

Hà Nội, ngày 3 tháng 10 năm 2020

KẾ HOẠCH SEMINAR THÁNG 10/2020, NĂM HỌC 2020 – 2021

TỔ HỮU CƠ

STT	Tên báo cáo	Tóm tắt báo cáo	Người báo cáo	Thời gian	Địa điểm	Ghi chú
1	Điện di- điểm mới của hóa hữu cơ trong chương trình phổ thông mới	Báo cáo trình bày về cơ sở lý thuyết của hiện tượng điện di, ứng dụng thực tiễn trong môi trường làm việc của các aminoacid. Đồng thời báo cáo cũng đề cập tới việc vận dụng kiến thức điện di trong giảng dạy ở cấp THPT.	Nguyễn Anh Hưng	8h30 ngày 12/10	Phòng 9.06 nhà A4	Thành viên tổ HC và mọi người quan tâm

TỔ VÔ CƠ – ĐẠI CƯƠNG

STT	Tên báo cáo	Tóm tắt báo cáo	Người báo cáo	Thời gian	Địa điểm	Ghi chú
1	Sửa đổi và bổ sung ngân hàng đề học phần Hóa học đại cương 1	- Rà soát, lược bỏ một số câu hỏi không phù hợp hoặc đã được thi nhiều lần. - Bổ sung thêm câu hỏi mới.	Nguyễn Thị Thu Lan	13h00 ngày 29/10/2020	Văn phòng khoa Hóa học (P.2.06 nhà A4)	

		- Chỉnh sửa tên gọi các đơn chất và hợp chất hóa học theo hệ thống danh pháp mới.				
2	Công nghệ nano trong lĩnh vực xử lý môi trường	- Tổng quan công nghệ nano - Tổng quan công nghệ nano trong lĩnh vực xử lý môi trường - Kết quả nghiên cứu hệ Fe ₃ O ₄ -ZnO trong xử lý môi trường	Nguyễn Văn Quang	15h00 ngày 29/10/2020	Văn phòng khoa Hóa học (P.2.06 nhà A4)	

TỔ PHÂN TÍCH

STT	Tên báo cáo	Tóm tắt báo cáo	Người báo cáo	Thời gian	Địa điểm	Ghi chú
1	Sử dụng Mindmap trong dạy học Chương Điện phân (học phần Các Phương pháp Phân tích lý hóa).	- Tổng quan về sơ đồ tư duy mindmap và ứng dụng trong dạy học. - Ứng dụng sơ đồ tư duy để dạy học Chương điện phân - Hoá học phân tích 3.	Vũ Thị Kim Thoa	8h00 ngày 23/10/2020	P.8.05 nhà A4	
2	Sửa đổi và bổ sung NHD thi học phần Các phương pháp phân tích lý hóa.	- Rà soát, lược bỏ một số câu hỏi không phù hợp hoặc đã được thi nhiều lần. - Trình bày cấu trúc của đề thi mới. - Bổ xung thêm câu hỏi mới.	Nguyễn Thị Hạnh	10h00 ngày 23/10/2020	P.8.05 nhà A4	

TỔ HOÁ LÝ – MÔI TRƯỜNG

STT	Tên báo cáo	Tóm tắt báo cáo	Người báo cáo	Thời gian	Địa điểm	Ghi chú
1	Rà soát chỉnh sửa đề cương môn học và bổ sung một số bài tập vào ngân hàng đề môn độc học môi trường.	Rà soát chỉnh sửa đề cương môn học và bổ sung một số bài tập gắn liền với thực tiễn vào ngân hàng đề môn độc học môi trường.	Đỗ Thủy Tiên	9h30 ngày 21/10/2020	Phòng TH Hóa CNMT	

Ấn định danh sách có 06 semina.