

2023年度 理工学研究科 集中授業科目 日程一覧

■博士前期課程(Master's course)

2023/8/8時点

専攻・系	科目名	担当者	開講学期	開講地区	教室	講義日程
共通	学際領域特論C	関根かをり 他	春集中	生田	A416/A417	ガイダンス・事前学習：履修者と相談して決定 7月6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14日：留学生短期受入プログラム Science and Technology in Japan (STJ) に参加 事後学習：履修者と相談して決定
共通	理工学研究科総合講義 B	嶋田総太郎 他	春集中	生田	5203	9月11日(月) 1-4限 9月12日(火) 2-4限 9月13日(水) 2-4限 9月14日(木) 2-5限
電気	通信工学特論 A	滝沢賢一	春集中	生田	0406	8月1日(火) 3-5時限 8月2日(水) 2-5時限 8月3日(木) 2-5時限 8月4日(金) 2-4時限
建築・都市学 建築学系	建築計画特論	田中友章	春集中	生田ほか	-	4月10日(月) 1b限 インタロダクション 4号館製図室 5月15日(月) 1b-4限 駿河台キャンパス (予定) 5月22日(月) 1b-4限 和泉キャンパス (予定) 6月12日(月) 1b-4限 和泉キャンパス (予定) 7月3日(月) 1b-4限 生田キャンパス (予定) 7月17日(月) 1b限-2限 プレゼンテーション 4号館製図室 詳細は決定次第Oh-o!Meiji等にて告知予定
	都市解析特論	薄井宏行	春集中	中野	中野516	5/12(金) 3-5限 5/19(金) 3-5限 5/26(金) 3-5限 6/2(金) 3-5限 6/10(土) 3-4限
	設計スタジオ A	大河内学 他	春集中	生田	A401/A402	4月10日(月) 3-5限 インタロダクション・レクチャー①・ワー クショップ 4月13日(木) 3-5限 レクチャー②・エスキス 4月17日(月) 3-5限 レクチャー③・エスキス 4月21日(金) 1-5限 中間講評会 4月24日(月) 3-5限 エスキス 4月27日(木) 3-5限 エスキス 5月8日(月) 3-5限 エスキス 5月13日(土) 1-5限 最終講評会
	設計スタジオ B	門脇耕三 他	秋集中	生田	A401	7月28日(金) 2限 (ガイダンス) 8月26日(土) 3-5限 (フィールドワーク) 8月27日(日) 2-5限 (フィールドワーク) 8月28日(月) 2-5限 (フィールドワーク) 8月29日(火) 2-5限 (フィールドワーク) 8月30日(水) 2-5限 (フィールドワーク) 以降の予定：未定
	耐震構造特論	荒川利治	春集中	生田	A304	4月14日(金) 3限・4限 4月21日(金) 3限・4限 4月28日(金) 3限・4限 5月12日(金) 3限・4限 5月19日(金) 3限・4限 5月26日(金) 3限・4限 6月2日(金) 3限・4限
	構造設計演習 A	兼近稔	春集中	生田	A304	6月8日(木) 3限 6月16日(金) 3限・4限 6月23日(金) 3限・4限・5限 6月30日(金) 3限・4限 7月7日(金) 3限・4限 7月14日(金) 3限・4限 7月21日(金) 3限・4限
	空調設備特論	樋山恭助	秋集中	生田	A1001	未定 (Oh-o!Meijiシステムクラスウェブにてお知らせする)
	IAUD 建築・都市学 国際建築都市 デザイン系	Independent Study A	SASAKI Hiroyuki	Spring	Nakano	-
	Independent Study B	SASAKI Hiroyuki	Fall	Nakano	-	
	Advanced Design Studio C	TANAKA Tomoaki, others	Spring	Nakano	-	April 12(Web) 2nd period Room 208 Introduction April 21(Fri)-23(Sun) Fieldwork (Dates TBD) Esquisse June 2(Fri) 2-4period Midterm Review (Dates TBD) Esquisse July 21(Fri) 2-4period Final Review Details will be announced on Oh-o!Meiji, etc. as soon as determined.
	Advanced Design Studio D	TANAKA Tomoaki, others	Spring	Nakano	-	To be announced on Oh-o!Meiji, etc.
	Advanced Methodology in Architecture	TANAKA Tomoaki	Fall	Nakano	-	To be announced on Oh-o!Meiji, etc.

2023年度 理工学研究科 集中授業科目 日程一覧

■博士前期課程(Master's course)

