

## CHƯƠNG TRÌNH

### HỘI NGHỊ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CƠ KHÍ – ĐỘNG LỰC LẦN THỨ XVI

The 16th Science & Technology Conference on Mechanical and Transportation Engineering

1. Thời gian: 8h30 đến 11h30 ngày 15/10/2023 (Chủ nhật)

2. Địa điểm: Hội trường lớn Trường Đại học Giao thông vận tải

Thời gian	Nội dung	Thực hiện
8h00-8h30	Đón tiếp đại biểu	- Thường trực CLB; - BTC Trường Đại học GTVT; - Ban Thư ký, SVTN.
8h30-8h45	Văn nghệ chào mừng	Đoàn TN
8h45-8h55	Tuyên bố lý do, giới thiệu đại biểu và chương trình	MC chương trình
8h55-9h05	Phát biểu chào mừng của Lãnh đạo Trường ĐH Giao thông Vận tải	Hiệu trưởng PGS. TS. Nguyễn Ngọc Long
9h05-9h15	Phát biểu khai mạc Hội nghị	Chủ tịch CLB
9h15-9h25	Tôn vinh các Doanh nghiệp tài trợ	Chủ tịch CLB
9h25-9h40	Tôn vinh các thành viên CLB được bổ nhiệm chức danh GS, PGS năm 2022	Chủ tịch CLB
9h40-9h55	Công nghệ tự hành và những ứng dụng vào thực tiễn	TS. Lê Anh Sơn, Phó Tổng giám đốc Tập đoàn Phenikaa
9h55-10h05	Xác định vận tốc gió lớn nhất cho phép khi nâng hạ turbine điện gió	PGS. TS. Phạm Trọng Hòa, Trường Đại học Giao thông Vận tải
10h05-10h20	Nghiên cứu sự ảnh hưởng thông số hệ số bám đến mức tiêu thụ năng lượng của xe điện	NCS. Lê Thanh Nhân, Đại học Bách Khoa Hà Nội
<b>10h20-10h35</b>	<b>Tea break</b>	
10h35-10h50	Thiết kế hệ thống trợ lực thủy lực điều khiển ly hợp chính trên xe xích	TS. Cù Xuân Phong
10h50-11h00	Xác định thời hạn làm việc của bộ trục bánh xe đoàn tàu đường sắt đô thị tuyến Cát Linh – Hà đông theo hao mòn mặt lăn và gờ bánh xe trong quá trình khai thác	NCS. Nguyễn Đức Toàn, Trường Đại học Giao thông Vận tải
11h00-11h10	- Nghi lễ trao cờ luân lưu cho đơn vị tổ chức Hội nghị lần thứ 17	Thường trực CLB và lãnh đạo đơn vị nhận đăng cai Hội nghị XVII
11h10-11h20	- Tổng kết Hội nghị - Phát biểu cảm ơn	- Thường trực CLB - Lãnh đạo Trường
<b>11h30</b>	<b>- Tiệc trưa</b>	<b>Khách mời và thành viên tham dự Hội nghị</b>