

2012年度 システムデザイン・マネジメント研究科【春学期】時間割 / Time Table, Spring Semester 2012

2012年4月13日

曜日 / Day	第1時限/1st Slot 9:00 ~ 10:30				第2時限/2nd Slot 10:45 ~ 12:15				第3時限/3rd Slot 13:00 ~ 14:30				第4時限/4th Slot 14:45 ~ 16:15				第5時限/5th Slot 17:15 ~ 18:45				第6時限/6th Slot 19:00 ~ 20:30					
	担当者名 / Lecturer	登録番号 / Registration No.	科目名 / Subject Name	教室 / Classroom No.	担当者名 / Lecturer	登録番号 / Registration No.	科目名 / Subject Name	教室 / Classroom No.	担当者名 / Lecturer	登録番号 / Registration No.	科目名 / Subject Name	教室 / Classroom No.	担当者名 / Lecturer	登録番号 / Registration No.	科目名 / Subject Name	教室 / Classroom No.	担当者名 / Lecturer	登録番号 / Registration No.	科目名 / Subject Name	教室 / Classroom No.	担当者名 / Lecturer	登録番号 / Registration No.	科目名 / Subject Name	教室 / Classroom No.		
月 Mon			修士研究・ラボ活動 Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory			修士研究・ラボ活動 Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory				修士研究・ラボ活動 Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory		高野 研一 TAKANO, KENICHI	14000	※15:30-18:45 創造的意思決定論 /METHODODOLOGY OF CREATIVE DECISION MAKINGS	多目的 教室2 Multipurpose Room?	→		(2コマ連続、SDM学事日程奇数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (odd weeks))		神武、矢野 他 /KOHTAKE,YAN O et al.	11・10S: 22901 10T: 07513	※日英/in Japanese and English フロンティアプロジェクトマネジメント /KOHTAKE,INTRODUCTION TO FRONTIER PROJECT MANAGEMENT	C3 N14			
												小木 哲朗 他 OGI, TETSURO et al.	19435	※15:30-18:45 システムのモデリングとシミュレーション / MODELING AND SIMULATION OF SYSTEMS (e)	C3 S10	→		(2コマ連続、SDM学事日程偶数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (even weeks))								
火 Tue			修士研究・ラボ活動 Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory			修士研究・ラボ活動 Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory						中野 冠 他 NAKANO, MASARU et al.	14249	※日英/in Japanese and English ビジネスシステムのシステムズアプローチ / SYSTEMS APPROACH FOR BUSINESS SYSTEMS	C3 S10	→		(2コマ連続、SDM学事日程奇数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (odd weeks))		手嶋 龍一 他 TESHIMA, RYUICHI et al.	14048	国際政治経済システム論 /INTERNATIONAL POLITICAL ECONOMY: DISCUSSIONS ON ITS SYSTEMS	C3 S10			
								中野、堀内 他 NAKANO, HORIUCHI et al.	11・10S: 07532 10T: 27760	社会科学方法論(英) /SOCIAL SCIENCE RESEARCH DESIGN (English)	C3 N14	中野 冠 他 NAKANO, MASARU et al.	19454	環境システム論 /ENVIRONMENTAL SYSTEM DESIGN	C3 S10	→		(2コマ連続、SDM学事日程偶数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (even weeks))								
水 Wed			修士研究・ラボ活動 Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory			修士研究・ラボ活動 Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory						小木 哲朗 他 OGI, TETSURO et al.	13955	システムデザインのための統計とデータ処理 / STATISTICS AND DATA PROCESSING FOR SYSTEM DESIGN (e)	C3 S10		申告不要 / No registration required	システムデザイン・マネジメントの基礎 (G-COE設置科目) / BASIS FOR SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT (G-COE course) (注8/Note 8)	C3 S10	春山 真一郎 他 HARUYAMA, SHINICHIRO et al.	14033	ソフトウェア工学 / SOFTWARE ENGINEERING	C3 S10			
							中野、グリーン 他 NAKANO, GREENE et al.	11・10S: 07585 10T: 27721	創造性マネジメント1(英) /CREATIVITY MANAGEMENT 1 (English)	C3 N14																
木 Thu			修士研究・ラボ活動 Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory			修士研究・ラボ活動 Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory						神武 直彦 他 KOHTAKE, NAOHICO et al.	19932	システムデザイン・マネジメント実習 / PRACTICE OF SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT	C3 S10	→		(2コマ連続 / two consecutive slots)		手嶋 龍一 他 TESHIMA, RYUICHI et al.	20033	インテリジェンス・システム論 / SYSTEMS OF INTELLIGENCE	C3 S10			
																					前野 隆司 他 MAENO, TAKASHI et al.	34108	※2年次科目 / Second year subject 現代システム論 / MODERN SYSTEMS (e)	C3 N14		
金 Fri			修士研究・ラボ活動 Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory			修士研究・ラボ活動 Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory			佐々木 正一 他 SASAKI, SHOICHI et al.	24411	電子システム安全論 /ELECTRONICS SYSTEM SAFETY (e)	C3 S10							高野 研一 他 TAKANO, KENICHI et al.	13936	ヒューマンファクター論 /HUMAN FACTORS (e)	C3 S10	当麻 哲哉 他 TOMA, TETSUYA et al.	14052	システムデザイン・マネジメント特別講義1 / SPECIAL LECTURES 1	C3 S10
												高野、藤田 TAKANO & FUJITA	07619	ヒューマンファクター論(英) /HUMAN FACTORS (English)	C3 N14											
土 Sat	当麻 哲哉 他 TOMA, TETSUYA et al.	19526	プロジェクトマネジメント / PROJECT MANAGEMENT (e)	C3 S10	→	(2コマ連続、SDM学事日程奇数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (odd weeks))		白坂 成功 他 SHIRASAKA, SEIKO et al.	13921	システムデザイン・マネジメント序論 / INTRODUCTION TO SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT (e)	C3 S10	前野 隆司 他 MAENO, TAKASHI et al.	14067	コミュニケーション / COMMUNICATIONS	C3 S10											
	春山 真一郎 他 HARUYAMA, SHINICHIRO et al.	18879	デザインプロジェクト / DESIGN PROJECT (注10/Note 10)	C3 S10	→	(6月以降、2コマ連続、SDM学事日程偶数回 / After June, two consecutive slots by SDM Academic calendar (even weeks))		保井 俊之 他 /YASUI, TOSHIYUKI et al.	34275	※2年次科目 / Second year subject 社会システムのシステムズアプローチ / SYSTEMS APPROACH FOR SOCIAL SYSTEMS	C3 N14															

