

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

2012年9月21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		当麻 哲哉 他 TOMA,TETSUYA et al.	20071	プロジェクトマネジメント(英)/PROJECT MANAGEMENT(English)	C 3 S 1 0	白坂 成功 他 SHIRASAKA,SEIKO et al.	19507	システムデザイン・マネジメント序論(英)/INTRODUCTION TO SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT(English)	C 3 S 1 0	当麻 哲哉 他 TOMA,TETSUYA et al.	13960	経営・財務戦略論/MANAGEMENT AND FINANCIAL STRATEGY (注5/Note 5)	C 3 S 1 0				(217連続, SDM学事日程奇数回 / two consecutive slots by SDM Academic calender (odd 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		高野 研一 他 TAKANO,KENICHI et al.	19397	リスクマネジメント論/RISK MANAGEMENT OF TECHNOLOGICAL SYSTEMS (e)	C 3 S 1 0	中野 冠 他 NAKANO,MASARU et al.	14029	サプライチェーンとビジネスゲーム(日英)/SUPPLY CHAIN MANAGEMENT AND BUSINESS GAME(in Japanese and English)(注6/Note 6)	C 3 S 1 0	中野 冠 NAKANO,MASARU	19488	ビジネスシステム論/BUSINESS SYSTEM ENGINEERING	C 3 N 1 4				(217連続, SDM学事日程奇数回 / two consecutive slots by SDM Academic calender (odd 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		神武 嶋津 他 KOTAKE,SHIMAZU et al.	19875	システムデザイン・マネジメント実習(英)/PRACTICE OF SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT(English)	C 3 S 1 0												修士研究・ラボ活動Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory		
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		前野 隆司 他 MAENO,TAKASHI et al.	22772	コミュニケーション(英)/COMMUNICATIONS(English)	C 3 N 1 4	中野 堀内 他 NAKANO & HORIUCHI	11・10S: 07551 10T: 27774	マーケティングマネジメント(英)/MARKETING MANAGEMENT(English)	C 3 N 1 4	春山 真一郎 他 HARUYAMA,SHINICHIRO et al.	19469	バーチャルデザイン論/VIRTUAL DESIGN	C 3 S 1 0				(217連続, SDM学事日程奇数回 / two consecutive slots by SDM Academic calender (odd weeks))		
金 Fri			修士研究・ラボ活動Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory		中野 グリーン 他 NAKANO, GREENE et al.	11・10S: 07475 10T: 33795	システムデザイン・マネジメントの多文化理解(英)/MULTI-CULTURES OF SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT(English)	C 3 N 1 4	春山 真一郎 他 HARUYAMA,SHINICHIRO et al.	11・10S: 27755 10T: 07528	アントレプレナーシップ(英)/ENTREPRENEURSHIP(English) (注7/Note 7)	C 3 S 1 0	ヒジノ ケン L. HIJINO,KEN L.	27827	比較政治制度システム論(英日)/COMPARATIVE POLITICAL INSTITUTIONS AND SYSTEMS THEORY(in English and Japanese)	C 3 S 1 0	当麻 哲哉 他 TOMA, TETSUYA et al.	19482	システムデザイン・マネジメント特別講義2/SPECIAL LECTURES 2	C 3 S 1 0				(217連続, SDM学事日程奇数回 / two consecutive slots by SDM Academic calender (odd weeks))	
土 Sat	神武 直彦 他 KOTAKE,NAOHIKO et al.	07441	システムの評価と検証/SYSTEM VERIFICATION AND VALIDATION (注8/Note 8) (e)	C 3 S 1 0	西村 秀和 他 NISHIMURA,HIDEKAZU et al.	19511	システムアーキテクティングとインテグレーション/SYSTEM ARCHITECTING AND INTEGRATION (注8/Note 8) (e)	C 3 S 1 0	保井 俊之 他 YASUI, TOSHIYUKI et al.	34256	政策デザイン論/POLICY DESIGN (注9/Note 9)	C 3 N 1 4	春山 真一郎 他 HARUYAMA,SHINICHIRO et al.	履修申告不可	デザインプロジェクト/DESIGN PROJECT										

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

修士課程 e-learning開講科目 (注2)

E-learning Subjects for Master's Program (Note 2)

