|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TRƯỜNG ĐHSP HÀ NỘI 2**KHOA**  |  | CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**Độc lập – Tự do – Hạnh phúc** |

**KHOA VẬT LÝ ĐĂNG KÍ KẾ HOẠCH SEMINAR THÁNG 4 NĂM 2024**

**Tháng 4/2024**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Tên báo cáo** | **Tóm tắt báo cáo** | **Người báo cáo** | **Thời gian** | **Địa điểm/ Hình thức** | **Ghi chú** |
| 1.
 | Tìm hiểu kinh nghiệm công bố quốc tế trong lĩnh vực giáo dục | Báo cáo tập trung vào việc tổng hợp các kinh nghiệm liên quan đến việc công bố quốc tế các kết quả nghiên cứu trong lĩnh vực giáo dục như: lựa chọn các tạp chí, nhận định các chỉ số đánh giá tạp chí, các yêu cầu trong trình bày nội dung bài báo,... | Lê Thị Xuyến | Tháng 4/2024 | VPK/ trực tiếp |  |
|  | Một số trao đổi liên quan đến xây dựng đề cương chi tiết học phần các chương trình đào tạo | Báo cáo trình bày các nội dung liên quan đến việc xây dựng đề cương chi tiết học phần trong các chương trình đào tạo | Hoàng Văn Quyết | Tháng 4/2024 | VPK/ trực tiếp |  |
|  | Nội dung phần điện học trong sách giáo khoa theo chương trình 2018, những điểm mới và định hướng xây dựng chương trình phần điện cho sinh viên ở tổ VLĐC.  | Nội dung phần điện học trong sách giáo khoa theo chương trình 2018, những điểm mới và định hướng xây dựng chương trình phần điện cho sinh viên ở tổ VLĐC. | Nguyễn Hữu Tình | Tháng 4/2024 | VPK/ trực tiếp |  |
|  | Dự đoán khối lượng của các hạt mới thông qua tín hiệu của một số rã hiếm. | Tín hiệu các kênh rã hiếm được giới hạn bởi các tham số thực nghiệm và ngày càng có độ tin cậy cao. Dẫn đến các dự đoán từ đó có độ chính xác lớn. Cách dự đoán các hiện tượng vật lý từ các tín hiệu rã hiếm đang được quan tâm. | Hà Thanh Hùng | Tháng 4/2024 | VPK/ trực tiếp |  |
|  | Tìm hiểu về nguyên tắc và quy trình chụp chiếu thăm khám bệnh trong y học (tháng 2/2024) | Tìm hiểu nguyên tắc, quy trình chụp chiếu Xquang, CT, Siêu âm và Cộng hưởng từ. | Vũ Mạnh Quang | Tháng 4/2024 | VPK/ trực tiếp  |  |
|  | Bài toán giao thoa ánh sáng phức tạp (CT vật lý 12-THPT) | Một số dạng bài tập về giao thoa ánh sáng phức tạp- chương trình vật lý 12. | Vũ Mạnh Quang | Tháng 4/2024 | VPK/ trực tiếp  |  |
|  | Vật liệu từ cứng không chứa đất hiếm | - Ưu và nhược điểm của VLTC không chứa đất hiếm- Một số hệ VLTC không chứa đất hiếm | Nguyễn Mẫu Lâm | Tháng 4/2024 | VPK/ trực tiếp  |  |
|  | Xác định độ dẫn hạt, biên hạt tinh thể của vật dẫn ion đa tinh thể dựa trên mô hình lớp gạch | Dựa trên phép đo phổ tổng trở, điện trở khối và điện trở biên hạt được xác định. Bằng mô hình lớp gạch, độ dẫn hạt và biên hạt được xác định, trên cơ sở đó đánh giá chính xác hơn sự đóng góp của độ dẫn hạt, biên hạt vào độ dẫn tổng của vật liệu. | Lê Đình Trọng | Tháng 4/2024 | VPK/ trực tiếp  |  |

*Danh sách có 08 seminar*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Người lập danh sách**Phạm Văn Hào** |  | Xác nhận của trưởng Khoa**Nguyễn Huy Thảo** |