

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	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	ライブ型	○(1～2Q)
		400	(English Presentation Skills A (Computing))					
水 Wed	1 - 2	XCO.U672	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	ライブ型	○(1～2Q)
		600	(English Presentation Skills B (Computing))					
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 澄田 範奈 ほか Miyake Yoshihiro Sumita Hanna et al.	O S	W631 ハイフレックス型	□ ○(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 澄田 範奈 ほか Miyake Yoshihiro Sumita Hanna et al.	O S	S421 ハイフレックス型	□ ○(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 澄田 範奈 ほか Miyake Yoshihiro Sumita Hanna et al.	O S	B221 ハイフレックス型	□ ○(1～2Q)
		600						
【2～3Q】								
集中講義等 Intensive	-	XCO.T476	★ Attack and Defense on Cybersecurity II (サイバーセキュリティ攻撃・防御第二)	2	田中 圭介 福本 佳成 Tanaka Keisuke Fukumoto Yoshinari	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	南出 靖彦 石井 秀明 ほか Minamide Yasuhiko Ishii Hideaki et al.		ライブ型	●(Tue・Fri)
		400						
火 Tue	9 - 10	XCO.T485-01	応用AI・データサイエンスC【1】 (Applied Artificial Intelligence and Data Science C【1】)	1	三宅 美博 金崎 朝子 ほか Miyake Yoshihiro Kanezaki Asako et al.		ライブ型	
		400						
火 Tue	9 - 10	XCO.T689-01	応用AI・データサイエンス発展C【1】 (Progressive Applied Artificial Intelligence and Data Science C【1】)	1	三宅 美博 金崎 朝子 ほか Miyake Yoshihiro Kanezaki Asako et al.		ライブ型	
		600						
水 Wed	7 - 8	XCO.T485-02	★ Applied Artificial Intelligence and Data Science C【2】 (応用AI・データサイエンスC【2】)	1	三宅 美博 金崎 朝子 ほか Miyake Yoshihiro Kanezaki Asako et al.		ライブ型	
		400						
水 Wed	7 - 8	XCO.T689-02	★ Progressive Applied Artificial Intelligence and Data Science C【2】 (応用AI・データサイエンス発展C【2】)	1	三宅 美博 金崎 朝子 ほか Miyake Yoshihiro Kanezaki Asako et al.		ライブ型	
		600						
金 Fri	3 - 4	XCO.T473	サイバーセキュリティ概論 (Foundation of Cybersecurity)	2	南出 靖彦 石井 秀明 ほか Minamide Yasuhiko Ishii Hideaki et al.		ライブ型	●(Tue・Fri)
		400						
金 Fri	7 - 8	XCO.T493	実践AI・データサイエンスA (Practical Artificial Intelligence and Data Science A)	1	村田 剛志 新田 克己 ほか Murata Tsuyoshi Nitta Katsumi et al.		ライブ型	
		400						
インターンシップ 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						
インターンシップ 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						
インターンシップ 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						

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
【1Q】								
インターンシップ Internship	-	XCO.U697	ジョブ型研究インターンシップ(情報理工学院) (Cooperative Education through Research Internships of Computing)	4	指導教員 Academic Supervisor			
		600						
【2Q】								
火 Tue	7-8	XCO.T484	応用AI・データサイエンスB (Applied Artificial Intelligence and Data Science B)	1	金崎 朝子 三宅 美博 ほか Kanezaki Asako Miyake Yoshihiro et al.		ライブ型	
		400						
火 Tue	7-8	XCO.T688	応用AI・データサイエンス発展B (Progressive Applied Artificial Intelligence and Data Science B)	1	金崎 朝子 三宅 美博 ほか Kanezaki Asako Miyake Yoshihiro et al.		ライブ型	
		600						
火 Tue	9-10	XCO.T486	応用AI・データサイエンスD (Applied Artificial Intelligence and Data Science D)	1	金崎 朝子 三宅 美博 ほか Kanezaki Asako Miyake Yoshihiro et al.		ライブ型	
		400						
火 Tue	9-10	XCO.T690	応用AI・データサイエンス発展D (Progressive Applied Artificial Intelligence and Data Science D)	1	金崎 朝子 三宅 美博 ほか Kanezaki Asako Miyake Yoshihiro et al.		ライブ型	
