

平成30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 10名

	学生名	研究テーマ	実施日等	実施場所	主指導教員
1	宇都 太賀	非線形確率システムにおける非滑確率リャプノフ関数に関する研究	平成31年2月1日(金) 16時10分～17時10分 (上記日時に変更)	共用棟1 共同利用室11	西村 悠樹
2	広川 智子	初期建築教育の方法に関する研究	平成31年3月11日(月) 11時00分～12時00分	建築学科棟1号館3階 会議室	二宮 秀與
3	平山 幹朗	層状の気泡および液滴を用いる分離操作に関する研究	平成31年2月14日(木) 13時00分～14時00分	環境化学プロセス工学科棟 会議室	二井 晋
4	澤山 颯	子宮頸がん細胞表層糖鎖特異的に結合する一本鎖抗体の探索	平成30年12月21日(金) 13時00分～14時00分	工学系講義棟1階 111教室	隅田 泰生
5	久富 あすか	階層型最適化アルゴリズムとデザインへの応用に関する研究	平成31年2月19日(火) 9時00分～10時00分	情報生体システム工学科棟 5階図書室兼ゼミ室	小野 智司
6	LIU JIANSHENG	Research on Intelligent Personal Assistant Robot System	平成31年2月13日(水) 8時30分～9時30分	情報生体システム工学科棟 4階会議室	朱 碧蘭
7	小林 領太	MnAl系合金の合成過程における磁場効果	平成31年2月7日(木) 13時10分～14時10分 (上記時間に変更)	理学部1号館207 コモンスペース	小山 佳一
8	藏原 昂平	近傍銀河の磁場ベクトル構造の特徴とトイモデルとの比較	平成31年1月28日(月) 15時00分～16時00分	理学部1号館3階 315号室	中西 裕之
9	清瀬 紀彦	アルパカ由来ドメイン抗体の高機能化を目指した改良研究	平成31年1月28日(月) 11時00分～12時00分	理学部2号館3階 生命化学セミナー室	伊東 祐二
10	山田 武直	中枢疾患治療への適用を目指した中枢移行性抗体の設計と機能評価研究	平成31年1月28日(月) 13時00分～14時00分	理学部2号館3階 生命化学セミナー室	伊東 祐二

