

2013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 2013

2013年4月3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	担当者名/Lecturer	登録番号/Registration No.	科目名/Subject Name	担当者名/Lecturer	登録番号/Registration No.	科目名/Subject Name	担当者名/Lecturer	登録番号/Registration No.	科目名/Subject Name	担当者名/Lecturer	登録番号/Registration No.	科目名/Subject Name	担当者名/Lecturer	登録番号/Registration No.	科目名/Subject Name	
月 Mon			修士研究・ラボ活動 Research for Master's Thesis and/or Activity in Laboratory	堀内 義秀 HORIUCHI, YOSHIHIDE	11-10S/10T/26304	社会科学方法論(英) /SOCIAL SCIENCE RESEARCH DESIGN (English)			(23)連続, 6月以降2コマ連続毎週 / two consecutive slots after June(every week) (注11/Note 11)	小木 哲朗 他 OGI, TETSURO et al.	14545	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)	高野 研一 他 TAKANO, KENICHI et al.	14526	ヒューマンファクター論/HUMAN FACTORS (e)	春山 真一郎 他 HARUYAMA, SHINICHIRO et al.	41106	起業デザイン論 /ENTREPRENEURSHIP DESIGN THEORY	
火 Tue			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.	13558	空間型インタフェース論(理工併設) /SPATIAL USER INTERFACE(Joint Subject with Science and Technology) (小本/OGI, (注10/Note 10))	矢上 キャンパス 11-11		留学準備プログラム	春山 真一郎 他 HARUYAMA, SHINICHIRO et al.	14602	ソフトウェア工学/SOFTWARE ENGINEERING	西村 秀和 NISHIMURA, HIDEKAZU	39372	モデルに基づくシステムの予測と制御 /MODEL-BASED PREDICTION AND CONTROL OF SYSTEMS (e)	神武, 矢野 他 /KOHTAKE, YANO et al.	11-10S/40922/10T/40918	日英 /in Japanese and English フロンティアプロジェクトマネジメント /FRONTIER PROJECT MANAGEMENT	
水 Wed			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.	08251	ヒューマンファクター論(英) /HUMAN FACTORS(English)				神武 直彦 他 KOHTAKE, NAOHIKO et al.	13543	宇宙システム工学(理工併設) /SPACE SYSTEMS ENGINEERING(Joint Subject with Science and Technology)(注10/Note 10)	矢上 /Yagami 12-10-5						
木 Thu	ヒジノ ケン HIJINO, KEN	41201	クオリティ・ジャーナリズムの上級英語/ADVANCED ENGLISH IN QUALITY JOURNALISM			(23)連続, SDM学事日程奇数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (odd weeks)	小木 哲朗 他 OGI, TETSURO et al.	18553	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)			(23)連続, SDM学事日程奇数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (odd weeks)	佐々木 正一 他 SASAKI, SHOICHI et al.	23051	電子システム安全論/ELECTRONICS SYSTEM SAFETY (e)				
木 Thu	松崎 久純 MATSUZAKI, HISAZUMI	41240	チームワークと学習能力開発/COMPETENCY AND SKILL-BUILDING			(23)連続, SDM学事日程偶数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (even weeks)	神武 直彦 他 KOHTAKE, NAOHIKO et al.	19048	システムデザイン・マネジメント実習 /PRACTICE OF SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT			(23)連続, SDM学事日程偶数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (even 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/41067/10T/41072	創造性マネジメント(英) /CREATIVITY MANAGEMENT (English)	高野 研一 TAKANO, KENICHI	14583	創造的意思決定論/METHODOLOGY OF CREATIVE DECISION MAKINGS	多目的教室 1 Multipurpose Room		(23)連続, SDM学事日程奇数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (odd weeks)	前野 隆司 他 MAENO, TAKASHI et al.	40827	システムの科学と哲学/SCIENCE AND PHILOSOPHY OF SYSTEMS (e)	C3 N14	当麻 哲哉 他 TOMA, TETSUYA et al.	14621	システムデザイン・マネジメント特別講義1 /SPECIAL LECTURES 1
金 Fri							中野 冠 他 MASARU, NAKANO et al.	14803	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			(23)連続, SDM学事日程偶数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (even weeks)							
金 Fri							松岡, 中澤, 西村 他 MATSUOKA, NAKAZAWA, NISHIMURA, et al.	13524	デザイン科学(理工併設) /DESIGN SCIENCE(Joint Subject with Science and Technology)(注10/Note 10)	矢上14-201 /Yagami 14-201	松岡, 西村 他 MATSUOKA, NISHIMURA et al.	13539	デザインサイエンス&プロジェクト(理工併設) /DESIGN SCIENCE AND TECHNOLOGY(Joint Subject with Science and Technology)(注10/Note 10)	矢上 14-204 /Yagami 14-204	(23)連続 /two consecutive slots				
土 Sat	白坂 成功 他 SHIRASAKA, SEIKO et al.	14511	システムデザイン・マネジメント序論/INTRODUCTION TO SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT (e)	前野 隆司 他 MAENO, TAKASHI et al.	14636	コミュニケーション /COMMUNICATIONS	当麻 哲哉 他 TOMA, TETSUYA et al.	18659	プロジェクトマネジメント /PROJECT MANAGEMENT (e)			(23)連続, SDM学事日程偶数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (even weeks)							
土 Sat							保井 俊之 他 /YASUI, TOSHIYUKI et al.	00265	社会システムのシステムズアプローチ /SYSTEMS APPROACH FOR SOCIAL SYSTEMS			(23)連続, SDM学事日程偶数回 / two consecutive slots by SDM Academic calendar (even weeks)							
土 Sat							前野 隆司 他 MAENO, TAKASHI et al.	41599	デザインプロジェクト/DESIGN PROJECT (注8/Note 8)			(33)連続ただし18:00まで(実施日は学事日程参照/3-5 slot by 18:00 (See academic calendar))							

