

TUẦN 19 NĂM 2024

TUẦN 40 THEO NĂM HỌC 2023-2024

TRƯỜNG ĐẠI HỌC HÀNG HẢI VIỆT NAM  
LỊCH CÔNG TÁC

(Từ ngày 06/5/2024 đến ngày 12/5/2024)



Ngày, tháng	Thời gian	Địa điểm - Nội dung
Thứ Hai 06/5	08h00	<b>Tại Phòng khách:</b> Họp giao ban Ban Giám hiệu <b>Chủ trì:</b> Hiệu trưởng <b>Thành phần:</b> Các đồng chí Phó Hiệu trưởng
	10h00	<b>Tại phòng Bí thư Đảng ủy:</b> Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐ Trường tiếp dân.
	10h00	<b>Tại Phòng họp 2.1:</b> Làm việc với Đoàn TT Bộ Tài chính theo QĐ số 134/QĐ-TTr ngày 04/4/2024. <b>Chủ trì:</b> Hiệu trưởng <b>Thành phần:</b> PHT.Son; Trưởng các Phòng: TCHC, KHTC, QTTB, KHCN, TT&ĐBCL.
	14h00	<b>Tại phòng Hiệu trưởng:</b> Hiệu trưởng tiếp dân.
Thứ Ba 07/5	09h00	<b>Tại Phòng họp 2.1:</b> Tiếp và làm việc với Tổ đánh giá cơ sở đào tạo, huấn luyện thuyền viên hàng hải của Cục Hàng hải Việt Nam. <b>Chủ trì:</b> PHT Nguyễn Minh Đức <b>Thành phần:</b> Trưởng các đơn vị: Phòng TT&ĐBCL, TT HLT.V.
	14h00	<b>Tại Phòng họp 3.1:</b> Họp dự thảo kế hoạch TDG KĐCL nội bộ các CTĐT theo ngành hệ ĐH chính quy. <b>Chủ trì:</b> PHT Nguyễn Minh Đức <b>Thành phần:</b> Trưởng các Phòng: TT&ĐBCL, Đào tạo; Trưởng các khoa/viện trong Trường.
	15h00	<b>Tại Phòng họp 2.1:</b> Họp giao ban Khối Nội chính <b>Chủ trì:</b> PHT. Nguyễn Thanh Sơn <b>Thành phần:</b> Trưởng các Phòng: KHTC, TT&ĐBCL; cán bộ phụ trách công tác văn thư, y tế; các thành viên khối Nội chính (Theo Phụ lục: Các Khối đơn vị thuộc Trường tại QĐ số 1907/QĐ-ĐHHHVN ngày 21/10/2020 V/v phân công nhiệm vụ Lãnh đạo Trường).
Thứ Tư 08/5	08h00	<b>Tại Phòng họp 3.1:</b> Nghiệm thu CTĐT Quản lý kinh doanh thương mại điện tử <b>Chủ trì:</b> PHT Nguyễn Minh Đức <b>Thành phần:</b> Các thành viên Hội đồng. (Khoa OTTC và Viện ĐTQT chuẩn bị báo cáo.)
	09h30	<b>Tại Phòng họp 3.1:</b> Nghiệm thu CTĐT Luật kinh doanh <b>Chủ trì:</b> PHT Nguyễn Minh Đức <b>Thành phần:</b> Các thành viên Hội đồng. (Khoa Hàng hải chuẩn bị báo cáo.)
	19h15	<b>Tại Hội trường A8:</b> Vòng Chung kết Cuộc thi Tiếng Anh Sinh viên - VMU English Contest 2024. <b>Đơn vị tổ chức:</b> ĐTN, HSV <b>Kính mời:</b> Đại diện ĐU, BGH; đại diện lãnh đạo P.CTSV; các đồng chí BT/PBT các LCĐ, đoàn trực thuộc; các CB, GV, SV quan tâm tham dự
Thứ Năm 09/5	09h00	<b>Nhà thi đấu đa năng ĐHHHVN:</b> Khai mạc Triển lãm quốc tế lần thứ 7 về Điều khiển và tự động hóa 2024. Kính mời các nhà khoa học, các CB, GV, SV quan tâm đến dự, tham quan.
	10h00	<b>Tại Phòng họp 2.1:</b> Họp Hội đồng Khoa học và Đào tạo <b>Chủ trì:</b> Hiệu trưởng - Chủ tịch Hội đồng <b>Thành phần:</b> Các thành viên HĐ KH&ĐT Trường (các đơn vị: P. KHCN, P. ĐT, V. ĐTSDH chuẩn bị báo cáo)
	14h00	<b>Tại Phòng họp 3.3:</b> Hội thảo khoa học: "Giải pháp nâng cao Chỉ số đổi mới sáng tạo cấp địa phương (PII) tại thành phố Hải Phòng" <b>Đồng chủ trì:</b> GĐ Sở KHCN TP HP - Hiệu trưởng Trường ĐHHHVN. <b>Thành phần:</b> BGH, Trưởng các đơn vị: P. KHCN, P.TCHC, Viện KHCN HH; Trưởng các Khoa/Viện trong toàn Trường, các đại biểu có giấy mời riêng; các nhà khoa học, các CB, GV, SV quan tâm đến dự.
Thứ Sáu 10/5	08h00	<b>Tại Hội trường A8:</b> Khai mạc Hội nghị khoa học và diễn đàn doanh nghiệp - VCCA 2024 <b>Đồng chủ trì:</b> Chủ tịch Hội TĐH VN, Lãnh đạo TP HP và Hiệu trưởng Trường ĐHHHVN. <b>Thành phần:</b> ĐU, TT HĐT, BGH, CĐ, ĐTN; Trưởng các phòng: QHQT, KHCN, TC-HC, Đào tạo; Trưởng các Khoa: Hàng hải, MTB, Đ-ĐT, Đóng tàu, CNTT; Viện trưởng các Viện: Cơ khí, ĐT CLC, ĐTQT; Giám đốc TT GDTCHH. (K. Hàng hải, MTB chuẩn bị phòng mô phỏng để đoàn tham quan)
Thứ Bảy 11/5	08h00	<b>Tại Phòng họp 2.1:</b> Họp Hội đồng Giáo sư Cơ sở Trường ĐHHHVN năm 2024 (Phiên thứ I) <b>Chủ trì:</b> Hiệu trưởng <b>Thành phần:</b> Các thành viên Hội đồng Giáo sư Cơ sở Trường năm 2024 theo QĐ số 820/QĐ-ĐHHHVN ký ngày 09/5/2024, Phòng KH-CN.
	10h00	<b>Tại Hội trường A8:</b> Bế mạc Hội nghị KH và Triển lãm quốc tế lần thứ 7 về Điều khiển và tự động hóa năm 2024
Chủ Nhật 12/5		