担当者名/Lecturer	登録番号/Registration No.	科目名/Subject Name
西村 秀和 他 NISHIMURA,HIDEKAZU et al.	22897	システムアーキテクティングとインテグレーション/SYSTEM ARCHITECTING AND INTEGRATION
神武 直彦 他 KOTAKE,NAOHIKO et al.	19480	システムの評価と検証/SYSTEM VERIFICATION AND VALIDATION
小木 哲朗 他 OGI,TETSURO et al.	11・10S: 27717 10T: 24445	ヒューマンインタフェース論/HUMAN INTERFACE
高野 研一 他 TAKANO,KENICHI et al.	04364	リスクマネジメント論/RISK MANAGEMENT OF TECHNOLOGICAL SYSTEMS
白坂 成功 他 SHIRASAKA,SEIKO et al.	22882	システムデザイン・マネジメント序論(英)/INTRODUCTION TO SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT(English)
西村 秀和 他 NISHIMURA,HIDEKAZU	22878	モデル駆動型システム開発の基礎/FOUNDATION OF MODELDRIVEN SYSTEMS DEVELOPMENT (注10/Note 10)
高野 研一 他 TAKANO,KENICHI et al.	28182	ヒューマンリレーションズ論/HUMAN RELATIONS

後期博士課程 特別研究科目

Independent Research for Doctor in SDM

担当者名/Lecturer	登録番号/Registration No.	科目名/Subject Name
小木 哲朗 OGI,TETSURO	19550	システムデザイン・マネジメント特別研究 / ADVANCED RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
神武 直彦 KOHTAKE,NAOHIKO	28178	システムデザイン・マネジメント特別研究 / ADVANCED RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
高野 研一 TAKANO,KENICHI	19598	システムデザイン・マネジメント特別研究 / ADVANCED RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
中野 冠 NAKANO,MASARU	19564	システムデザイン・マネジメント特別研究 / ADVANCED RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
西村 秀和 NISHIMURA,HIDEKAZU	19583	システムデザイン・マネジメント特別研究 / ADVANCED RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
春山 真一郎 HARUYAMA,SHINICHIRO	22969	システムデザイン・マネジメント特別研究 / ADVANCED RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
前野 隆司 MAENO,TAKASHI	19579	システムデザイン・マネジメント特別研究 / ADVANCED RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT

修士課程 特別研究科目

Independent Research for Master in SDM

担当者名/Lecturer	登録番号/Registration No.	科目名/Subject Name
小木 哲朗 OGI,TETSURO	22624	システムデザイン・マネジメント研究 / RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
神武 直彦 KOHTAKE,NAOHIKO	08264	システムデザイン・マネジメント研究 / RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
佐々木 正一 SASAKI,SHOICHI	18740	システムデザイン・マネジメント研究 / RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
白坂 成功 SHIRASAKA,SEIKO	27808	システムデザイン・マネジメント研究 / RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
高野 研一 TAKANO,KENICHI	14180	システムデザイン・マネジメント研究 / RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
手嶋 龍一 TESHIMA,RYUICHI	22662	システムデザイン・マネジメント研究 / RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
当麻 哲哉 TOMA,TETSUYA	18697	システムデザイン・マネジメント研究 / RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
中野 冠 NAKANO,MASARU	18701	システムデザイン・マネジメント研究 / RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
西村 秀和 NISHIMURA,HIDEKAZU	18678	システムデザイン・マネジメント研究 / RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
春山 真一郎 HARUYAMA,SHINICHIRO	18769	システムデザイン・マネジメント研究 / RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
ヒジノ ケン L. HIJINO,KEN L.	18716	システムデザイン・マネジメント研究 / RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
前野 隆司 MAENO,TAKASHI	18754	システムデザイン・マネジメント研究 / RESEARCH ON SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT

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.
西村 秀和,バルメリ 他 NISHIMURA, HIDEKAZU, BALMELLI et al.	19473	モデル駆動型システム開発の基礎 / FOUNDATION OF MODELDRIVEN SYSTEMS DEVELOPMENT Wed, October 24, 1st, 2nd, and 3rd slots Thu, October 25, 1st and 2nd slots Fri, October 26, 1st and 2nd slots Sun, October 28, 1st, 2nd, and 3rd slots Mon, October 29, 1st and 2nd slots Tue, October 30, 1st and 2nd slots (注10/Note 10) (e)	C 3 N 1 4
手嶋 龍一, 久能祐子 他 TESHIMA, RYUICHI, KUNO, SACHIKO et al.	(注11/Note 11)	医療・医薬研究開発システム論3 / MEDICAL SYSTEM AND RESEARCH DEVELOPMENT OF MEDICATION 3	

