

ライフエンジニアリングコース 2021年3月(2020年度)修了 博士論文発表会日程

整理番号	論文発表会日時	発表者	題 目	指導教員	問合せ先 メール送信される際は、メールアドレスの(at)を@に変えてください。
1	2021年2月1日(月) 9:00-10:30	18D10611 丸山 裕恒	脳波による感情の回帰予測と完全封じ込め状態患者への適用可能性の検討	吉村 奈津江	吉村奈津江 nyoshimura@cns.pi.titech.ac.jp
2	未定	18D10634 CHUM PHARINO	Development of signal source estimation method using EEG	小池 康晴	小池康晴 ykoike@cns.pi.titech.ac.jp
3	2021年2月1日(月) 10:30-12:00	18D10657 TELLACHE MOHAMED MOUNIR	Investigating Neural Representation of Finger-Movement Directions Using Electroencephalography Independent Components	吉村 奈津江	吉村奈津江 nyoshimura@cns.pi.titech.ac.jp
4	2021年1月14日(木) 10:00-12:00	18D20207 原田 憲	ポリヒドロキシアルカン酸重合酵素の重合形態および基質認識に関する研究	柘植 丈治	柘植丈治 tsuge.t.aa@m.titech.ac.jp
5	2021年1月8日(金) 13:00-15:00	18D20213 Mondarte Evan Angelo Quimada	Probing model systems by atomic force microscopy toward the comprehensive understanding of receptor-ligand interactions in biological environments	林 智広	林 智広 hayashi@echem.titech.ac.jp
6	2021年1月21日(木) 15:30-17:30	18D40285 對馬 理彦	光触媒近傍で起こるラジカル的タンパク質ラベル化法を活用した生体分子間相互作用解析法の開発	中村 浩之 岡田 智	中村浩之 hiro@res.titech.ac.jp
7	2021年1月21日(木) 13:00-15:00	18D40291 原田 義孝	オープンサンドイッチイムノクロマトグラフィー(OS-IC)による非競合的な低分子抗原の検出	上田 宏 北口 哲也	上田 宏 ueda@res.titech.ac.jp
8	2021年1月18日(月) 9:00-11:00	18D40300 本田 雄士	ポリフェノール/フェニルボロン酸導入高分子複合体を基盤とした新規薬物送達システムの構築	西山 伸宏	西山伸宏 nishiyama@res.titech.ac.jp
9	2021年1月12日(火) 15:00-17:00	19D20239 榎戸 靖	Study on effective utilization of rare earth elements in neodymium magnets (ネオジム磁石における希土類元素有効活用に関する研究)	北本 仁孝	北本仁孝 kitamoto.y.aa@m.titech.ac.jp

発表会は遠隔システム(Zoom)によるWeb上で開催しますので、聴講を希望される場合は休日を除く2日前までに上記の問合せ先までご連絡ください。