

■博士課程 論文発表会プログラム【平成31年3月修了】

	【回路】 該当なし					
	発表時刻	発表者	選択コース	主指導教員	副指導教員	論文題目
1	-	該当なし	-	-	-	-
	【波動通信】 期日：平成31年1月11日(金) 会場：南3号館2階第1会議室					
	発表時刻	発表者	選択コース	主指導教員	副指導教員	論文題目
1	9:00 ~ 10:30	入江 寿憲	電気電子	広川二郎		Study of Perpendicular-Corporate Feed in Multi-Layer Parallel-Plate Slot Array Antennas (垂直方向並列給電多層平行平板スロットアレーアンテナの研究)
	【波動通信】 期日：平成31年1月15日(火) 会場：すずかけ台キャンパスR2棟1階オープンコミュニケーションスペース1&2					
	発表時刻	発表者	選択コース	主指導教員	副指導教員	論文題目
2	16:00 ~ 17:30	Ibrahim, Hameeda	電気電子	小山二三夫		Study on High-speed Transverse Coupled Cavity VCSELs
	【デバイス】 期日：平成31年1月10日(木) 会場：すずかけ台大学会館 2階 集会室1					
	発表時刻	発表者	選択コース	主指導教員	副指導教員	論文題目
1	15:00 ~ 16:35	前田 康貴	電気電子	大見俊一郎		窒素添加LaB6界面制御層を用いた単一有機半導体CMOSに関する研究
	【材料・物性】 期日：平成31年1月7日(月) 会場：電気・情報系第1会議室(大岡山南3号館2階201号室)					
	発表時刻	発表者	選択コース	主指導教員	副指導教員	論文題目
1	13:30 ~ 15:00	野間 大史	電気電子	間中孝彰		Modeling and analysis of carrier behaviors in Sn perovskite thin films for solar cell application (太陽電池応用に向けた錫ペロブスカイト薄膜のキャリア挙動解析)
	【電力】 期日：平成30年12月26日(水) 会場：S3-201(第一会議室)					
	発表時刻	発表者	選択コース	主指導教員	副指導教員	論文題目
1	9:00 ~ 10:30	山口 大輝	電気電子	藤田英明		部分昇圧制御を適用した太陽光発電用三相低圧連系変換器の損失低減に関する研究