※興味のある方は、どなたでも聴講できます。

平成30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]2年生 20名

	学生名	研究テーマ	実施日等	実施場所	主指導教員
1	NATTIKAN KANKA	新生児聴覚スクリーニングのための聴覚診断装置に関する研究	平成31年2月19日(火) 10時30分～11時30分	機械工学科1号棟 13号教室	村越 道生
2	小堀 壮彦	気象レーダを用いた火山噴煙の定量的観測に関する研究	平成31年2月26日(火) 13時00分～14時00分	電気電子工学科棟 2階26号教室	福島 誠治
3	高橋 忍	Kuバンド高速スキャンレーダを用いた大規模火山噴火時の防災減災に関する研究	平成31年2月26日(火) 11時00分～12時00分	電気電子工学科棟 2階26号教室	福島 誠治
4	奥 雅貴	共振形プッシュプルコンバータの動作特性解析	平成31年2月18日(月) 13時00分～14時00分	電気電子工学科棟 2階26号教室	田中 哲郎
5	奥野 慶一郎	特別養護老人ホームの共用部に関する研究	平成31年3月11日(月) 9時00分～10時00分 (上記時間に変更)	建築学科棟2号館 4階小ゼミ室1	鯨坂 徹
6	田代 洋志	大規模木造旅館の歴史的な位置づけと保存に関する研究	平成31年2月6日(水) 10時00分～11時00分	建築学科棟1階 レクチャールーム	鯨坂 徹
7	ボウ コーザー	Assessing the scope of public education about architecture	平成31年3月11日(月) 13時00分～14時30分	建築学科棟1号館3階 建築会議室	木方 十根
8	澤井 淳	網羅的化学分析による排水中の毒性原因物質の探索に関する研究	平成31年2月26日(火) 13時00分～14時00分	化学生命工学科棟 2F会議室	高梨 啓和
9	橋本 扶美	イミダクロブリド環境変化体の探索と生態リスク評価	平成31年2月26日(火) 11時00分～12時00分	化学生命工学科棟 2F会議室	高梨 啓和
10	坂本 和也	高耐久プレキャスト部材を用いた社会資本の合理的維持更新技術に関する研究	平成31年1月30日(水) 16時00分～17時30分	海洋土木工学科棟2階 AL室	武若 耕司
11	陳 博	オープンデータの活用に関する研究	平成31年2月15日(金) 11時00分～12時00分	情報生体システム工学科棟 5階ゼミ室	淵田 孝康
12	迫田 和之	Belief-propagation 法を用いたカオスMIMO通信の研究	平成31年2月1日(金) 13時00分～14時00分	理学部1号館313室 数値計算実験室	秦 浩起
13	浦郷 陸	長周期ミラ型変光星を用いた天の川銀河の構造研究III	平成31年2月8日(金) 13時45分～14時45分	理学部1号館 411号室	永山 貴宏
14	小出 凧人	銀河系外縁部H2Oメーザー源に付随する分子雲と赤外放射源に関する研究	平成31年1月29日(火) 16時00分～17時00分	理学部1号館2階 212号室	中西 裕之
15	木尾 勇氣	ヒト胚の軸性決定遺伝子について	平成31年2月19日(火) 11時00分～12時00分	理学部2号館 214講義室	坂井 雅夫
16	小杉 祥平	ミヤコグサの共生変異体における原因遺伝子の機能解析	平成31年2月19日(火) 13時30分～14時30分 (実施しない)	理学部2号館 214号講義室	内海 俊樹
17	森 怜香	IgG部位特異的修飾法の体外診断薬への応用研究	平成31年1月29日(火) 15時00分～16時00分	理学部2号館3階 生命化学セミナー室	伊東 祐二
18	山田 慧	Fc結合ペプチドを用いた位置選択的抗体修飾法の開発	平成31年1月29日(火) 13時00分～14時00分	理学部2号館3階 生命化学セミナー室	伊東 祐二
19	川畑 拓斗	リボソーム蛋白質RPL11の発現は胃癌の5-FUに対する感受性に関する	平成31年2月6日(水) 13時00分～14時00分	理学部2号館3階 生命化学セミナー室	濱田 季之
20	瓜生 梓	東アフリカ中新世のウマ科とその食性について	平成31年2月8日(金) 14時00分～15時00分 (実施しない)	理学部3号館3階 地球環境科学第3セミナー室	仲谷 英夫

※興味のある方は、どなたでも聴講できます。

平成30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]3年生 11名

	学生名	研究テーマ	実施日等	実施場所	主指導教員
1	森 辰也	二重三相永久磁石同期モータ駆動用ダブルインバータの電圧印加手法に関する研究	平成31年2月19日(火) 13時00分～14時00分	電気電子工学科棟 2階26号教室	山本 吉朗
2	沖田 裕介	優良解探索遺伝的アルゴリズムによるグリッドシェル構造とRCシェル構造の形態分析	平成31年2月26日(火) 13時30分～14時30分	建築棟1号館 ミーティングルーム2	本間 俊雄
3	齊藤 祐仁	絵画の中の都市・建築空間	平成31年2月6日(水) 9時00分～10時00分	建築学科棟1階 レクチャールーム	鯨坂 徹
4	大葉 佐世子	殺虫剤環境変化体の合成と環境モニタリング	平成31年2月26日(火) 10時00分～11時00分	化学生命工学科棟 2F会議室	高梨 啓和
5	山田 猛矢	キー操作とマウス操作の動的バイオメトリクスを用いた継続認証に関する研究	平成31年2月13日(水) 15時00分～16時00分	情報生体システム工学科棟 5階図書室兼ゼミ室	佐藤 公則
6	Dai Lulin	物体認識の脳内メカニズムについて	平成31年2月4日(月) 16時00分～17時00分	工学部共通棟3階 305号室	王 鋼
7	尾上 昌平	希土類系磁石Sm <sub>2</sub> Fe <sub>17</sub> N <sub>3</sub> の分解及び合成過程における磁場効果	平成31年2月7日(木) 9時10分～10時10分 (上記時間に変更)	理学部1号館207 コモンスペース	小山 佳一
8	蘭 正人	ダイズの植物ヘモグロビン遺伝子群の各種ストレスに対する発現応答	平成31年2月19日(火) 14時30分～15時30分	理学部2号館 214号講義室	内海 俊樹
9	中野 了輔	脳疾患を対象とする抗体医薬を目指した中枢移行技術の開発	平成31年1月28日(月) 14時00分～15時00分	理学部2号館3階 生命化学セミナー室	伊東 祐二
10	Mahmoud Ibrahim Mohie eldin Darwish	金属ナノ粒子複合体の簡便な調製法の開発と触媒反応への展開	平成31年1月30日(水) 13時30分～14時30分	理学部2号館3階 生命化学セミナー室	岡村 浩昭
11	菅 孔太郎	アジアの汽水産ゴカイ科多毛類(環形動物)の分類と生態	平成31年2月8日(金) 15時00分～16時00分	理学部3号館3階 地球環境科学第3セミナー室	佐藤 正典

