki Jun	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
火 Tue	5 - 8	CSC.T423 400	システム開発プロジェクト基礎第一 (Software Development Studio: Basic I)	2	権藤 克彦 ※ 坂井 麻里恵 Gondow Katsuhiko ※ Sakai Marie	O S	ハイフレックス型	□
火 Tue	5 - 6	ART.T543 500	★ Bioinformatics (バイオインフォマティクス)	2	秋山 泰 石田 貴士 Akiyama Yutaka Ishida Takashi	O S	ハイフレックス型	●(Tue・Fri)
木 Thu	1 - 2	CSC.T526 500	★ High Performance Scientific Computing (高性能科学技術計算)	2	横田 理央 Yokota Rio	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
木 Thu	3 - 4	CSC.T422 400	★ Mathematical Theory of Programs (プログラム理論)	2	西崎 真也 Nishizaki Shin-Ya	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
木 Thu	3 - 4	MCS.T418 400	実践的並列コンピューティング (Practical Parallel Computing)	2	遠藤 敏夫 Endo Toshio	S O	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
木 Thu	5 - 6	CSC.T421 400	ヒューマンコンピュータインタラクション (Human Computer Interaction)	2	小池 英樹 三宅 美博 ほか Koike Hideki Miyake Yoshihiro et al.	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
木 Thu	7 - 8	CSC.T438 400	★ Distributed Algorithms (分散アルゴリズム)	2	Defago Xavier	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
木 Thu	7 - 8	CSC.T521 500	★ Cloud Computing and Parallel Processing (クラウドコンピューティングと並列処理)	2	宮崎 純 Miyazaki Jun	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
金 Fri	5 - 8	CSC.T424 400	ソフトウェア開発演習 (Workshop on Software Development)	2	林 晋平 Hayashi Shinpei	O S	ハイフレックス型	□
金 Fri	5 - 6	ART.T543 500	★ Bioinformatics (バイオインフォマティクス)	2	秋山 泰 石田 貴士 Akiyama Yutaka Ishida Takashi	O S	ハイフレックス型	●(Tue・Fri)
インターンシップ Internship	-	XCO.U471-01 400	情報理工学インターンシップA (Internship A (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
インターンシップ Internship	-	XCO.U571-01 500	情報理工学インターンシップB (Internship B (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
インターンシップ Internship	-	XCO.U671-01 600	情報理工学インターンシップC (Internship C (Computing))	2	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			

情報工学コース Graduate major in Computer 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
[1Q]								
インターンシップ Internship	-	XCO.U697-01 600	ジョブ型研究インターンシップ(情報理工学院)【1】 (Cooperative Education through Research Internships of Computing【1】)	4	指導教員 Academic Supervisor			
[2Q]								
月 Mon	3-4	GSC.T528 500	★ Self-adaptive Systems (自己適応システム)	2	鄭 顕志 Tei Kenji	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
月 Mon	7-8	GSC.T426 400	★ Software Design Methodology (ソフトウェア設計論)	2	小林 隆志 Kobayashi Takashi	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
月 Mon	7-8	ART.T547 500	★ Multimedia Information Processing (マルチメディア情報処理論)	2	篠田 浩一 下坂 正倫 Shinoda Koichi Shimosaka Masamichi	O	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
火 Tue	1-2	CSC.T441 400	★ Internet Infrastructure (インターネットインフラ特論)	2	太田 昌孝 Ohta Masataka	O S	ハイフレックス型	●(Tue・Fri)
火 Tue	3-4	ART.T458 400	先端機械学習 (Advanced Machine Learning)	2	岡崎 直観 下坂 正倫 Okazaki Naoaki Shimosaka Masamichi	O S	ハイフレックス型	●(Tue・Fri)
火 Tue	5-8	CSC.T427 400	システム開発プロジェクト基礎第二 (Software Development Studio: Basic II)	2	権藤 克彦 ※ 坂井 麻里恵 Gondow Katsuhiko ※ Sakai Marie	O S	ハイフレックス型	□
木 Thu	3-4	GSC.T528 500	★ Self-adaptive Systems (自己適応システム)	2	鄭 顕志 Tei Kenji	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
木 Thu	7-8	GSC.T426 400	★ Software Design Methodology (ソフトウェア設計論)	2	小林 隆志 Kobayashi Takashi	O S	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
木 Thu	7-8	ART.T547 500	★ Multimedia Information Processing (マルチメディア情報処理論)	2	篠田 浩一 下坂 正倫 Shinoda Koichi Shimosaka Masamichi	O	ハイフレックス型	●(Mon・Thu)
金 Fri	1-2	CSC.T441 400	★ Internet Infrastructure (インターネットインフラ特論)	2	太田 昌孝 Ohta Masataka	O S	ハイフレックス型	●(Tue・Fri)
金 Fri	3-4	ART.T458 400	先端機械学習 (Advanced Machine Learning)	2	岡崎 直観 下坂 正倫 Okazaki Naoaki Shimosaka Masamichi	O S	ハイフレックス型	●(Tue・Fri)
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	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
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	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
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	三宅 美博 Miyake Yoshihiro			
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			