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

**KHOA VẬT LÝ ĐĂNG KÝ KẾ HOẠCH SEMINAR THÁNG 10 NĂM 2024**

**Tháng 10/2024**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Tên seminar** | **Tóm tắt báo cáo** | **Người báo cáo** | **Thời gian** | **Địa điểm/ Hình thức** | **Ghi chú** |
|  | Một số vấn đề tổng quan về văn hoá kinh doanh | Báo cáo trình bày các vấn đề tổng quan về văn hoá kinh doanh: khái niệm cơ bản về văn hoá, văn hoá doanh nghiệp, văn hoá doanh nhân, văn hoá kinh doanh | Hán Thị Hương Thuỷ | 10/2024 | Trực tiếp; Địa điểm: VPK |  |
|  | Biên soạn tài liệu thực hành bài Mô-men từ trong từ trường | Báo cáo trình bày về Mục đích, Cơ sở lý thuyết, Các bước thực hành, Báo cáo kết quả khảo sát tác dụng của từ trường lên mô-men từ | PGS.TS. Lê Đình Trọng | 10/2024 | Trực tiếp; Địa điểm PTH VLĐC2 |  |
|  | Vật chất tối trong mô hình mở rộng với hai lưỡng tuyến Higgs cùng với cơ chế Seesaw tại năng lượng thấp. | Báo cáo trình bày tổng quan về Vật chất tối; các ứng viên vật chất tối. Mô hình mở rộng mô hình chuẩn với hai lưỡng tuyến Higgs cùng với cơ chế Seesaw tại năng lượng thấp. | ThS. Trần Trung Hiếu | 10/2024 | Trực tiếp, Địa điểm: VPK Vật lý |  |
|  | Bài giảng Vật liệu điện tử | Báo cáo tập chung trình bày về phân loại, cấu trúc và các tính chất cơ bản của các loại vật liệu điện tử | TS. Nguyễn Thế Lâm | 10/2024 | Trực tiếp; Địa điểm: VPK |  |
|  | Chụp chiếu X-quang | Báo cáo tập chung trình bày về ứng dụng vật lý trong chụp chiếu X-quang | TS. Vũ Mạnh Quang | 10/2024 | Trực tiếp; Địa điểm: VPK |  |
|  | Chụp chiếu CT | Báo cáo tập chung trình bày về ứng dụng vật lý trong chụp CT | TS. Vũ Mạnh Quang | 10/2024 | Trực tiếp; Địa điểm: VPK |  |
|  | Phương pháp đo các thông số của hiệu ứng từ nhiệt | Báo cáo trình bày một số PP đo các thông số hiệu ứng từ nhiệt | TS. Vũ Mạnh Quang | 10/2024 | Trực tiếp; Địa điểm: VPK |  |

Danh sách có 07 seminar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Người lập danh sáchPhạm Văn Hào |  | Xác nhận của khoa Vật lý |