

**CÔNG TRÌNH DỰ THI  
GIẢI THƯỞNG "SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC"  
NĂM 2001**

**DANANG UNIVERSITY  
INFORMATION RESOURCE CENTRE**

**Tên công trình : NGHIÊN CỨU SẢN XUẤT ĐIỆN TỬ PHÉ PHẨM NÔNG  
NGHIỆP CHO CÁC VÙNG NÔNG THÔN VIỆT NAM.  
Thuộc nhóm ngành : NHIỆT - MÁY LẠNH.**

## TÓM TẮT CÔNG TRÌNH

1. ĐẶT VẤN ĐỀ.
2. THIẾT KẾ HỆ THỐNG SẢN XUẤT KHÍ SINH VẬT NĂNG SUẤT 75M<sup>3</sup> BIOGAS/NGÀY.
  - 2.1 CƠ SỞ SINH HỌC CỦA QUÁ TRÌNH LÊN MEN KỸ KHÍ SINH MÊTAN.
  - 2.2 CÁC YẾU TỐ ẢNH HƯỞNG ĐẾN QUÁ TRÌNH SINH KHÍ.
  - 2.3 SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ HỆ THỐNG SẢN XUẤT KHÍ SINH VẬT.
3. TÍNH KINH TẾ, XÃ HỘI, MÔI TRƯỜNG.
  - 3.1 TÍNH KINH TẾ .
  - 3.2 HIỆU QUẢ VỀ XÃ HỘI, MÔI TRƯỜNG.
4. KẾT LUẬN  
TÀI LIỆU THAM KHẢO.