2023/8/8時点

専攻・系	科目名	担当者	開講学期	開講地区	教室	講義日程
建築・都市学 総合芸術系	総合芸術特論	波戸岡景太 他	春集中	中野	中野301	[第1回]4月15日(土) 波戸岡(2-4時限) [第2回]5月13日(土) 倉石(2-4時限) [第3回]5月20日(土) 清岡(2-3時限) [第4回]6月3日(土) 山本(2-4時限) [第5回]7月1日(土) 鞍田(2-4時限)
	写真コンテンツ特論	笹岡啓子	秋集中	中野	中野407	9/29(金)4・5限 10/13(金)4・5限 10/27(金)4・5限 11/10(金)4・5限 11/24(金)4・5限 12/8(金)4・5限 12/22(金)4・5限
応化	表面・局所分析特論	齊藤敬	春集中	生田	0305	8月21日(月) 2限・3限・4限・5限 8月22日(火) 2限・3限・4限・5限 8月23日(水) 2限・3限・4限 8月24日(木) 2限・3限・4限
情報	組み合わせ最適化特論	宮本裕一郎	春集中	生田	6517	8月22日(火)2-4限 8月23日(水)2-5限 8月24日(木)2-5限 8月25日(金)2-4限
	コミュニケーション特論	伊藤正彦	春集中	生田	6517 0501(メディア アゼミ室)	9月4日(月) 2~5a限 9月5日(火) 2~5a限 9月14日(木) 2~5a限 9月15日(金) 2~5a限
	ディペンダブルコンピューティング特論	三浦幸也	春集中	生田	6515	8/29(火), 2-5限 (レポート作成・実習時間を含む) 8/30(水), 2-5限 (レポート作成・実習時間を含む) 8/31(木), 2-4限 (レポート作成・実習時間を含む) 9/1(金), 2-4限 (レポート作成・実習時間を含む)
	情報科学特別講義A	笹田耕一	春集中	生田	6517	5/19(金) 4, 5限 1, 2 回目 5/26(金) 4限 (zoom) 3 回目 6/02(金) 4, 5限 4, 5 回目 6/09(金) 4限 (zoom) 6 回目 6/16(金) 4, 5限 7, 8 回目 6/24(土) 4限 (zoom) 9 回目 6/30(金) 4, 5限 10, 11 回目 7/07(金) 4限 (zoom) 12 回目 7/21(金) 4, 5限 13, 14 回目
	情報科学特別講義B	梅本和俊	春集中	生田	6517	8/1 3-5限 8/2 3-5限 8/3 3-5限 8/8 3-5限 8/9 4-5限
	組込みシステム特論	天野英晴	春集中	生田	6306	8月21日(月): 2-4限 (3コマ) = 10:50~17:00 8月22日(火): 2-4限 (3コマ) = 10:50~17:00 8月23日(水): 2-4限 (3コマ) = 10:50~17:00 8月24日(木): 2-4限 (3コマ) = 10:50~17:00 8月25日(金): 2-3限 (2コマ) = 10:50~15:10
	情報科学特別講義C	大森隆司	春集中	生田	6517	6月17日(土) 9:00-15:10 3コマ 6月23日(金) 15:20-18:50 2コマ 6月24日(土) 9:00-15:10 3コマ 7月1日(土) 9:00-15:10 3コマ 7月8日(土) 9:00-15:10 3コマ
計算エレクトロニクス特論	小池帆平	秋集中	生田	6517	10/07 3-5限 10/14 3-5限 10/21 3-5限 10/28 3-5限 11/11 3-5限 11/18 3-4限	
数学	数理科学特別講義	矢崎成俊	春集中	生田	A204	7月31日~8月3日 2~5限
	代数学特別講義B	松井紘樹	春集中	生田	0306	9月11日(月) 3,4限 9月12日(火) 2,3,4限 9月13日(水) 2,3,4限 9月14日(木) 2,3,4限 9月15日(金) 2,3,4限

2023年度 理工学研究科 集中授業科目 日程一覧

■博士前期課程(Master's course)

2023/8/8時点

専攻・系	科目名	担当者	開講学期	開講地区	教室	講義日程
物理	素粒子物理学特論C	玉岡幸太郎	春集中	生田	0413	8/22日 2~5限 23日 2~4限 24日 2~5限 25日 2~4限
	分子生理学特論	武藤昌図	春集中	生田	A303	5/13 (土) 2限、3限、4限 5/20 (土) 2限、3限、4限 5/27 (土) 2限、3限、4限 6/03 (土) 2限、3限、4限 6/10 (土) 2限、3限
	数理物理学特論	立川真樹	春集中	生田	5303	4月21日 (金) 3限、4限 4月28日 (金) 3限、4限 5月19日 (金) 3限、4限 5月26日 (金) 3限、4限 6月16日 (金) 3限、4限 6月23日 (金) 3限、4限 7月7日 (金) 3限、4限
	物理学特別講義B	篠田恵子	春集中	生田	A601	5/12 (金) 4限・5限 5/26 (金) 3限・4限・5限 6/9 (金) 3限・4限・5限 6/23 (金) 3限・4限・5限 6/30 (金) 3限・4限・5限

■博士後期課程(Doctoral Course)

専攻・系	科目名	担当者	開講学期	開講地区	教室	講義日程
電気・機械・応化・情報	プロジェクトマネジメント	三浦登 他	秋集中	生田	-	第1回目講義 (9月23日土曜日3・4時限目) 時に調整、詳細はOh-o!Meijiにて連絡
建築・都市学 Architecture and Urbanism Program	博士人材のキャリアパス	青井哲人 他	春集中	生田	A901	4/22 (土) 3-4限 6/3 (土) 3-5限 6/17 (土) 3-5限 6/24 (土) 3-5限 7/8 (土) 3-5限
	Career Paths for PhD Graduates	KOBAYASHI Masami, others	Spring	Nakano	-	To be determined
物理	分野横断型研究	光武亜代理 他	秋集中	生田	別途指定	Oh-o!Meijiにて案内する。