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

**KHOA SINH HỌC ĐĂNG KÍ KẾ HOẠCH SEMINAR THÁNG 5 NĂM 2025**

**Tháng 5/2025**

| **STT** | **Tên báo cáo** | **Tóm tắt báo cáo** | **Người báo cáo** | **Thời gian** | **Địa điểm/ Hình thức** | **Ghi chú** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Seminar chuyên môn “Nghiên cứu tác động của các chất điều hòa sinh trưởng thực vật đến sự phát sinh hình thái mẫu cấy thân rễ loài Tam thất hoang (*Panax stipuleanatus* H.T. Tsai et K.M. Feng)”. | Nghiên cứu tác động của các chất điều hòa sinh trưởng thực vật đến sự phát sinh hình thái mẫu cấy thân rễ loài Tam thất hoang (*Panax stipuleanatus* H.T. Tsai et K.M. Feng) | TS. Phạm Phương Thu |  | Trực tuyến | Bộ môn CNSH |
| 2 | Seminar chuyên môn “Kết quả nhân giống quần thể lai F1 (giữa ♀ Đoản kiếm lô hội – *Cymbidium aloifolium* (L.) Sw. 1799 với ♂ Đoản kiếm filayson *Cymbidium finlaysonianum* Lindl. 1833) bằng phương pháp nuôi cấy mô tế bào thực vật”. | Kết quả nhân giống quần thể lai F1 (giữa ♀ Đoản kiếm lô hội – *Cymbidium aloifolium* (L.) Sw. 1799 với ♂ Đoản kiếm filayson *Cymbidium finlaysonianum* Lindl. 1833) bằng phương pháp nuôi cấy mô tế bào thực vật | TS. Phạm Phương Thu |  | Trực tuyến | Bộ môn CNSH |
| 3 | Seminar chuyên môn “Ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) trong nghiên cứu khoa học”. | Ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) trong nghiên cứu khoa học | PGS.TS Lê Chí Toàn |  | Trực tuyến | Bộ môn CNSH |
| 4 | Seminar chuyên môn “Một số nội dung công bố quốc tế về côn trùng thủy sinh” | Nội dung báo cáo trong thời gian 02 giờ gồm: - Nội dung về phân loại học, đa dạng sinh học và phân bố của côn trùng thủy sinh;- Nội dung về ứng dụng của côn trùng thủy sinh. | Nguyễn Văn Hiếu |  | P. 8.08-A4/Trực tiếp kết hợp trực tuyến | Bộ nôn Động vật học |
| 5 | Seminar chuyên môn “Khai thác và sử dụng các thiết bị và học liệu trong dạy học môn Sinh học 12” | Nội dung báo cáo trong thời gian 02 giờ gồm: - Khai thác và sử dụng các thiết bị trong dạy học môn Sinh học 12;- Khai thác và sử dụng học liệu trong dạy học môn Sinh học 12. | Nguyễn Xuân Thành |  | P. 8.08-A4/Trực tiếp kết hợp trực tuyến | Bộ nôn Động vật học |
| 6 | Seminar chuyên môn “Phúc lợi động vật và vận dụng trong giảng dạy các học phần chuyên ngành Sư phạm Sinh học”. | Nội dung báo cáo trong thờigian 02 giờ gồm:- Báo cáo: Phúc lợi động vật và vận dụng trong giảng dạy các học phần chuyên ngành Sư phạm Sinh học- Các ý kiến thảo luận | ThS. Bùi Ngân Tâm |  | Trực tuyến | Bộ môn GDSH |
| 7 | Seminar chuyên môn “Con đường đến với Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Vĩnh Phúc lần thứ X”. | Nội dung báo cáo trong thờigian 02 giờ gồm:- Tư vấn kinh nghiệm tham gia Hội thi- Các thầy cô góp ý kiến cho các ý tưởng và các câu hỏi của những tác giả có dự định tham gia | TS. Vũ Thị Thương |  | 7.03-A4 | Bộ môn GDSH |
| 8 | Seminar chuyên môn “Trang bị kỹ năng mềm cho SV khoa Sinh học: Kỹ năng ôn thi hiệu quả”. | Nội dung báo cáo trong thờigian 02 giờ gồm:- Báo cáo viên trình bày - Kỹ năng ôn thi hiệu quả.- Hoạt động thảo luận, chia sẻ kinh nghiệm | TS. Đỗ Thị Tố Như |  | 7.03-A4 | Bộ môn GDSH |
| 9 | Seminar chuyên môn “Kết quả nghiên cứu thành phần hoá học và hoạt tính sinh học của cây Lức lan (*Phyla nodiflora* (L.) Greene)”. | Nội dung báo cáo trong thời gian 2 giờ gồm:- [Xác định thành phần hoá học của cao chiết từ cây lức lan](#_Toc177919070)- [Hoạt tính kháng vi sinh vật kiểm định của cao chiết cây lức lan](#_Toc177919072)- Xác định được công thức hoá học của chất từ cao chiết cây lức lan | TS. Trần Thị Phương Liên |  | Trực tuyến | Bộ nôn Thực vật học |
| 10 | Seminar chuyên môn “Nghiên cứu đặc điểm hình thái một số loại trong họ Khúc khắc (Smilaceae)”.  | Nội dung báo cáo trong thời gian 2 giờ gồm:- Đặc điểm hình thái, giải phẫu một số loài trong họ khúc khắc.-Đa dạng tài nguyên của các loài nghiên cứu | TS. Đỗ Thị Lan Hương |  | Trực tuyến | Bộ nôn Thực vật học |

Danh sách có 10 seminar.

*Hà Nội, ngày 04/5/2025*

**Người lập danh sách Xác nhận của trưởng Khoa**

 Hà Minh Tâm Nguyễn Xuân Thành