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.	21738	システムデザイン・マネジメント序論 /INTRODUCTION TO SYSTEM DESIGN AND MANAGEMENT
高野 研一 他 TAKANO, KENICHI et al.	21742	ヒューマンファクター論/HUMAN FACTORS
小木 哲朗 他 OGI, TETSURO et al.	21757	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
当麻 哲哉 他 TOMA, TETSUYA et al.	21761	プロジェクトマネジメント/PROJECT MANAGEMENT
小木 哲朗 他 OGI, TETSURO et al.	13437	システムのモデリングとシミュレーション /MODELING AND SIMULATION OF SYSTEMS
佐々木 正一 他 SASAKI, SHOICHI et al.	26357	電子システム安全論/ELECTRONICS SYSTEM SAFETY
西村, ジェーン, ラッシュミ 他 /NISHIMURA, JAIN RASHMI et al.	29743	システムアーキテクティングとインテグレーション(英) /SYSTEM ARCHITECTING AND INTEGRATION (English)
神武, ジェーン, ラッシュミ 他 /KOHTAKE, JAIN RASHMI et al.	29758	システムの評価と検証(英) /SYSTEM VERIFICATION AND VALIDATION (English)
西村 秀和 他 /NISHIMURA, HIDEKAZU et al.	39391	モデルに基づくシステムの予測と制御 /MODEL-BASED PREDICTION AND CONTROL OF SYSTEMS
小木 哲朗 他 OGI, TETSURO et al.	39459	ネットワークとデータベース /NETWORK AND DATABASE SYSTEMS
前野 隆司 他 MAENO, TAKASHI et al.	40846	システムの科学と哲学 /SCIENCE AND PHILOSOPHY OF SYSTEMS

