

教育課程表 学科目及び必修科目

1. 学科目に付随する科目(実験・演習等)及び特別研究は、授業時間外において指導教授の指導のもと行う。
2. 指導教授欄の*印は、研究指導補助教員である。

学 科 目	必 修 科 目	年次・単位数			指 導 教 授
		1年次	2年次	計	
エネルギー材料システム	†エネルギー材料システム特論Ⅰ	2		2	教授 武 哲夫 教授 宗像 文男 准教授 高津 淑人
	†結晶化学特論	2		2	
	†反応プロセス工学特論	2		2	
	エネルギー材料システム特論Ⅱ	2		2	
エネルギー材料評価	†エネルギー材料評価特論Ⅰ	2		2	教授 吉田 明 准教授 江場 宏美 准教授 塩月 雅士
	†エネルギー材料分析機器特論	2		2	
	エネルギー材料評価特論Ⅱ	2		2	
エネルギー材料化学	†エネルギー材料化学特論Ⅰ	2		2	教授 高橋 政志 准教授 岩村 武 講 師 小林 亮太 *
	†分子性材料化学特論	2		2	
	エネルギー材料化学特論Ⅱ	2		2	
高分子・バイオ化学	†高分子・バイオ化学特論Ⅰ	2		2	教授 金澤 昭彦 准教授 黒岩 崇
	†生体分子機能化学特論	2		2	
	高分子・バイオ化学特論Ⅱ	2		2	
各学科目共通	各学科目実験	2	2	4	各学科目担当教員
	特別研究		8	8	

†印科目は選択必修科目で、これらのうち指導教授または研究指導補助教員が担当する科目を履修しなければならない。