**Ghi chú:** - Từ 08h00-16h00 Thứ Năm, tại Tầng 1- C2: Tổ chức Ngày hiến máu TN, trân trọng kính mời CB, GV, SV tham gia hiến máu.  
- Chương trình tóm tắt và chi tiết Hội nghị khoa học và Triển lãm quốc tế lần thứ 7 về Điều khiển và tự động hóa năm 2024 được đính kèm.

HIỆU TRƯỞNG  
(đã ký)

PGS.TS. Phạm Xuân Dương

**CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ KHOA HỌC VÀ TRIỂN LÃM QUỐC TẾ  
ĐIỀU KHIỂN & TỰ ĐỘNG HÓA LẦN THỨ VII - VCCA 2024**

TT	Ngày	Nội dung (địa điểm)
1.	Sáng 09/5/2024	Triển lãm Quốc tế về Điều khiển & Tự động hóa -VCCA2024 (Nhà thi đấu đa năng Hàng hải)
2.	Chiều 09/5/2024	*. <b>Phân ban diễn đàn doanh nghiệp:</b> - Phòng 3.1 - Nhà A1: Hội thảo “Nữ tri thức với thương mại hóa kết quả nghiên cứu khoa học và chuyển đổi số” - Phòng 3.2 – Nhà A1: Hội thảo “Chuyển đổi số doanh nghiệp” - Phòng 3.3 – Nhà A1: Hội thảo “Nâng cao chỉ số đổi mới sáng tạo cấp địa phương tại TP. Hải Phòng”
3.	Sáng 10/5/2024	*. <b>Khai mạc - Phiên Hội nghị toàn thể</b> (Hội trường A8). *. <b>Các Tiểu ban khoa học:</b> - Phòng 202 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 01 “Ứng dụng trong an ninh, quốc phòng” - Phòng 203 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 02 “Tự động hóa trong lĩnh vực năng lượng & năng lượng tái tạo”; - Phòng 204 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 03 “Điều khiển điện tử”; - Phòng 205 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 04 “Tự động hóa trong Công nghiệp tàu thủy”; - Phòng 206 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 05 “Hệ thống Tự động hóa tích hợp và điều khiển quá trình”;
4.	Chiều 10/5/2024	*. <b>Phân ban diễn đàn doanh nghiệp:</b> Phòng 3.1 - Nhà A1: Hội thảo “Xu hướng nhà máy thông minh trong sản xuất 4.0” Phòng 3.2 – Nhà A1: Hội thảo “Đô thị thông minh kết nối nông thôn thông minh” Phòng 3.3 – Nhà A1: Hội thảo “Chuyển đổi số trong bảo vệ môi trường và doanh nghiệp”; *. <b>Các Tiểu ban khoa học:</b> - Phòng 202 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 06 “Điều khiển các loại máy điện, HT truyền động” và Tiểu ban 11 “Điều khiển các loại máy điện, hệ thống truyền động II”; - Phòng 203 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 07 “Lý thuyết điều khiển và các hệ học” và Tiểu ban 12 “Các hệ thống tự động hóa công nghiệp, giao thông”; - Phòng 204 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 08 “Điều khiển điện tử công suất II” và Tiểu ban 13 “Internet of thing, big data, AI”; - Phòng 205 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 09 “Điều khiển thông minh, hệ mờ, mạng nơ ron” và Tiểu ban 14 “TĐH trong nông nghiệp, lâm nghiệp, thủy sản”; - Phòng 206 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 10 “Điều khiển chuyển động”;
5.	Sáng 11/5/2024	*. <b>Các Tiểu ban khoa học:</b> - Phòng 202 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 15 “Mô hình hóa và điều khiển rô bốt công nghiệp”; - Phòng 203 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 16 “Điều khiển xe tự hành, rô bốt di động”; - Phòng 204 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 17 “Điện tử y sinh, điều khiển các hệ sinh học”; - Phòng 205 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 18 “Hệ thống đo lường thông minh, mạng cảm biến”; - Phòng 206 - Tầng 2 - Nhà A4: Tiểu ban 19 “Ứng dụng TĐH trong chăm sóc sức khỏe cộng đồng”; *. <b>Phiên bế mạc Hội nghị</b> (Hội trường A8).