

## 学習・教育到達目標(J)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
(J) チームの一員 として課題に 取り組める (チームワー ク)能力			自然科学総合実験○		材料科学総合学実験○			
			スポーツA○ スポーツB○		インターンシップ○			
	基礎ゼミ○	創造工学研修○					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○			

※「特・」は材料科学総合特別講義を表す。