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年以降4月入学者
10S:2010年度以前入学者でソーシャルスキル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請してください。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。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。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 「(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4 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5 経営・財務戦略論は、スタート時間が通常より30分遅くなり、17:45-21:00の開講です。また11月12日(月)は学外活動として企業見学会が終日行われます。社会人等で平日昼間の参加が困難な方は事前に担当教員(当麻)まで連絡してください。

注6 サプライチェーンとビジネスゲームの一部を集中講義として行います。集中講義は英語で行われますが日本語の簡単な解説がつく予定です。集中講義:10月29日(月)16:30-19:00、10月30日(火)13:00-18:30、10月31日(水)10:30-18:00、11月5日(月)9:00-12:15
また集中講義以外の回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。

注7 アントレプレナーシップ(英)の一部を集中講義として行います。集中講義は英語で行われますが必要があれば日本語で補足します。日程は下記を予定していますが、変更の可能性もありますので、アナウンスに注意してください。集中講義:11月27日(火)9:00-12:15、11月28日(水)9:00-12:15、11月29日(木)9:00-12:15、11月30日(金)13:00-16:15

注8 システムアーキテクティングとインテグレーションおよびシステムの評価と検証は、学事日程の都合上、11月3日(祝日)も授業を行います。シラバスをご確認ください。

注9 政策デザイン論は12月以降、2コマ連続で毎週行われますが、履修申告は通常の申告期間中に行ってください。

注10 モデル駆動型システム開発の基礎は履修者の要望があれば、英語で開講します。

注11 医療・医薬研究開発システム論3は、9月に行われた講義に参加した方のみ履修申告可能です。

Note 1 You should follow the following instructions when registering subjects with "11・10S/10T" in their registration numbers.
11: Students enrolled in/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. Permission of the instructor is required to attend Core Subjects by e-learning. Activities outside e-learning such as attending supplementary classes or discussions could be a part of the course. Please contact the instructor for the

Note 3 Some courses without "(e)" are also available in e-learning for reviewal purpose. Please check the Syllabus for availability.

Note 4 The starting time of 5th slot after the two consecutive slot course in 4 and 5 slots could be changed.

Note 5 "Management and Finance Strategy" starts 30 minutes later than the normal class hour, which runs 17:45 ~ 21:00. In addition, a full-day company tour is scheduled on Monday, November 12, as out-of-campus activity. If you are unable to participate in the tour during weekdays due to work or some other reason, contact Professor Toma in advance.

Note 6 Some lectures of SUPPLY CHAIN MANAGEMENT AND BUSINESS GAME will be offered intensively. Intensive lectures, held on October 29 (Monday) 16:30-19:00, October 30(Tuesday) 13:00-18:30, October 31 (Wednesday) 10:30-18:00 and November 5 (Monday) 9:00-12:15, will be taught in English with brief interpretation in Japanese. Lectures other than above intensive lectures will be taught in Japanese, and handouts and brief interpretation in English will be prepared.

Note 7 Part of "Entrepreneurship (English)" course will be held as intensive lecture series. Intensive lectures will be run in English, with supplementary explanation in Japanese if needed. Schedule is shown below, but please pay attention to announcements from the administration office, for the schedule is subject to change. Intensive lecture series: November 27(Tuesday) 9:00-12:15, November 28(Wednesday)9:00-12:15, November29(Thursday)9:00-12:15, November

Note 8 "System Architecting and Integration" and "System Evaluation and Verification" courses will have classes on November 3rd, which is a national holiday, in order to fulfill class hour requirements.

Note 9 Starting in December, "Policy Design" course is scheduled to be run in two consecutive class hours. Course registration must be completed during regular course registration period.

Note 10 FOUNDATION OF MODELDRIVEN SYSTEMS DEVELOPMENT will be taught in English in response to students' request.