

令和6年度(後期) 博士後期課程  
「専攻ゼミナール」実施予定一覧表

[総合理工学専攻]1年生12名

	学生名	研究テーマ	実施日等	実施場所	主指導教員
1	上村 英彦	最適輸送理論に基づく点群データ生成モデルの開発	令和7年2月20日(木) 14:00~15:00	理学部2号館 404講義室	吉田 拓真
2	河上 紘子	抗体薬物複合体の高機能化に向けたリンカー構造の最適化に関する研究	令和7年2月12日(水) 14:00~15:00	理学部2号館1階 214講義室	伊東 祐二
3	山崎 海都	ラオスPhou Hin Poun国立生物多様性保護区における植物多様性の解明	令和7年1月16日(木) 12:50~14:20	理学部1号館1階 103講義室	田金 秀一郎
4	橋元 里菜	南日本沿岸域から得られたカイヤドリケンミジンコ属の3種の分類学的研究	令和7年2月14日(金) 13:00~14:00	理学部3号棟2階 321講義室	上野 大輔
5	榊 裕翔	A Surrogate Model of Rectifier with LSTM Neural Networks for Various Modulated Signal - Part 2-	令和7年2月7日(金) 12:50~14:20	電気電子棟1階 電気電子会議室	西川 健二郎
6	丸本 颯人	中空マイクロカプセルのフロー合成技術の確立	令和7年2月13日(木) 9:00~10:00	化学工学棟1階 会議室	吉田 昌弘
7	村田 光紀	Toll様受容体固定化金ナノ粒子を用いたワクチンプラットフォームに関する研究	令和7年2月21日(金) 10:00~11:00	理工系総合研究棟5階 交流スペース	橋本 雅仁
8	馬場 伸一	IoTネットワークに適した無線LANプロトコルに関する研究	令和7年2月20日(木) 11:00~12:00	Zoomによるオンライン	松元 隆博
9	川原 弘暉	可食性マテリアルの特性を活用したフードファブリケーションシステムの開発	令和7年2月28日(金) 14:00~15:00	情報基盤統括センター4階 第2会議室	淵田 孝康
10	I WAYAN ANDI YUDA	A Study on Estimation Methods for Vertical Solar Radiation	令和7年2月17日(月) 10:00~11:00	建築学棟1号館3階 ミーティングルーム2	二宮 秀與
11	武中 宏樹	塗膜の劣化機構に基づく洋上風力発電支持構造物の効率的防食手法の構築	令和7年2月18日(火) 09:30~10:30	海洋土木工学棟2階 会議室	審良 善和
12	川西 紀哉	高濃度亜鉛粉末塗料の防食機構の解明と各種用途に対する耐食性評価	令和7年2月18日(火) 15:00~16:00	海洋土木工学棟2階 会議室	審良 善和

[総合理工学専攻]2年生16名

	学生名	研究テーマ	実施日等	実施場所	主指導教員
1	大久保 晃	$g=1, n=2$ or $3$ におけるleafのmetric completionについて	令和7年2月18日(火) 14:00~15:00	理学部2号館4階 多目的ルーム(404室)	伊藤 稔
2	末吉 由育	MnCoGe系物質の元素置換による磁気・構造特性制御	令和7年2月18日(火) 13:30~14:30	理学部1号館2階 207室(コモンスペース)	小山 佳一
3	城戸 未宇	ストリーマーによる円盤、惑星形成の観測的研究	令和7年1月30日(木) 14:30~15:30	zoomによるオンライン	高桑 繁久
4	小林 雄大	1次元MHDコードの開発研究	13:00~14:00	理学部1号館 212セミナー室	塚本 裕介
5	吹原 瑤	フィラメント分子雲におけるダスト成長と非理想MHD効果の検討	令和7年1月27日(月) 9:00~10:00	天の川銀河研究センター セミナー室	塚本 裕介
6	白石 雄樹	資源循環を目指した酵素的ナイロンケミカルリサイクル技術の開発	令和7年2月6日(木) 16:00~17:00	理学部2号館3階 セミナー室	加藤 太一郎
7	奥平 正太郎	ミヤコグサ根粒共生系の老化に関する研究	令和7年2月27日(木) 11:00~12:00	理学部2号館 214講義室	九町 健一
8	池田 真一郎	オタマボヤのハウス原基と展開後のハウスの対応関係	令和7年2月27日(木) 10:00~11:00	理学部2号館 214講義室	小沼 健
9	RASHID MEHBOOB	Insights into the tectono-magmatic evolution of the Peshawar Plain Alkaline Igneous Province (PPAIP) through zircon and apatite U-Pb geochronology and trace element	令和7年2月27日(木) 16:10~17:10	理学部1号館3階 学際交流スペース	礼満 ハフィーズ