(e) : e-learning履修可 / Available for e-learning

修士課程 e-learning開講科目 (注2, 3) E-learning Subjects for Master's Program (Note 2, 3)

担当者名 / Lecturer	登録番号 / Registration No.	科目名 / Subject Name
白坂 成功 他 SHIRASAKA, SEIKO et al.	22787	システムデザイン・マネジメント序論 / INTRODUCTION TO SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
西村、ジェーン、ラシュミ 他 / NISHIMURA, JAIN RASHMI et al.	33757	システムアーキテクチャとインテグレーション (英) / SYSTEM ARCHITECTURE AND INTEGRATION (English)
神武、ジェーン、ラシュミ 他 / KOHTAKE, JAIN RASHMI et al.	33761	システムの評価と検証(英) / SYSTEM VERIFICATION AND VALIDATION (English)
当麻 哲哉 他 TOMA, TETSUYA et al.	22825	プロジェクトマネジメント / PROJECT MANAGEMENT
小木 哲朗 他 OGI, TETSURO et al.	22806	システムデザインのための統計とデータ処理 / STATISTICS AND DATA PROCESSING FOR SYSTEM DESIGN
小木 哲朗 他 OGI, TETSURO et al.	14137	システムのモデリングとシミュレーション / MODELING AND SIMULATION OF SYSTEMS
前野 隆司 他 MAENO, TAKASHI et al.	34241	現代システム論 / MODERN SYSTEMS
佐々木 正一 他 SASAKI, SHOICHI et al.	27812	電子システム安全論 / ELECTRONICS SYSTEM SAFETY
高野 研一 他 TAKANO, KENICHI et al.	22791	ヒューマンファクター論 / HUMAN FACTORS

