

Hà Nội, ngày 17 tháng 3 năm 2019

KẾ HOẠCH XEMINA THÁNG 3/2019 NĂM HỌC 2018 - 2019

TỔ HÓA HỮU CƠ

STT	Tên báo cáo	Tóm tắt báo cáo	Người báo cáo	Thời gian	Địa điểm	Ghi chú
1	Đánh giá ảnh hưởng của hệ dung môi QH3 đến quá trình tách chiết DDT	Nghiên cứu kết quả tách chiết các hợp chất DDT bằng hệ dung môi QH3 và đánh giá tỉ lệ các hợp chất DDT, DDD, DDE tách chiết được ở các lần chiết so với tỷ lệ các hợp chất này có trong mẫu đất ban đầu.	Nguyễn Quang Hợp	8h00 ngày 27/3	Phòng 9.06 nhà A4	Thành viên Tổ Hữu cơ và mọi người quan tâm
2	Nghiên cứu hóa học về lớp chất của loài sao biển họ <i>oreasterdae</i>	Báo cáo trình bày về các lớp chất: - Steroid - Polyhydroxy steroid glycoside - Asterosaponin - Dẫn xuất ceramide	Nguyễn Anh Hưng	9h00 ngày 27/3	Phòng 9.06 nhà A4	Thành viên Tổ Hữu cơ và mọi người quan tâm

TỔ HÓA LÝ-MÔI TRƯỜNG

STT	Tên báo cáo	Tóm tắt báo cáo	Người báo cáo	Thời gian	Địa điểm	Ghi chú
1	Sử dụng phương pháp điện hóa trong xử lý môi trường ô nhiễm DDT.	Phương pháp điện hóa như quét thể tuần hoàn, phương pháp tổng trở,... được sử dụng nghiên cứu xử lý môi trường ô nhiễm DDT.	Trần Quang Thiện	9h30 ngày 29/3	Văn phòng khoa Hóa học	Thành viên Tổ vô cơ-Đại cương và mọi người quan tâm
2	Tổng quan về tình hình nghiên cứu chất điện ly keo	Báo cáo trình bày về tình hình nghiên cứu sử dụng chất điện ly keo trong nước và trên thế giới.	Nguyễn Thế Duyến	10h30 ngày 29/3	Văn phòng khoa Hóa học	Thành viên Tổ vô cơ-Đại cương và mọi người quan tâm

TỔ HÓA VÔ CƠ-ĐẠI CƯƠNG

STT	Tên báo cáo	Tóm tắt báo cáo	Người báo cáo	Thời gian	Địa điểm	Ghi chú
1	Phát triển năng lực tự học cho sinh viên Sư phạm Hóa học thông qua dạy học phân thực hành Hóa học đại	Quy trình phát triển năng lực thực hành cho sinh viên sư phạm hóa học thông qua dạy học phân Hóa học đại cương.	Nguyễn Thị Thu Lan	15h30 ngày 29/3	Văn phòng khoa Hóa học	Thành viên Tổ vô cơ-Đại cương và mọi người quan tâm

	cương.					
2	Phân tích kiến thức hóa học đại cương trong chương trình hóa học phổ thông mới.	Báo cáo trình bày nội dung kiến thức và những điểm mới phần hóa học chung và hóa học đại cương trong chương trình hóa học ở cấp trung học phổ thông sau đổi mới chương trình và sách giáo khoa.	Đặng Thị Thu Huyền	16h30 ngày 29/3	Văn phòng khoa Hóa học	Thành viên Tổ vô cơ-Đại cương và mọi người quan tâm