


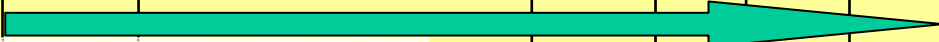
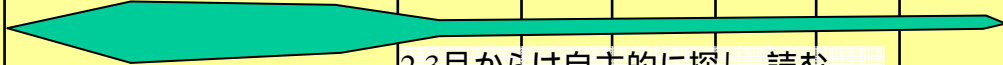




堀田研究室の研究室活動概略図(修士編)

教育方針

JAISTに入学し、自分を大きく発展させようとする皆さんを助け、十分な実力を持って修了させ、社会に貢献できるようにすること。

年	修士1年									修士2年						
月	4	5-6	7	8-9	10-11	12	1	2	3	4-6	7-8	9	10-12	1	2	3
大学行事	入学		(仮)配属						RP提出						修論発表	修了
授業																
新人演習																
輪講	 固体物理の基礎と共に、研究に対する考える力と粘りも学ぶ。															
論文紹介						 2,3月からは自主的に探し、読む										
修士研究			見学	テーマ決め、見習	実験操作	基礎実験開始	研究報告開始						学会発表	 論文作成に集中		学会発表
											 修士研究本番					
就職活動								