		600						
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.		ライブ型	□
		400						
金 Fri	7-8	XCO.T494-01	実践AI・データサイエンスB【1】 (Practical Artificial Intelligence and Data Science B【1】)	1	村田 剛志 新田 克己 ほか Murata Tsuyoshi Nitta Katsumi et al.		ライブ型	
		400						
金 Fri	9-10	XCO.T494-02	実践AI・データサイエンスB【2】 (Practical Artificial Intelligence and Data Science B【2】)	1	村田 剛志 新田 克己 ほか Murata Tsuyoshi Nitta Katsumi et al.		ライブ型	
		400						
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	ジョブ型研究インターンシップ(情報理工学院) (Cooperative Education through Research Internships of Computing)	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	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	ライブ型	○(1~2Q)
		400	(English Presentation Skills A (Computing))					
水 Wed	1-2	XCO.U672	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	ライブ型	○(1~2Q)
		600	(English Presentation Skills B (Computing))					
水 Wed	5-8	XCO.U681	★ Forum on Computing S3	1	三宅 美博 澄田 範奈 ほか Miyake Yoshihiro Sumita Hanna et al.	O S	W631	ハイフレックス型 □ ○(1~2Q)
		600	(情報理工学フォーラムS3)					
水 Wed	5-8	XCO.U683	★ Forum on Computing S4	1	三宅 美博 澄田 範奈 ほか Miyake Yoshihiro Sumita Hanna et al.	O S	S421	ハイフレックス型 □ ○(1~2Q)
		600	(情報理工学フォーラムS4)					
水 Wed	5-8	XCO.U685	★ Forum on Computing S5	1	三宅 美博 澄田 範奈 ほか Miyake Yoshihiro Sumita Hanna et al.	O S	B221	ハイフレックス型 □ ○(1~2Q)
		600	(情報理工学フォーラムS5)					
講究等 Seminar	-	MCS.U481	数理・計算科学特別演習・実験第一	1	指導教員 Academic Supervisor			○(1~2Q)
		400	(Advanced Exercises and Experiments in Mathematical and Computing Science I)					
講究等 Seminar	-	MCS.Z491	数理・計算科学講究S1	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1~2Q)
		400	(Seminar on Mathematical and Computing Science S1)					
講究等 Seminar	-	MCS.Z591	数理・計算科学講究S2	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1~2Q)
		500	(Seminar on Mathematical and Computing Science S2)					
講究等 Seminar	-	MCS.Z691	数理・計算科学講究S3	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1~2Q)
		600	(Seminar on Mathematical and Computing Science S3)					
講究等 Seminar	-	MCS.Z693	数理・計算科学講究S4	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1~2Q)
		600	(Seminar on Mathematical and Computing Science S4)					
講究等 Seminar	-	MCS.Z695	数理・計算科学講究S5	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1~2Q)
		600	(Seminar on Mathematical and Computing Science S5)					
[1Q]								
月 Mon	3-4	MCS.T401	連続系の数理	2	西畑 伸也 三浦 英之 ほか Nishibata Shinya Miura Hideyuki et al.	O	ライブ型	●(Mon・Thu)
		400	(Analysis on Continuous Systems)					
月 Mon	3-4	MCS.T418	実践的並列コンピューティング	2	遠藤 敏夫 Endo Toshio	O	ライブ型	●(Mon・Thu)
		400	(Practical Parallel Computing)					
火 Tue	5-6	MCS.T509	ソフトウェア検証論	2	南出 靖彦 Minamide Yasuhiko		ライブ型	●(Tue・Fri)
		500	(Software Verification)					
火 Tue	7-8	MCS.T507	統計数理	2	金森 敬文 Kanamori Takafumi		ライブ型	●(Tue・Fri)
		500	(Theory of Statistical Mathematics)					
木 Thu	3-4	MCS.T401	連続系の数理	2	西畑 伸也 三浦 英之 ほか Nishibata Shinya Miura Hideyuki et al.	O	ライブ型	●(Mon・Thu)
		400	(Analysis on Continuous Systems)					
木 Thu	3-4	MCS.T418	実践的並列コンピューティング	2	遠藤 敏夫 Endo Toshio	O	ライブ型	●(Mon・Thu)
		400	(Practical Parallel Computing)					
