|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  **ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI** | | | **LỊCH CÔNG TÁC**  **TUẦN 01 NĂM HỌC 2025 – 2026**  (Từ 08/09/2025 đến 14/09/2025)  **CHÀO MỪNG NĂM HỌC MỚI 2025-2026.** | | |
| **Thứ/ngày** | **Giờ** | **Nội dung** | | **Thành phần** | **Địa điểm** |
| **THỨ HAI**  **08/09/2025** | 08h00 | Tổ chức Tuần Sinh hoạt công dân đầu khóa K70 (Từ ngày 08-12/9/2025). | | Ban CTSV chuẩn bị. | Hội trường C2 – Hội thảo C2 |
|  |  | |  |  |
| 14h00 | Tổ chức Tuần Sinh hoạt công dân đầu khóa K70 (Từ ngày 08-12/9/2025). | | Ban CTSV chuẩn bị. | Hội trường C2 – Hội thảo C2 |
| **THỨ BA**  **09/09/2025** | 09h00 | PGĐ (PGS H.Đ. Chính) chủ trì buổi làm việc với đoàn chuyên gia Hungari. | | Mời đại diện Khoa Vật lý kỹ thuật, Trường Điện-Điện tử, Ban KHCN, Ban HTĐN, Trung tâm TT và TTS tham dự. | C1-222 |
|  |  | |  |  |
| **THỨ TƯ**  **10/09/2025** | 09h00 | PGĐ (PGS H.Đ. Chính) chủ trì tiếp công ty Công ty Nisso Corporation (Nhật Bản). | | Theo thư mời. Ban KH-CN, Ban HTĐN chuẩn bị. | C1-213 |
| 15h00 | Ban HTĐN đón tiếp đoàn sinh viên và cán bộ từ Trường Republic Polytechnic (Singapore) sang giao lưu và làm việc. | | Mời đại diện Trường Kinh tế cùng dự. Ban HTĐN chuẩn bị. | C1-213 |
| **THỨ NĂM**  **11/09/2025** | 09h00 | Chương trình Đàm luận “Bách khoa Talks: Từ Book đến Lab” SỐ 2 – Năm 2025. Chủ đề : Giải mã thủy khí ứng dụng bằng kỹ thuật lập trình” Diễn giả : GS.TS Phạm Văn Sáng (Phó hiệu trưởng trường Cơ khí). | | Theo giấy mời; Giảng viên, Sinh viên trường Cơ khí. Trung tâm Truyền thông và Tri thức số chuẩn bị. | P.509 – Tầng 5, Tòa nhà Thư viện Tạ Quang Bửu. |
| 10h00 | PGĐ (PGS H.Đ. Chính) chủ trì Lễ kí kết Biên bản ghi nhớ hợp tác giữa ĐHBKHN và Đại học Công nghiệp Điện tử Quế Lâm (GUET). | | Theo thư mời. Ban HTĐN chuẩn bị. | C1-222 |
| 16h00 | Ban HTĐN tiếp đại diện trường đại học Connecticut (Hoa Kỳ). | |  | C1-213 |
| **THỨ SÁU**  **12/09/2025** | 08h30 | Nghiệm thu cấp Bộ đề tài “ Nghiên cứu xây dựng quy trình công nghệ và chế tạo hệ thống thiết bị hàn tự động để hàn đối đầu ống áp lực vật liệu dẻo khác nhau” - Mã số: B2023-BKA-12 (CNĐT PGS. TS. Nguyễn Tiến Dương). | |  | P.M511 – Nhà C7 |
| 09h00 | Nghiệm thu cấp Bộ đề tài “Nghiên cứu phát triển hệ thống phần mềm hỗ trợ tiên lượng chấn thương sọ não sử dụng thông tin đa thể thức và trí tuệ nhân tạo” - Mã số: B2023-BKA-10 (CNĐT PGS. TS. Trần Thị Thanh Hải). | |  | P.E615 - C7 |
| **THỨ BẨY**  **13/09/2025** |  |  | |  |  |
|  |  | |  |  |
|  |  | |  |  |
| **CHỦ NHẬT**  **14/09/2025** |  |  | |  |  |
|  |  | |  |  |

**NHẮC VIỆC:**