

## 学習・教育到達目標(F)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
(F) 実施計画を 遂行するた めに、情報 機器や科学 機器を操作 できる能力	自然科学総合実験○				材料科学総合学実験○			
					インターンシップ○			
	基礎ゼミ○	創造工学研修○	電気工学実験○				材料科学総合学基盤研修○	
		情報処理演習○	コンピュータ演習○				材料科学総合学卒業研修○	
			材料学計画及び製図○			材料分析科学○		

※「特・」は材料科学総合特別講義を表す。