金 Fri	5-6	MCS.T509	ソフトウェア検証論	2	南出 靖彦 Minamide Yasuhiko		ライブ型	●(Tue・Fri)
		500	(Software Verification)					

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]								
金 Fri	7-8	MCS.T507 500	統計数理 (Theory of Statistical Mathematics)	2	金森 敬文 Kanamori Takafumi		ライブ型	●(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	渡邊 澄夫 鹿島 亮 ほか Watanabe Sumio Kashima Ryo et al.		ライブ型	
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	渡邊 澄夫 鹿島 亮 ほか Watanabe Sumio Kashima Ryo et al.		ライブ型	
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	渡邊 澄夫 鹿島 亮 ほか Watanabe Sumio Kashima Ryo et al.		ライブ型	
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	渡邊 澄夫 鹿島 亮 ほか Watanabe Sumio Kashima Ryo et al.		ライブ型	
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 渡邊 澄夫 Kanamori Takafumi Watanabe Sumio			
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 600	ジョブ型研究インターンシップ(情報理工学院) (Cooperative Education through Research Internships of Computing)	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 Sumita Hanna Yamashita Makoto	O	ライブ型	●(Mon・Thu)
月 Mon	5-6	MCS.T504 500	★ 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 W832	ライブ型	●(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		●(Tue・Fri)
火 Tue	3-4	MCS.T403 400	★ Statistical Learning Theory (統計的学習理論)	2	渡邊 澄夫 Watanabe Sumio	O	ライブ型	●(Tue・Fri)
火 Tue	5-6	MCS.T409 400	★ 応用関数解析 (Applied Functional Analysis)	2	三浦 英之 西畑 伸也 ほか Miura Hideyuki Nishibata Shinya et al.	O W831	ライブ型	●(Tue・Fri)
火 Tue	5-6	MCS.T503 500	★ プログラミング言語設計論 (Programming Language Design)	2	増原 英彦 Masuhara Hidehiko	O W832	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 Sumita Hanna Yamashita Makoto	O	ライブ型	●(Mon・Thu)

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】									
木 Thu	5-6	MCS.T504	★ 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	H117	ライブ型	●(Mon・Thu)
		500							
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			●(Tue・Fri)
		400							
金 Fri	3-4	MCS.T403	★ Statistical Learning Theory (統計的学習理論)	2	渡邊 澄夫 Watanabe Sumio	O		ライブ型	●(Tue・Fri)
		400							
金 Fri	5-6	MCS.T409	応用関数解析 (Applied Functional Analysis)	2	三浦 英之 西畑 伸也 ほか Miura Hideyuki Nishibata Shinya et al.	O	W831	ライブ型	●(Tue・Fri)
		400							
金 Fri	5-6	MCS.T503	プログラミング言語設計論 (Programming Language Design)	2	増原 英彦 Masuhara Hidehiko	O	W832	対面型	●(Tue・Fri)
		500							
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	渡邊 澄夫 鹿島 亮 ほか Watanabe Sumio Kashima Ryo et al.			ライブ型	
		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	渡邊 澄夫 鹿島 亮 ほか Watanabe Sumio Kashima Ryo et al.			ライブ型	
		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	渡邊 澄夫 鹿島 亮 ほか Watanabe Sumio Kashima Ryo et al.			ライブ型	
		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	渡邊 澄夫 鹿島 亮 ほか Watanabe Sumio Kashima Ryo et al.			ライブ型	
		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 渡邊 澄夫 Kanamori Takafumi Watanabe Sumio				
		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	ジョブ型研究インターンシップ(情報理工学院) (Cooperative Education through Research Internships of Computing)	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	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	ライブ型	○(1～2Q)
		400	(English Presentation Skills A (Computing))					
