|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 4 NĂM 2025**

**Tháng 4/2025**

| **STT** | **Tên báo cáo** | **Tóm tắt báo cáo** | **Người báo cáo** | **Thời gian** | **Địa điểm/ Hình thức** | **Ghi chú** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Seminar chuyên môn về Công nghệ sinh học | - Tổng quan về ngành CNSH tại HPU2  - Hình thức tổ chức dạy học và truyền thông với các bên liên quan về ngành CNSH tại HPU2 và các cơ sở đào tạo khác | TS. Phan Thị Thu Hiền |  | Trực tuyến | Bộ môn CNSH |
| 2 | Seminar liên bộ 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 |  | Phòng 804 | Bộ môn CNSH |
| 3 | Seminar chuyên môn với chuyên gia PGS.TS Lyuben Ivanov Zagorchev, Trưởng khoa Sinh học, Đại học Sophia, Bulgaria | - Các hướng nghiên cứu về CNSH của PGS.TS Lyuben Ivanov Zagorchev Trưởng khoa Sinh học, Đại học Sophia, Bulgaria.  - Các hướng có thể hợp tác với khoa Sinh học, HPU2 | PGS.TS Lyuben Ivanov Zagorchev |  | PH2, A1 | Bộ môn CNSH |
| 4 | Seminar chuyên môn: “Chỉnh sửa gen bằng hệ thống CRIPR/Cas 9” | * Tổng quan về Chỉnh sửa gen bằng hệ thống CRIPR/Cas 9.   Một số hướng nghiên cứu về Chỉnh sửa gen bằng hệ thống CRIPR/Cas 9. | TS. Phan Thị Thu Hiền |  | Trực tuyến | Bộ môn CNSH |
| 5 | Seminar chuyên môn: “ Khởi nghiệp – hành trình đi đến thành công” | * Tổng quan về khởi nghiệp   Một số hướng khởi nghiệp có thể triển khai thời gian tới tại HPU2 | TS. Phan Thị Thu Hiền và CLB KNT và sáng tạo khoa Sinh học, HPU2 |  | PTN Phương pháp GD Sinh học | Bộ môn CNSH |
| 6 | Seminar chuyên môn: “Nâng cao kỹ năng tìm kiếm tài liệu học thuật: Phương pháp và công cụ hiệu quả” | * Xác định từ khóa và cách sử dụng từ khóa mở rộng trong tìm kiếm; * Các công cụ hỗ trợ tìm kiếm tài liệu * Hướng dẫn quản lý, trích dẫn tài liệu tham khảo. * Thực hành và hỏi đáp. | * TS. Khuất Văn Quyết   - CLB NCKH và ĐMST |  | Phòng B2.2 | Bộ môn CNSH |
| 7 | Seminar chuyên môn “Nội dung bài giảng Chương 3. Nguyên tắc phân loại và danh pháp động vật (học phần Động vật học, chương trình Cử nhân CNSH)” | Nội dung báo cáo trong thời gian 02 giờ gồm:  - Nội dung bài giảng phần nguyên tắc phân loại động vật;  - Nội dung bài giảng phần danh pháp phân loại động vật | Nguyễn Thị Diệu Linh |  | P. 8.08-A4/Trực tiếp kết hợp trực tuyến | BM Động vật học |
| 8 | Seminar chuyên môn “Khai thác và sử dụng các thiết bị và học liệu trong dạy học môn Sinh học 11” | Nội dung báo cáo trong thời gian 02 giờ gồm:  - Khai thác và sử dụng các thiết bị trong dạy học môn Sinh học 11;  - Khai thác và sử dụng học liệu trong dạy học môn Sinh học 11. | Nguyễn Xuân Thành |  | P. 8.08-A4/Trực tiếp kết hợp trực tuyến | BM Động vật học |
| 9 | Seminar chuyên môn “Quy trình nhân giống nấm hương (*Lentinula edodes* (Berk) Pegler)”. | Nội dung báo cáo trong thời gian 02 giờ gồm:  - Báo cáo: Quy trình nhân giống nấm hương, thuận lợi, khó khăn, các giải pháp  - Các ý kiến thảo luận | TS. Dương Tiến Viện |  | Trực tuyến | Bộ môn GDSH |