修士課程 集中講義 / Intensive Course for Master's Program

担当者名 / Lecturer	登録番号 / Registration No.	科目名 / Subject Name	教室 / Classroom No.	日程 / Date
西村、ジェーン、ラシュミ 他 / NISHIMURA, JAIN RASHMI et al.	33742	システムアーキテクチャとインテグレーション(英) / SYSTEM ARCHITECTURE AND INTEGRATION (English) (e)	C3N14	Mon, June 25, 1st, 2nd and 3rd slots Tue, June 26, 1st and 2nd slots Thu, June 28, 1st and 2nd slots Mon, July 2, 1st, 2nd and 3rd slots Tue, July 3, 1st and 2nd slots Wed, July 4, 1st and 2nd slots
神武、ジェーン、ラシュミ 他 / KOHTAKE, JAIN RASHMI et al.	33776	システムの評価と検証(英) / SYSTEM VERIFICATION AND VALIDATION (English) (e)	C3N14 6/6のみ C3S10	Tue, May 29, 1st and 2nd slots Wed, May 30, 1st and 2nd slots Mon, June 4, 1st and 2nd slots Wed, June 6, 1st and 2nd slots Wed, July 4, 4th and 5th slots Thu, July 5, 1st, 2nd and 3rd slots Fri, July 6, 1st and 2nd slots
松崎 久純 他 / MATSUZAKI, HISAZUMI	34294	チームワークと学習能力開発 / TEAMWORK AND PERSONAL LEARNING SKILLS	C3N14	Wed, April 18, 1st and 2nd slots Thu, April 19, 1st, 2nd and 3rd slots Wed, April 25, 1st and 2nd slots Thu, April 26, 1st, 2nd and 3rd slots Wed, June 6, 1st and 2nd slots Thu, June 7, 1st, 2nd and 3rd slots

修士課程 プロジェクト科目 Project Subject for Master's Program

担当者名 / Lecturer	登録番号 / Registration No.	科目名 / Subject Name	教室 / Classroom No.
春山 真一郎 他 HARUYAMA, SHINICHIRO et al.	18879	デザインプロジェクト / DESIGN PROJECT	C3S10

修士課程・後期博士課程 特別研究科目 Independent Research for Master's and

担当者名 / Lecturer	登録番号 / Registration No.	
	修士課程 Master's Program	後期博士課程 Doctoral Program
小木 哲朗 OGI, TETSURO	22610	14378
神武 直彦 KOHTAKE, NAOHICO	08250	33685
佐々木 正一 SASAKI, SHOICHI	18735	—
白坂 成功 SHIRASAKA, SEIKO	27793	—
高野 研一 TAKANO, KENICHI	22548	14416
手嶋 龍一 TESHIMA, RYUICHI	22677	—
当麻 哲哉 TOMA, TETSUYA	22571	—
中野 冠 NAKANO, MASARU	22586	14382
西村 秀龍 NISHIMURA, HIDEKAZU	22567	14401
春山 真一郎 HARUYAMA, SHINICHIRO	22643	22954
ヒジノ ケン HIJINO, KEN L.	22605	—
前野 隆司 MAENO, TAKASHI	22639	14397