水 Wed	1-2	XCO.U672	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	ライブ型	○(1～2Q)
		600	(English Presentation Skills B (Computing))					
水 Wed	5-8	XCO.U681	★ Forum on Computing S3	1	三宅 美博 澄田 範奈 ほか Miyake Yoshihiro Sumita Hanna et al.	O S	W631	ハイフレックス型 □ ○(1～2Q)
		600	(情報理工学フォーラムS3)					
水 Wed	5-8	XCO.U683	★ Forum on Computing S4	1	三宅 美博 澄田 範奈 ほか Miyake Yoshihiro Sumita Hanna et al.	O S	S421	ハイフレックス型 □ ○(1～2Q)
		600	(情報理工学フォーラムS4)					
水 Wed	5-8	XCO.U685	★ Forum on Computing S5	1	三宅 美博 澄田 範奈 ほか Miyake Yoshihiro Sumita Hanna et al.	O S	B221	ハイフレックス型 □ ○(1～2Q)
		600	(情報理工学フォーラムS5)					
集中講義等 Intensive	-	ART.T454	★ Advanced Topics in Artificial Intelligence S	2	※ 鈴木 豊太郎 ※ 町田 元也 ※ Suzumura Toyotaro ※ Machida Motoya			○(1～2Q)
		400	(知能情報特別講義S)					
インターンシップ Internship	-	ENI.C611-01	InfoSyEnergy 共同研究プロジェクト1【1】	2	各教員 Academic Supervisor			○(1～2Q) エネルギー・情報卓越教育院登録学生限定
		600	(InfoSyEnergy-joint research projects 1【1】)					
インターンシップ Internship	-	ENI.C612-01	InfoSyEnergy 共同研究プロジェクト2【1】	4	各教員 Academic Supervisor			○(1～2Q) エネルギー・情報卓越教育院登録学生限定
		600	(InfoSyEnergy-joint research projects 2【1】)					
インターンシップ Internship	-	ENI.C616-01	★ InfoSyEnergy-international field work-short term【1】	2	各教員 Academic Supervisor			○(1～2Q) エネルギー・情報卓越教育院登録学生限定
		600	(InfoSyEnergy国際フィールドワーク(短期)【1】)					
インターンシップ Internship	-	ENI.C617-01	★ InfoSyEnergy-international field work-long term【1】	4	各教員 Academic Supervisor			○(1～2Q) エネルギー・情報卓越教育院登録学生限定
		600	(InfoSyEnergy国際フィールドワーク(長期)【1】)					
講究等 Seminar	-	CSC.U481	情報工学特別演習・実験第一	1	指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
		400	(Workshop on Computer Science I)					
講究等 Seminar	-	CSC.Z491	情報工学講究S1	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
		400	(Seminar on Computer Science S1)					
講究等 Seminar	-	CSC.Z591	情報工学講究S2	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
		500	(Seminar on Computer Science S2)					
講究等 Seminar	-	CSC.Z691	情報工学講究S3	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
		600	(Seminar on Computer Science S3)					
講究等 Seminar	-	CSC.Z693	情報工学講究S4	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
		600	(Seminar on Computer Science S4)					
講究等 Seminar	-	CSC.Z695	情報工学講究S5	2	指導教員 Academic Supervisor			○(1～2Q)
		600	(Seminar on Computer Science S5)					
【1Q】								
月 Mon	1-2	CSC.T526	★ High Performance Scientific Computing	2	横田 理央 Yokota Rio	O		●(Mon・Thu)
		500	(高性能科学技術計算)					
月 Mon	3-4	CSC.T422	★ Mathematical Theory of Programs	2	西崎 真也 Nishizaki Shin-Ya	O		●(Mon・Thu)
		400	(プログラム理論)					

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	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	O	ライブ型	●(Mon・Thu)
		400						
月 Mon	5-6	CSC.T421	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.	OS		●(Mon・Thu)
		400						
月 Mon	7-8	CSC.T438	★ Distributed Algorithms (分散アルゴリズム)	2	Defago Xavier	O		●(Mon・Thu)
		400						
月 Mon	7-8	CSC.T521	★ 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		●(Mon・Thu)
		500						
火 Tue	5-8	CSC.T423	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		□
		400						
火 Tue	5-6	ART.T543	★ 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	OS		●(Tue・Fri)
