

令和4年度講義日程

博士後期課程： 次世代集積回路工学特論

博士前期課程： 集積回路設計技術

講義担当教員

松田順一 先生

群馬大学客員教授
(半導体プロセス・デバイス分野)

岡部裕志郎 先生

群馬大学 非常勤講師
(半導体デバイスモデリング分野)

元澤篤史 先生

ルネサスエレクトロニクス、群馬大学非常勤講師
(アナログ集積回路設計)

月日	曜日	7～8時限	9～10時限	
		14:20～15:50	16:00～17:30	
4月12日	火	松田		完全オンライン
4月19日	火			
4月26日	火	松田	松田	ハイブリッド(Zoom+総合研究棟506)
5月3日	火			
5月10日	火	松田	松田	完全オンライン
5月17日	火			
5月24日	火	松田	松田	完全オンライン
5月31日	火			
6月7日	火	松田	松田	完全オンライン
6月14日	火			
6月21日	火	松田*	松田*	完全オンライン
6月28日	火	岡部*	岡部*	完全オンライン
7月5日	火			
7月12日	火	元澤*	元澤*	完全オンライン
7月19日	火			
7月26日	火			

*公開講座

講義資料 <https://kobaweb.ei.st.gunma-u.ac.jp/lecture/lecture.html>

R4年度が最後の講義になります(R5年度以降は開講しません)

学部4年生の「先取り履修」は可能です。