- 注1 登録番号欄に「11・10S/10T」と表示されている科目については、以下の通り該当する番号を登録してください。
11: 2011年度以降入学者
10S: 2010年度以前入学者でソーシャルスキル系選択必修科目として履修
10T: 2010年度以前入学者で技術系選択必修科目として履修
- 注2 「(e)」の表示がある科目はe-learningによる受講が可能です。e-learningで受講する場合はe-learning専用の登録番号を申告してください。e-learningによる単位取得の上限は10単位とします。同じ科目については、教室での履修とe-learning履修の両方を申告することはできません。演習を行う回や、ビデオ収録できない回については、実際に出席を求めたり、課題を課すことがありますので、詳細は科目担当者に確認してください。
- 注3 コア科目のe-learning受講については科目担当者の許可が必要です。必ず科目担当者に相談し、承認を得てください。ただし、新卒学生についてはコア科目のe-learning受講は認められません。
- 注4 「(e)」の表示のない科目についても、復習用にe-learningの利用が認められている科目があります。詳細はシラバスで確認してください。
- 注5 4・5限連続講義の場合、5限の開始時刻が変更される場合があります。
- 注6 「※日英/in Japanese and English」の表記がある科目については、講義は日本語で行われますが、資料は英語で用意され、英語の簡単な解説がつく予定です。「※英日/in English and Japanese」の表記がある科目については、講義は英語で行われますが、日本語の解説もつく予定です。
- 注7 2年次科目は修士2年生以上を対象とした科目です。修士1年生で、同科目の履修を希望する場合は、科目担当者に相談し、承認を得てください。
- 注8 「モデル駆動型システム開発の基礎 / FOUNDATION OF MODEL-DRIVEN SYSTEMS DEVELOPMENT」は履修者の要望があれば英語で開講します。
- 注9 「システムデザイン・マネジメントの基礎 (G-COE設置科目)」は聴講可能です(履修申告不要)。
- 注10 「修士研究・ラボ活動」は、表示されている時間帯に限らず各自行うものです。また、各研究室のゼミは上記時間割とは別の時間帯に行われます。
- 注11 「デザインプロジェクト / DESIGN PROJECT」は上記に表示されている曜日時間のほか、夏期休暇中にも行われます。

- Note 1 You should follow the following instructions when registering subjects with "11・10S/10T" in their registration numbers.
11: Students enrolled after AY2011 April
10S: Students enrolled before AY2010 and wish to wish to take it as a subject in Technology.
10T: Students enrolled before AY 2010 and wish to take it as a subject in Social Skills.
- Note 2 e-learning is available for the courses with (e). Please register with e-learning registration number when you take the course in e-learning. You can earn up to ten credits by e-learning. You cannot register for both classroom lectures and e-learning for the same subject. Activities outside e-learning such as attending supplementary classes or discussions could be a part of the course. Please contact the instructor for the details.
- Note 3 Permission of the instructor is required to attend Core Subjects by e-learning. Please note that students, who have no work experience, are not allowed to attend Core subjects by e-learning.
- Note 4 Some courses without "(e)" are also available in e-learning for reviewal purpose. Please check the Syllabus for availability.
- Note 5 The starting time of 5th slot after the two consecutive slot course in 4 and 5 slots could be changed.
- Note 6 Courses marked as "※日英/in Japanese and English" will be taught in Japanese, and handouts and brief interpretation in English will be prepared. Courses marked as "※英日/in English and Japanese" will be taught in English with additional brief description in Japanese.
- Note 7 Second year subjects are for students in 2nd year master's program. 1st year students are required to obtain approval from the lecturer to register them.
- Note 8 FOUNDATION OF MODEL-DRIVEN SYSTEMS DEVELOPMENT will be taught in English in response to students' request.
- Note 9 BASIS FOR SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT(G-COE course) can be attended without applying (no credit is earned in the case.)
- Note 10 "Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory" will be conducted individually. Each laboratory will hold its weekly seminars on a different schedule.
- Note 11 DESIGN PROJECT will be taught during summer holidays besides above schedule.