

# MEKONG SALT Lab

## SÁNG TẠO ĐỂ THAY ĐỔI CƠ HỘI TỪ XÂM NHẬP MẶN

QUAN TÂM TỚI ĐỔI MỚI VÀ  
PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG?

CÓ SÁNG KIẾN ĐỂ GIẢI QUYẾT VẤN ĐỀ  
XÂM NHẬP MẶN Ở ĐỒNG BẰNG  
SÔNG CỬU LONG?

### ĐỊA ĐIỂM

 Trường Đại học Trà Vinh

### ĐỐI TƯỢNG

- Sinh viên cao đẳng và đại học khu vực Đồng bằng Sông Cửu Long
- Đăng ký theo cá nhân hoặc nhóm (tối đa 3 thành viên)
- Có ý tưởng sáng tạo nhằm giảm thiểu tác động của xâm nhập mặn và biến đổi khí hậu ở Đồng bằng sông Cửu Long
- Cam kết tham gia đầy đủ toàn bộ chương trình

### QUYỀN LỢI

- Nhận giấy chứng nhận sau khi hoàn thành chương trình
- Tham gia khóa đào tạo về xâm nhập mặn và biện pháp thích ứng
- Được cố vấn bởi các chuyên gia giàu kinh nghiệm trong nước và quốc tế
- Top 5 đội thi xuất sắc nhất sẽ được tài trợ toàn phần tham dự Diễn đàn Salt Lab 2024 tại Trà Vinh để trình bày ý tưởng

### THỜI GIAN

- Mở đơn đăng kí  
16/08/2024
- Đóng đơn đăng kí  
02/09/2024
- Kết quả vòng đơn  
12/09/2024
- Cố vấn và hoàn thiện ý tưởng  
16/09/2024 - 16/10/2024
- Tham dự diễn đàn Salt Lab 2024  
24 - 25/10/2024

### GIẢI THƯỞNG

- Giải Nhất: **2.500.000 VNĐ**
- Giải Nhì: **2.000.000 VNĐ**
- Giải Ba: **1.500.00 VNĐ**
- Giải Khuyến Khích: **500.000 VNĐ** mỗi giải

Để biết thêm chi tiết:

- Instagram: @asiawaterchallenge
- Facebook: Trường Đại Học Trà Vinh

**NỘP ĐƠN NGAY**  
trước ngày 02/09/2024



Liên hệ: Ms. Nguyễn (wynne@thewateragency.com) | Ms. Khanh (lnpkhanh@tvu.edu.vn)

