

日時: 令和5年10月28日(土) 10:00~15:00

○機械コース

研究室名		場所	研究テーマ	面談可能な時間帯
1	矢吹 益久 研究室	機械実習工場隣 熱機関実験室	防災用水位センサー システム	10:00-12:00

○電気・電子コース

研究室名		場所	研究テーマ	面談可能な時間帯
1	内山 潔 研究室	1号館3階 133教室	非常に薄い膜をつくる	10:00-12:00 13:00-15:00
2	神田 和也 研究室		食農の安全へー食品工 学とスマート農業の研究	10:00-12:00
3	櫻庭 崇紘 研究室		自動ロボットによる無人 作業の研究	11:00-12:00
4	田中 勝 研究室		田中勝研究室の 研究紹介	10:00-12:00 13:00-15:00
5	チャンフウ タン 研究室		タン研究室の紹介	10:00-11:00 13:00-14:00
6	宝賀 剛 研究室		宝賀研究室の研究紹介	10:00-11:00 13:00-14:00
7	保科 紳一郎 研究室		保科研究室の 卒業研究内容	10:00-12:00 13:00-15:00
8	森谷 克彦 研究室		環境にやさしい太陽 電池を安く簡単に作る	10:00-15:00
9	渡部 誠二 研究室		渡部研究室の卒研紹介	11:00-12:00

○情報コース

研究室名		場所	研究テーマ	面談可能な時間帯
1	安齋 弘樹 研究室	1号館3階 大会議室	研究紹介	10:00-12:00
2	遠藤 博寿 研究室			
3	大西 宏昌 研究室			
4	金 帝演 研究室			
5	倉田 かりん 研究室			

○情報コース

研究室名		場所	研究テーマ	面談可能な時間帯
6	佐藤 淳 研究室	1号館3階 大会議室	研究紹介	10:00-12:00
7	ザビル 研究室			
8	高橋 聡 研究室			
9	田中 勇帆 研究室			
10	森 隆裕 研究室			

○化学・生物コース

研究室名		場所	研究テーマ	面談可能な時間帯
1	阿部 達雄 研究室	1号館3階 132教室	無機イオン交換体および環境化学、化学物質生態影響評価に関する研究	13:00-14:00
2	伊藤 滋啓 研究室		結晶化学的観点からの燃料電池材料用材料の合成と応用	10:00-11:00
3	上條 利夫 研究室		ナノ界面・ナノ空間における特異物性の解明と応用	14:00-15:00
4	久保 響子 研究室		多様な微生物の環境中における分布と物質循環における役割の解明	14:00-15:00
5	小寺 喬之 研究室		エアロゾルプロセスによる微粒子合成技術	11:00-12:00
6	斎藤 菜摘 研究室		微生物資源の探索と利用	11:00-12:00
7	佐藤 司 研究室		地域と連携した廃棄物再資源化の取り組み	10:00-11:00
8	瀬川 透 研究室		光応答性分子の開発について	11:00-12:00
9	戸嶋 茂郎 研究室		腐食工学・湿式表面処理および受精卵評価	
10	八須 匡和 研究室		生体分子を中心とした材料化学・ケミカルバイオロジー	13:00-14:00
11	松浦 由美子 研究室		バイオマス資源の有効活用に関する研究	14:00-15:00
12	南 淳 研究室		DNAで解き明かす野生植物の現在・過去・未来	10:00-11:00
13	森永 隆志 研究室		リビングラジカル重合による高分子・無機複合材料の創製	13:00-14:00