10	山口 和貴	鹿児島県周辺海域における高分解能海況予報モデルの構築に関する研究	令和7年3月28日(金) 10:00~11:00	海洋土木工学棟2階 AL室	加古 真一郎
11	小杉 淳悟	河川津波の陸上遡上	令和7年3月28日(金) 10:00~11:00	海洋土木工学棟2階 会議室	柿沼 太郎
12	山下 祐典	オートクレーブ滅菌により製造されるキトサンヒドロゲルの組織工学への応用	令和7年2月18日(火) 9:00~10:00	化学工学棟1階 会議室	武井 孝行
13	吉永 満太郎	機械学習を用いたターゲット別の Web デザインの生成および Web サイトの自動生成に関する研究	令和7年2月28日(金) 13:00~14:00	情報基盤統括センター4階 第2会議室	湊田 孝康
14	杉山 大祐	画像推定とLLMマルチモーダル推定を組み合わせたロバストな推定手法	令和7年3月28日(金) 16:00~17:00	海洋土木工学棟2階 AL室	加古 真一郎
15	久徳 貢大	常時微動計測を用いたPC部材の健全度診断手法に関する研究	令和7年2月18日(火) 13:30~14:30	オンライン(Teams)	審良 善和
16	満園 大翔	竹集成材の建材利用に向けた基礎的研究 -構造・環境・意匠面からの多角的考察-	令和7年2月17(月) 13:30~14:30	建築学科棟 ミーティングルーム	鷹野 敦

[総合理工学専攻]3年生2名

	学生名	研究テーマ	実施日等	実施場所	主指導教員
1	FEISAL JATNIKA	Development of muscle specific antibody for therapy of Muscular Dystrophy diseases	令和7年2月18日(火) 14:00~15:00	理学部2号館3階 化学PGセミナー室	伊東 祐二
2	岩下 真奈美	種子島における神聖な森と集落の領域に関する研究「ガロー」の分布と領域の認識に着目して	令和7年2月12日(水) 10:30~12:00	建築学科1号棟 レクチャールーム	柴田 晃宏

※興味のある方は、どなたでも聴講できます。

令和6年度(後期) 博士後期課程

「特別演習 I」実施予定一覧表

[総合理工学専攻]1年生2名

	学生名	発表テーマ	実施日等	実施場所	主指導教員
1	山崎 海都	植物生態学におけるドローン(UAV)活用研究のレビュー及びブラスPhou hin poun NBCAでの利用可能性の検討	令和7年1月9日(木) 12:50~14:20	理学部1号館1階 103講義室	田金 秀一郎
2	I WAYAN ANDI YUDA	Regional Characteristics of Precipitation in Indonesia	令和7年2月17日(月) 11:00~12:00	建築学棟1号館3階 ミーティングルーム2	二宮 秀與

「地域共同研究 I」実施予定一覧表

[総合理工学専攻]1年生1名

	学生名	発表テーマ	実施日等	実施場所	主指導教員
1	川西 紀哉	めっき浴の違いが溶融亜鉛めっきの品質に及ぼす影響	令和7年2月18日(火) 16:00~17:00	海洋土木工学棟2階 会議室	審良 善和

※興味のある方は、どなたでも聴講できます。