| 10 | Seminar chuyên môn “Chuyển giao quy trình kỹ thuật sản xuất nấm hương (*Lentinula edodes* (Berk) Pegler”. | Nội dung báo cáo trong thời gian 02 giờ gồm:  - Giới thiệu quy trình thực hiện chuyển giao công nghệ sản xuất nấm hương, các khó khăn và thuận lợi  - Các ý kiến thảo luận | TS. Vũ Thị Thương |  | Trực tuyến | Bộ môn GDSH |
| 11 | Seminar chuyên môn “Tổng kết, rút kinh nghiệm công tác SHCM và TTSP đợt 2 năm học 2024 – 2025”. | Nội dung báo cáo trong thời gian 02 giờ gồm:  - Báo cáo tổng kết công tác SHCM và TTSP đợt 2 năm học 2024 – 2025  - Các ý kiến từ giảng viên và sinh viên | TS. Vũ Thị Thương |  | 8.04-A1 | Bộ môn GDSH |
| 12 | Seminar chuyên môn “Nâng cao năng lực nhận diện khách hàng mục tiêu trong kinh doanh các sản phẩm KHCN”. | Nội dung báo cáo trong thời gian 02 giờ gồm:  - Giới thiệu khái niệm, nhận diện, tìm kiếm khách hàng mục tiêu phù hợp với sản phẩm KHCN  - Các ý kiến thảo luận | TS. Vũ Thị Thương |  | 7.03-A4 | Bộ môn GDSH |
| 13 | Seminar chuyên môn “Nâng cao năng lực phân loại khách hàng trong kinh doanh các sản phẩm KHCN”. | Nội dung báo cáo trong thời gian 02 giờ gồm:  - Giới thiệu vẽ chân dung khách hàng, phân loại khách hàng phù hợp với sản phẩm KHCN  - Các ý kiến thảo luận | TS. Nguyễn Thị Minh Nguyệt |  | 7.03-A4 | Bộ môn GDSH |
| 14 | Seminar chuyên môn “Trang bị kỹ năng mềm cho SV khoa Sinh học: Kỹ năng xác định mục tiêu học tập”. | Nội dung báo cáo trong thời gian 02 giờ gồm:  - BVC trình bày tổng quan về kỹ năng xác định mục tiêu học tập  - Các ý kiến thảo luận, thực hành | TS. Đỗ Thị Tố Như |  | 7.03-A4 | Bộ môn GDSH |
| 15 | Seminar chuyên môn “Trang bị kỹ năng mềm cho SV khoa Sinh học: Kỹ năng quản lý thời gian”. | Nội dung báo cáo trong thời gian 02 giờ gồm:  - BVC trình bày tổng quan về kỹ năng quản lý thời gian  - Các ý kiến thảo luận, thực hành | TS. Đỗ Thị Tố Như |  | 7.03-A4 | Bộ môn GDSH |
| 16 | Seminar chuyên môn “Ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) trong truyền thông và tư vấn tuyển sinh”. | Nội dung báo cáo trong thời gian 02 giờ gồm:  - BCV trình bày về các công cụ AI, ưu điểm, nhược điểm khi áp dụng trong truyền thông và tư vấn tuyển sinh  - Các ý kiến thảo luận | ThS. Nguyễn Thị Ngọc Tuyền, TS. Nguyễn Thị Minh Nguyệt |  | 8.04-A1 | Bộ môn GDSH |
| 17 | Seminar chuyên môn: Xây dựng dự án STEM: Chuyên đề  12.1: Sinh học phân tử | Nội dung báo cáo trong thời gian 2 giờ gồm:  − Hướng dẫn thu thập các thông tin đánh giá về triển vọng của công nghệ gene trong tương lai.  − Các bước thực hiện được dự án hoặc đề tài tìm hiểu về các sản phẩm chuyển gene.  − Hướng dẫn làm báo cáo, thuyết trình, tập san, thiết kế video. | PGS.TS. Nguyễn Văn Đính |  | Trực tuyến | BM Thực vật học |
| 18 | Seminar chuyên môn: Những nội dung cơ bản: Chuyên đề 11.2: Một số bệnh dịch ở người và cách phòng, chống | Nội dung báo cáo trong thời gian 2 giờ gồm:  - Một số bệnh dịch phổ biến ở người.  − Nguyên nhân gây bệnh dịch ở người − Các biện pháp phòng chống bệnh dịch | TS. Trần Thị Phương Liên |  | Trực tuyến | BM Thực vật học |

Danh sách có 18 seminar

*Vĩnh Phúc, ngày 02/4/2025*

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