

エネルギー環境機械

概 要	機械工学分野の基礎科目について学んだ機械工学類の学生で、エネルギー環境コース以外の学生に対し、エネルギー環境の専門知識を身につけるための副専攻である。エネルギーや環境工学に重点を置いた機械工学の科目群から選択し、エネルギー環境に関する知識を習得できるカリキュラムとした。
対 象	機械工学類の学生(エネルギー環境コースの学生を除く)
修了要件	5科目10単位以上を修得すること。

科目名	開講学類	単位数	区分	備 考
環境学	機械工学類	2	選択	
物質循環工学		2	選択	
環境計測学		2	選択	
エコマテリアル		2	選択	
応用伝熱学		2	選択	
エネルギー・環境工学		2	選択	
環境機械		2	選択	