

Hà Nội, ngày 7 tháng 9 năm 2020

KẾ HOẠCH SEMINAR THÁNG 9 NĂM HỌC 2020 - 2021

TỔ PHÂN TÍCH

STT	Tên báo cáo	Tóm tắt báo cáo	Người báo cáo	Thời gian	Địa điểm	Ghi chú
1	Phân hủy chất màu RB19 bằng axit pecacarbonic	Quy trình, đánh giá khả năng phân hủy RB19 bằng axit pecacarbonic	Nguyễn Thị Hạnh	09h00 ngày 25/09/2020	Phòng 8.05 Nhà A4	Thành viên tổ Phân tích + mọi người quan tâm

TỔ PPDH

STT	Tên CHỦ ĐỀ SEMINA	Tóm tắt báo cáo	Người báo cáo	Thời gian	Địa điểm	Ghi chú
1	Phát triển chương trình nhà trường trong môn Hóa học ở trường THPT	Báo cáo trình bày một số nội dung liên quan đến việc phát triển chương trình nhà trường trong môn Hóa học ở trường phổ thông	Đào Thị Việt Anh	13h30 ngày 24/9/2020	VPK	Giảng viên tổ PP+ 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	Nghiên cứu xử lý chất màu dệt nhuộm bằng phương pháp Fenton.	Nghiên cứu xử lý màu và COD một số chất màu bằng hệ Fenton (Fe^{2+} , H_2O_2).	Nguyễn Thế Duyệt	9h30 ngày 25/9/2020	Văn phòng Khoa	

TỔ VÔ CƠ – ĐẠI CƯƠNG

STT	Tên báo cáo	Tóm tắt báo cáo	Người báo cáo	Thời gian	Địa điểm	Ghi chú
1	Nghiên cứu chế tạo vật liệu huỳnh quang carbon ứng dụng phát hiện kim loại nặng.	SEMINAR ĐỀ TÀI CẤP CƠ SỞ ƯU TIÊN, MÃ SỐ: C.2018-18-04. - Trình bày khái quát về chấm lượng tử carbon (khái niệm, các phương pháp tổng hợp, ứng dụng) - Cách chế tạo và ứng dụng của chấm lượng tử trong việc phát hiện kim loại nặng. - Báo cáo sản phẩm đạt được của đề tài.	Đặng Thị Thu Huyền	13h00 ngày 25/09/2020	Văn phòng khoa Hóa học (P.2.06 nhà A4)	
2	Chỉnh sửa ngân hàng đề môn hóa học kim loại.	- Rà soát, lược bỏ một số câu hỏi không phù hợp hoặc đã được thi nhiều lần. - Bổ xung thêm câu hỏi mới. - Chỉnh sửa tên gọi các đơn chất và hợp chất hóa học theo hệ thống danh pháp mới.	Hoàng Quang Bắc	15h00 ngày 25/09/2020	Văn phòng khoa Hóa học (P.2.06 nhà A4)	
3	Áp dụng phương pháp dạy học hợp đồng trong dạy học bài Hệ thống	- Giới thiệu phương pháp dạy học hợp đồng. - Áp dụng phương pháp dạy học hợp	Đặng Thị Thu Huyền	15h30 ngày 29/09/2020	Văn phòng khoa Hóa học (P.2.06 nhà A4)	

	tuần hoàn các nguyên tố hóa học, học phần HHDC 1.	đông vào giảng dạy bài “Hệ thống tuần hoàn các nguyên tố hóa học”, học phần Hóa học đại cương 1.				
--	--	--	--	--	--	--

Ấn định danh sách có 06 seminar.