

2024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)

2024/4/18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	理工学研究科総合講義 B	嶋田総太郎 他	春集中	生田	5203	8月26日(月)、27日(火)、29日(木)、30日(金) 詳細は4/1以降Oh-O!Meijiに掲載
電気	通信工学特論 A	滝沢賢一	春集中	生田	A207	8月1日(木) 3~5時限 8月2日(金) 2~4時限 8月5日(月) 2~4時限 8月8日(木) 3~5時限 8月9日(金) 2~4時限
	脳神経工学特論	小野弓絵 他	秋集中	生田	A309 *10/26のみ 0308	10月5日 3・4限 第1, 2回 10月12日 3・4限 第3, 4回 10月19日 3・4限 第5, 6回 10月26日 3・4・5限 第7~9回(0308) 11月9日 3・4・5限 第10~12回 11月16日 3・4限 第13, 14回
建築・都市学 建築学系	近代建築史特論	渡邊研司	春集中	生田	A1001	5月17日(金) 1限・2限 5月24日(金) 1限・2限 5月31日(金) 1限・2限 6月7日(金) 2限 6月14日(金) 2限 6月28日(金) 2限 7月5日(金) 2限 7月12日(金) 2限 7月19日(金) 1限・2限
	建築計画特論	連勇太郎	春集中	生田	0401	5月13日(月) 1b限 5月20日(月) 1b~4限 5月27日(月) 1b~4限 6月3日(月) 1b~4限 6月17日(月) 1b~4限 7月22日(月) 1b限~2限 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	秋集中	生田	未定	未定
	設計スタジオ A	大河内学 他	春集中	生田	A401、 A416・417	4月11日(木) 3-5限 インTRODクション・レクチャー①・ワークショップ(A401・A402) 4月15日(月) 2-4限 レクチャー②・エスキス(A401) 4月18日(木) 2-4限 レクチャー③・エスキス(A401) 4月22日(月) 1-5限 中間講評会(A401) 4月25日(木) 3-5限 エスキス(A416・417) 4月29日(木) 3-5限 エスキス(A401、A416・417) 5月7日(火) 3-5限 エスキス(A401、A416・417) 5月11日(土) 1-5限 最終講評会(A401)
	設計スタジオ B	連勇太郎 他	秋集中	生田	A401	7月26日(金) 2限(ガイダンス) 8月24日(土) 3-5限(フィールドワーク) 8月25日(日) 2-5限(フィールドワーク) 8月26日(月) 2-5限(フィールドワーク) 8月27日(火) 2-5限(フィールドワーク) 8月28日(水) 2-5限(フィールドワーク) 以降の予定:未定
	構造設計演習 A	兼近稔	春集中	生田	A304	5月10日(金) 4限 5月17日(金) 3限 4限 5月24日(金) 3限・4限 5月31日(金) 3限・4限 6月7日(金) 3限・4限 6月14日(金) 3限・4限・5限 6月28日(金) 3限・4限 7月5日(金) 3限・4限
	地域デザイン特論	川島範久	春集中	生田	-	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	-	未定
	Independent Study B	SASAKI Hiroyuki	Fall	Nakano	-	未定
	Advanced Design Studio C	TANAKA Tomoaki, others	Spring	Nakano	-	To be announced on Oh-o!Meiji, etc.
	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.

2024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)

2024/4/18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	倉石信乃 他	春集中	中野	208	第1回4月13日(土)倉石2-4限 第2回5月11日(土)管2-4限 第3回6月8日(土)山本2-4限 第4回6月29日(土)清岡2-3時限 第5回7月13日(土)鞍田2-4限
	写真コンテンツ特論	笹岡啓子	秋集中	中野	407	10/4 (金) 4・5限 10/11 (金) 4・5限 10/18 (金) 4・5限 10/25 (金) 4・5限 11/8 (金) 4・5限 11/15 (金) 4・5限 11/22 (金) 4・5限
応化	無機化学特論3	大岡英史	春集中	生田	0307	8月1日(木) 2限・3限・4限・5限 8月2日(金) 2限・3限・4限 8月8日(木) 2限・3限・4限・5限 8月9日(金) 2限・3限・4限
	表面・局所分析特論	齊藤敬	春集中	生田	0305	8月26日(月) 2限・3限・4限・5限 8月27日(火) 2限・3限・4限・5限 8月28日(水) 2限・3限・4限 8月29日(木) 2限・3限・4限
情報	コミュニケーション特論	伊藤正彦	春集中	生田	0501	8月1日(木) 2-5a 8月2日(金) 2-5a 8月8日(木) 2-5a 8月9日(金) 2-5a
	計算エレクトロニクス特論	小池帆平	春集中	生田	6517	06/01 3-5限 06/08 3-5限 06/15 3-5限 06/22 3-5限 06/29 3-4限
	設計自動化特論	三浦幸也	春集中	生田	6515	8/27(火), 2-5限 (レポート作成・実習時間を含む) 8/28(水), 2-5限 (レポート作成・実習時間を含む) 8/29(木), 2-4限 (レポート作成・実習時間を含む) 8/30(金), 2-4限 (レポート作成・実習時間を含む)
	ディベンドブルコンピューティング特論	三浦幸也	春集中	生田	6515	8/20(火), 2-5限 (レポート作成・実習時間を含む) 8/21(水), 2-5限 (レポート作成・実習時間を含む) 8/22(木), 2-4限 (レポート作成・実習時間を含む) 8/23(金), 2-4限 (レポート作成・実習時間を含む)
	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(木)2-4限 8月23日(金)2-5限 8月26日(月)2-5限 8月27日(火)2-4限
	情報科学特別講義A	笹田耕一	春集中	生田	6517	4/19 (金) 4, 5限 (50分ガイダンス) 5/24 (金) 4, 5限 オンライン 5/31 (金) 4, 5限 6/07 (金) 4, 5限 オンライン 6/14 (金) 4, 5限 6/21 (金) 4, 5限 オンライン 7/05 (金) 4, 5限
	情報科学特別講義B	梅本和俊	秋集中	生田	6517	9/5 3-5 9/6 3-5 9/9 3-5 9/10 3-5 9/11 4-5
	情報科学特別講義C	大森隆司	春集中	生田	6517	7月6日(土) 9:00-15:10 3コマ 7月12日(金) 15:20-18:50 2コマ 7月13日(土) 9:00-15:10 3コマ 7月20日(土) 9:00-15:10 3コマ 7月27日(土) 9:00-15:10 3コマ
	情報科学特別講義D	宮本龍介 他	秋集中	生田	A208 *12/21のみ 0309	11/30 2-4限 12/14 2-4限 12/21 2-5限 (0309) 1/11 2-5限
	現象数理特論A	末松信彦	春集中	生田	A208	8月1日(木) 2・3・4・5限 8月5日(月) 2・3・4・5限 8月8日(木) 2・3・4限 8月9日(金) 2・3・4限

2024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)

2024/4/18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
数学	代数学特別講義B	西田康二	秋集中	生田	A303 *10/26のみ 0306	10月4日(金) 5限 10月5日(土) 2・3限 10月11日(金) 5限 10月12日(土) 2・3・4限 10月18日(金) 5限 10月19日(土) 2・3・4限 10月25日(金) 5限 10月26日(土) 2・3限
物理	素粒子物理学特論C	楠亀裕哉	春集中	生田	A613	未定(夏季休業期間中を予定、日程が決まり次第周知する)

■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	未定	秋集中	生田	-	未定