

大分大学 機械・エネルギーシステム工学科 エネルギーコース

次に掲げる科目のうち、A群からC群までの各群から1科目以上、B群から17単位以上、  
合計30単位以上履修した者

	A 群	B 群	C 群
	基礎数学 解析学Ⅰ 解析学Ⅱ 代数学Ⅰ 代数学Ⅱ 物理学基礎 力学Ⅰ 力学Ⅱ 波動と光 熱力学 物理学実験 原子と分子 物質の状態と変化 基礎理論化学Ⅰ 基礎理論化学Ⅱ 化学実験 確率統計	材料強度学Ⅰ 材料強度学Ⅱ 材料強度学演習 弾性力学 熱力学Ⅰ 熱力学Ⅱ 熱力学演習 伝熱学Ⅰ 伝熱学Ⅱ 応用熱工学 流れ学Ⅰ 流れ学Ⅱ 流体工学Ⅰ 流体工学Ⅱ 機構学 機械振動学Ⅰ 機械振動学Ⅱ 機械要素設計学 伝熱応用設計	エネルギー工学基礎 エンジンシステム 品質管理 卒業研究