

学習・教育到達目標(H)を達成するために必要な授業科目の流れ

学習・教育 到達目標	授 業 科 目 名							
	1 年		2 年		3 年		4 年	
	前 期	後 期	前 期	後 期	前 期	後 期	前 期	後 期
(H) 与えられた 課題に対す る結果を、 口頭で発表 できる能力 (英語発表 能力を含む)	基礎ゼミ○	創造工学研修○			インターンシップ○			
							材料科学総合学基盤研修◎	材料科学総合学卒業研修◎
					特・研究室特別セミナー○ Dev. Exp. Ideas Eng.○	工学英語II○		

※「特・」は材料科学総合特別講義を表す。