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	日程・教室 /Date, Room
西村, ジェーン, ラッシュミ 他 /NISHIMURA, JAIN RASHMI et al.	29739	システムアーキテクティングとインテグレーション(英) /SYSTEM ARCHITECTURE AND INTEGRATION (English) (e)	Tue, July 9, 1st slot (N14) Tue, July 9, 3rd slot (CDF) Wed, July 10, 1st - 4th slots (N14) Fri, July 12, 1st slot (N14) Tue, July 16, 1st slot (N14) Tue, July 16, 3rd slot (CDF) Wed, July 17, 1st - 3rd slots (N14) Thu, July 18, 1st and 2nd slots (N14) Fri, July 19, 1st slot (N14)
神武, ジェーン, ラッシュミ 他 /KOHTAKE, JAIN RASHMI et al.	29762	システムの評価と検証(英) /SYSTEM VERIFICATION AND VALIDATION (English) (e)	Mon, July 1, 1st and 2nd slots (CDF) Wed, July 3, 1st - 3rd slot (C3N14) Sat, July 13, 2nd slot (C3N14) Sat, July 20, 2nd slot (C3N14) Mon, July 22, 1st slot (C3N14) Tue, July 23, 1st slot (C3N14) Wed, July 24, 1st - 3rd slots (C3N14) Thu, July 25, 1st and 2nd slots (C3N14)

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.
前野 隆司 他 /TAKASHI, MAENO et al.	41599	デザインプロジェクト/DESIGN PROJECT	C 3 S 1 0

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	21556	14928
神武 直彦 KOHTAKE, NAOHIKO	07545	26907
佐々木 正一 SASAKI, SHOICHI	17925	
白坂 成功 SHIRASAKA, SEIKO	26338	41900
高野 研一 TAKANO, KENICHI	21499	14966
手嶋 龍一 TESHIMA, RYUICHI	21628	
当麻 哲哉 TOMA, TETSUYA	21522	
中野 冠 NAKANO, MASARU	21537	14932
西村 秀和 NISHIMURA, HIDEKAZU	21518	14951
春山 真一郎 HARUYAMA, SHINICHIRO	21594	21852
ヒジノ ケン HIJINO, KEN	21541	
前野 隆司 MAENO, TAKASHI	21580	14947

- 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 「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8 デザインプロジェクトは、第1フェーズ(4月、5月)のみ日本語クラス、英語クラスに分かれて行います。各自、希望する方を受講してください。また、授業は時間割に表示されている以外にも、学事日程の「DP」と記載された日に実施します。
- 注9 「イノベティブワークショップデザイン論」は、2013年秋季学期、2014年春季学期の1年間実施します。
- 注10 デザイン科学、空間型インタフェース論、宇宙システム工学、デザインサイエンス&プロジェクトは、理工学研究科との併設科目で、主に矢上キャンパスで実施します。シラバスはSDMのe-learningシステムからではなく、以下のURLから確認可能です。
<https://gslib.adst.keio.ac.jp/index.html>
*デザインサイエンス&プロジェクトは、理工学研究科では「デザインプロジェクト」という科目名で登録されています。シラバスを検索する際は、「デザインプロジェクト」で検索してください。
*理工学研究科との併設科目について、成績は理工学研究科の基準に基づきます。詳細は学生部にお問い合わせください。
- 注11 社会科学方法論は、6月以降2コマ連続で毎週開催しますが、第1回目のみ、4月10日に実施します。履修を希望する場合は必ず第1回目に参加してください。

- 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 "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 8 Only Phase 1 (April and May) of DESIGN PROJECT will be divided into two classes. One will be taught in Japanese and the other in English. Choose either one. Classes will be held on the dates which are marked as "DP" on the academic calendar besides scheduled DESIGN METHODOLOGY FOR INNOVATIVE WORKSHOP will be held throughout the year (from Fall Semester 2013 to Spring Semester 2014).
- Note 10 SPATIAL USER INTERFACE, DESIGN SCIENCE, DESIGN SCIENCE and PROJECT, and SPACE SYSTEMS ENGINEERING are joint subjects with graduate school of Science and Technology. These are mainly held in Yagami Campus. Syllabus is available from the URL below.
<https://gslib.adst.keio.ac.jp/index.html>
*The course title for "Design Science and Project" is registered as "Design Project" in Graduate School of Science and Technology. Look for "Design Project" when you search for a syllabus of "Design Science & Project".
*The grading is based on the criteria of Graduate School of Science and Technology as the course is mutually operated by Graduate School of Science and Technology and SDM. Ask for details to SDM office.
- Note 11 Social Science Research Design will be held for two consecutive time slots. From the second session in June, it will be held regularly in every week. Only for the first session will be held on April 10th. Please do not miss the first class if you register for the course.

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