

LỊCH BẢO VỆ SEMINAR TỐT NGHIỆP K2012

NGÀY BẢO VỆ: 20/07/2016

ĐỊA ĐIỂM: E301

STT	Thời gian		MSSV	Họ tên sinh viên	Tên đề tài tốt nghiệp	Cán bộ hướng dẫn	Cán bộ phản biện
1	8:00	8:20	1221063	Phạm Minh Quân	Phân tích và đánh giá sự ảnh hưởng của dao động thủy triều đến phân bố nồng độ trầm tích lơ lửng và xâm nhập mặn tại vùng hạ lưu sông Hậu bằng mô hình Delft-3D	PGS.TS.Võ Lương Hồng Phước	ThS. Nguyễn Hoàng Phong
2	8:20	8:40	1221058	Hoàng Đông Phương	Biến động thực phủ tại Thành phố Hồ Chí Minh sử dụng viễn thám và GIS	HVCH. Lâm Văn Hạo	ThS. Lê Trần Duy Phúc
3	8:40	9:00	1221639	Lê Thị Thanh Hằng	Tính toán nhu cầu sử dụng nước tưới cho cây mía khu vực huyện Bến Cầu, tỉnh Tây Ninh bằng mô hình Gropwat	TS. Đặng Trường An	ThS. Trần Xuân Dũng
4	9:00	9:20	1221652	Nguyễn Bảo Ngọc	Tạo Toolbox tính nồng độ chất ô nhiễm trên mặt đất trong Matlab	ThS. Nguyễn Hoàng Phong	ThS. Lê Trần Duy Phúc
5	9:20	9:40	1221043	Phan Thị Mai	Dự báo dự phát triển của rừng ngập mặn ven biển tại Cù Lao Dung (Sóc Trăng) và Rạch Gốc (Cà Mau) theo kịch bản biến đổi khí hậu	PGS.TS.Võ Lương Hồng Phước	ThS. Lê Nguyễn Hoa Tiên
NGHỈ GIẢI LAO 10 PHÚT							
6	9:50	10:10	1221662	Trần Ngọc Thảo	Ứng dụng viễn thám và GIS đánh giá tác động của lũ đến nghề trồng lúa nước vùng Đồng Tháp Mười	ThS. Lê Trần Duy Phúc	HVCH. Lâm Văn Hạo
7	10:10	10:30	1221018	Nguyễn Hồng Đăng	Phân tích và đánh giá phân bố dòng chảy trên mặt cắt thuộc vùng cửa sông Đồng Tranh (TP.Hồ Chí Minh)	TS. Nguyễn Công Thành	ThS. Lê Nguyễn Hoa Tiên
8	10:30	10:50	1221672	Huỳnh Minh Tiến	Phân tích và đánh giá diễn biến xâm nhập mặn trên sông Hàm Luông, tỉnh Bến Tre	ThS. Lê Nguyễn Hoa Tiên	TS. Đặng Trường An
9	10:50	11:10	1221026	Cao Băng Hồ	Trích xuất dữ liệu gió vệ tinh phục vụ dự báo sóng khu vực Nam Bộ	TS. Đặng Trường An	TS. Nguyễn Công Thành