

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