※興味のある方は、どなたでも聴講できます。

平成30年度(後期) 博士後期課程

「システム情報科学専攻ゼミナール」実施予定一覧表

[システム情報科学専攻]3年生 5名

	学生名	研究テーマ	実施日等	実施場所	主指導教員
1	王 昭鴻	線形行列不等式に基づくネットワーク化システム制御の研究	平成31年1月30日(水) 11時00分～12時00分	電気電子工学科棟 2階26号教室	福島 誠治
2	岩井田 早紀	HDR(ハイダイナミックレンジ)環境における人間の視覚特性の理解とその工学応用に関する研究	平成31年1月28日(月) 9時00分～10時00分	情報生体システム工学科棟 5階図書室兼ゼミ室	大塚 作一
3	比良 祥子	携帯型端末を用いたビジュアルパーソナルサポート技術の研究	平成31年2月19日(火) 10時00分～11時00分	情報生体システム工学科棟4F 会議室	大塚 作一
4	豊平 隆之	加速度センサを用いた歩行解析に関する研究	平成31年2月19日(火) 11時00分～12時00分 (実施延期)	情報生体システム工学科棟 5階図書室兼ゼミ室	佐藤 公則
5	久永 忠範	オープンデータの活用に関する研究	平成31年2月13日(水) 11時00分～12時00分	情報生体システム工学科棟 4階会議室	淵田 孝康

「生命環境科学専攻ゼミナール」実施予定一覧表

[生命環境科学専攻]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	小牧 裕幸	高分解数値モデルを用いたトカラ海峡の黒潮ポテンシャルの算定	平成31年2月28日(木) 17時30分～18時30分	工学系講義棟2階 123講義室	山城 徹
2	田邊 佳紀	アフリカ齧歯類の時空分布について	平成31年2月8日(金) 11時00分～12時00分	理学部3号館3階 地球環境科学第3ゼミナール室	仲谷 英夫

※興味のある方は、どなたでも聴講できます。

平成30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 1名

	学生名	研究テーマ	実施日等	実施場所	主指導教員
1	LIU JIANSHENG	Research on Intelligent Personal Assistant Robot System	平成31年2月13日(水) 9時30分～10時30分	情報生体システム工学科棟 4階会議室	朱 碧蘭

※興味のある方は、どなたでも聴講できます。

「特別演習Ⅱ」実施予定一覧表

[総合理工学専攻]2年生 4名

	学生名	研究テーマ	実施日等	実施場所	主指導教員
1	奥野 慶一郎	特別養護老人ホームの共用部に関する研究	平成31年3月11日(月) 10時00分～11時00分 (上記時間に変更)	建築学科棟2号館 4階小ゼミ室1	鰐坂 徹
2	小杉 祥平	マメ科植物-根粒菌共生へのⅢ型分泌系の関与	平成31年2月19日(火) 10時00分～11時00分 (実施しない)	理学部2号館 214号講義室	内海 俊樹
3	森 怜香	免疫測定へ向けたFab抗体の材料表面への新規固相化法	平成31年1月29日(火) 16時00分～17時00分	理学部2号館3階 生命化学セミナー室	伊東 祐二
4	山田 慧	ADC high loaded drug実現のためのリンカー設計と開発	平成31年1月29日(火) 14時00分～15時00分	理学部2号館3階 生命化学セミナー室	伊東 祐二

※興味のある方は、どなたでも聴講できます。