		500						
木 Thu	1-2	CSC.T526	★ High Performance Scientific Computing (高性能科学技術計算)	2	横田 理央 Yokota Rio	O		●(Mon・Thu)
		500						
木 Thu	3-4	CSC.T422	★ Mathematical Theory of Programs (プログラム理論)	2	西崎 真也 Nishizaki Shin-Ya	O		●(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	O	ライブ型	●(Mon・Thu)
		400						
木 Thu	5-6	CSC.T421	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.	OS		●(Mon・Thu)
		400						
木 Thu	7-8	CSC.T438	★ Distributed Algorithms (分散アルゴリズム)	2	Defago Xavier	O		●(Mon・Thu)
		400						
木 Thu	7-8	CSC.T521	★ 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		●(Mon・Thu)
		500						
金 Fri	5-6	ART.T543	★ 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	OS		●(Tue・Fri)
		500						
金 Fri	7-10	CSC.T424	ソフトウェア開発演習 (Workshop on Software Development)	2	林 晋平 Hayashi Shinpei	O		□
		400						
インターン 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						
インターン 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						
インターン 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						
インターン シップ Internship	-	XCO.U697	ジョブ型研究インターンシップ(情報理工学院) (Cooperative Education through Research Internships of Computing)	4	指導教員 Academic Supervisor			
		600						
[2Q]								
月 Mon	5-6	CSC.T523	★ Advanced Data Engineering (先端データ工学)	2	横田 治夫 Yokota Haruo	O		●(Mon・Thu)
		500						

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
【2Q】								
月 Mon	7-8	CSC.T426	★ Software Design Methodology (ソフトウェア設計論)	2	小林 隆志 Kobayashi Takashi	O		●(Mon・Thu)
		400						
月 Mon	7-8	ART.T547	★ 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		●(Mon・Thu)
		500						
火 Tue	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		●(Tue・Fri)
		400						
火 Tue	3-4	ART.T458	先端機械学習 (Advanced Machine Learning)	2	岡崎 直観 下坂 正倫 Okazaki Naoaki Shimosaka Masamichi	O S		●(Tue・Fri)
		400						
火 Tue	5-8	CSC.T427	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		□
		400						
火 Tue	5-6	MCS.T503	プログラミング言語設計論 (Programming Language Design)	2	増原 英彦 Masuhara Hidehiko	O	W832 対面型	●(Tue・Fri)
		500						
木 Thu	5-6	CSC.T523	★ Advanced Data Engineering (先端データ工学)	2	横田 治夫 Yokota Haruo	O		●(Mon・Thu)
		500						
木 Thu	7-8	CSC.T426	★ Software Design Methodology (ソフトウェア設計論)	2	小林 隆志 Kobayashi Takashi	O		●(Mon・Thu)
		400						
木 Thu	7-8	ART.T547	★ 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		●(Mon・Thu)
		500						
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		●(Tue・Fri)
		400						
金 Fri	3-4	ART.T458	先端機械学習 (Advanced Machine Learning)	2	岡崎 直観 下坂 正倫 Okazaki Naoaki Shimosaka Masamichi	O S		●(Tue・Fri)
		400						
金 Fri	5-8	CSC.T443	コーチングとコミュニケーションA (Coaching and communication A)	2	※ 堀田 淳 ※ 熊澤 真 ほか ※ Hotta Jun ※ Kumazawa Masami et al.	O		□
		400						
金 Fri	5-6	MCS.T503	プログラミング言語設計論 (Programming Language Design)	2	増原 英彦 Masuhara Hidehiko	O	W832 対面型	●(Tue・Fri)
		500						
金 Fri	5-8	CSC.T643	コーチングとコミュニケーションB (Coaching and communication B)	2	※ 堀田 淳 ※ 熊澤 真 ほか ※ Hotta Jun ※ Kumazawa Masami et al.	O		□
		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	ジョブ型研究インターンシップ(情報理工学 学院) (Cooperative Education through Research Internships of Computing)	4	指導教員 Academic Supervisor			
		600						