

2023 年度 S セメスター 全学自由研究ゼミナール
学部学生のための研究入門コース
UROP (Undergraduate Research Opportunity Program) 研究発表会

日時：2023 年 9 月 5 日(火) 9:30-13:00
場所：生産技術研究所 大セミナー室 Dw601 号室

9:00	発表者集合
9:30_9:40	開会挨拶・発表要領等の確認
9:40_9:55	1. 坂本 研 箱田 大輝 「撥弦楽器におけるホールの適切な残響時間」
9:55_10:10	2. 河野 研 安藤 祐翔 「STDP 則における学習精度の分析」
10:10_10:25	3. 松久 研 東井 耀平 「超薄型伸縮式圧電センサによる脈拍の測定」
10:25_10:40	4. 池内 研 内川 花野 「グルタミン酸の再回収機能をトランスポーターから分析する」
10:40_10:50	休 憩
10:50_11:05	5. 岩本 研 佐藤 晃成 「ダイヤモンドフォトニック結晶ナノビーム共振器の設計」
11:05_11:20	6. 工藤 研 下仲 快和 「マイケル反応におけるペプチド触媒の残基の変更・その影響の考察」
11:20_11:35	7. 町田 研 西内 悠 「メカニカル劈開法による大面積単層 WSe ₂ の作製」
11:35_11:50	8. 石井 研 古川 雅菜 「カテコールが付加したチタンフタロシアニン (TiPc) の合成と光化学的性質」
11:50_12:05	9. 平本 研 グルジャルアディットアモド 「未定」
12:05_13:00	講評、閉会挨拶、写真撮影、交流会

※発表学生のために、一言コメントにご記入をお願いします。