

KẾ HOẠCH

Đẩy mạnh ứng dụng khoa học - công nghệ, sáng kiến cải tiến kỹ thuật trong ngành giao thông vận tải năm 2018

Căn cứ Quyết định số 15/2009/QĐ-UBND ngày 04/6/2009 của UBND tỉnh Hà Tĩnh về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Giao thông vận tải;

Căn cứ Quyết định số 01/2015/QĐ-UBND ngày 12/01/2015 của UBND tỉnh Hà Tĩnh về việc Quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành Điều lệ Sáng kiến trên địa bàn tỉnh Hà Tĩnh;

Căn cứ Quyết định số 723/QĐ-SGTVT ngày 23/3/2018 của Sở Giao thông vận tải về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Hội đồng đề tài, sáng kiến cấp cơ sở Sở Giao thông vận tải Hà Tĩnh.

Sở GTVT xây dựng kế hoạch đẩy mạnh ứng dụng khoa học - công nghệ, sáng kiến cải tiến kỹ thuật trong ngành GTVT năm 2018 với các nội dung sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Đẩy mạnh công tác tuyên truyền về vai trò, động lực, giải pháp để phát triển kinh tế - xã hội của KHCN. Nâng cao nhận thức, trách nhiệm, trình độ, hiệu quả lãnh đạo của các cấp ủy, sự điều hành của Lãnh đạo về phát triển KHCN.

- Triển khai nghiên cứu, ứng dụng các công nghệ tiên tiến trong quản lý điều hành, trong xây dựng kết cấu hạ tầng giao thông vận tải với mục tiêu đề ngành GTVT Hà Tĩnh hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ được giao năm 2018.

- Đẩy mạnh nghiên cứu phát triển các công nghệ mới, từng bước làm chủ các công nghệ tiên tiến nhằm tăng khả năng và hiệu quả ứng dụng vật liệu mới, kết cấu mới trong xây dựng, quản lý, khai thác bảo trì công trình giao thông; đẩy mạnh ứng dụng công nghệ vào công tác quản lý mạng lưới vận tải trên địa bàn tỉnh.

2. Yêu cầu

- Mỗi cán bộ, công chức các phòng, ban đơn vị phải chủ động tìm hiểu, nghiên cứu các giải pháp công nghệ, vật liệu mới trên từng lĩnh vực được giao; đúc rút các sáng kiến kinh nghiệm trong quá trình công tác để áp dụng trong lĩnh vực quản lý của ngành, nâng cao năng suất lao động. Phải xác định đầu tư cho khoa học công nghệ là đầu tư cho sự phát triển kinh tế - xã hội của đất nước.

- Tạo phong trào thi đua sôi nổi về công tác nghiên cứu, ứng dụng KHCN, sáng kiến kinh nghiệm của các phòng ban, đơn vị trong toàn cơ quan Sở.

II. NỘI DUNG

- Phát động phong trào nghiên cứu, ứng dụng khoa học công nghệ, sáng kiến cải tiến kỹ thuật trong toàn cơ quan Sở; đôn đốc theo dõi tiến độ thực hiện đề tài, sáng kiến của các phòng, ban, đơn vị để kịp thời nộp về Hội đồng KHCN Sở (đơn vị thường trực là Phòng Kỹ thuật – Thẩm định) trước ngày 30/10/2018 để bình xét; đưa kết quả nghiên cứu, ứng dụng, sáng kiến làm một trong những tiêu chí đánh giá xếp loại CB, CCVC cuối năm.

- Đẩy mạnh hợp tác nghiên cứu phát triển, nghiên cứu ứng dụng giữa các tổ chức KHCN, các viện nghiên cứu, trường đại học, doanh nghiệp, hội, hiệp hội,... nhằm lựa chọn một số công nghệ, vật liệu mới thân thiện môi trường để triển khai ứng dụng trong xây dựng các công trình giao thông trên địa bàn tỉnh.

- Đẩy mạnh việc ứng dụng công nghệ nói chung và CNTT nói riêng trong thực thi nhiệm vụ, công vụ; chú trọng, ứng dụng khai thác kết quả nghiên cứu của các nước phát triển để áp dụng vào công việc chuyên môn đối với một số lĩnh vực, đặc biệt là ứng dụng công nghệ cao trong lĩnh vực quản lý giao thông và quản lý đào tạo, sát hạch, cấp GPLX.

- Thực hiện kế hoạch đào tạo, bồi dưỡng, phát triển nguồn nhân lực KHCN đáp ứng yêu cầu phát triển của Ngành trong tình hình mới.

- Đầu tư kinh phí cho việc triển khai ứng dụng kết quả nghiên cứu, các đề tài, sáng kiến đã được công nhận vào thực tế.

(Kế hoạch cụ thể theo phụ lục đính kèm).

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Trên cơ sở Kế hoạch này và nhiệm vụ cụ thể theo phụ lục đính kèm các phòng, ban, đơn vị triển khai thực hiện và báo cáo kết quả về Phòng Kỹ thuật – Thẩm định Sở để tổng hợp báo cáo. Trong quá trình tổ chức thực hiện nếu phòng, ban, đơn vị nào có điều chỉnh, bổ sung nội dung đề tài, sáng kiến thì liên hệ trực tiếp với Phòng Kỹ thuật - Thẩm định Sở để điều chỉnh kịp thời.

2. Các Phó giám đốc Sở phụ trách các lĩnh vực có trách nhiệm đôn đốc, theo dõi, chỉ đạo các phòng, ban, đơn vị triển khai thực hiện theo kế hoạch đề ra.

Trên đây là kế hoạch đẩy mạnh ứng dụng khoa học - công nghệ, sáng kiến cải tiến kỹ thuật trong ngành giao thông vận tải năm 2018; yêu cầu các phòng, ban, đơn vị triển khai thực hiện có hiệu quả./.

Nơi nhận:

- Ban Giám đốc;
- Sở KH&CN;
- Các phòng, ban, đơn vị ;
- Lưu VT, TĐ.


Lương Phan Kỳ

PHỤ LỤC

Đẩy mạnh ứng dụng khoa học - công nghệ, sáng kiến cải tiến kỹ thuật trong ngành giao thông vận tải năm 2018

(Ban hành kèm theo Kế hoạch số 74/KH-GTVT-TĐ ngày 23/3/2018 của Sở GTVT Hà Tĩnh)

TT	Nội dung đề tài, sáng kiến	Thời gian bắt đầu (Tháng)	Thời gian kết thúc (Tháng)	Đơn vị chủ trì thực hiện	Ghi chú
I	Đề tài				
1	Nghiên cứu ứng dụng vật liệu và công nghệ dán sợi cường độ cao FRP (Fibre Reinforced Polymer) trong sửa chữa, tăng cường công trình cầu yếu trên địa bàn tỉnh Hà Tĩnh – Áp dụng cho cầu Hải Ninh, Km3+050 đường ĐT.555	03	10	Phòng Kỹ thuật – Thẩm định	Đang nghiên cứu đề tài cấp tỉnh năm 2018
2	Ứng dụng công nghệ thông tin trong việc quản lý hệ thống kết cấu hạ tầng giao thông	03	10	Phòng Kế hoạch – Tài Chính	Phát triển từ sáng kiến năm 2017 lên thành đề tài năm 2018
3	Ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác bảo trì đường bộ.	03	10	Phòng Quản lý giao thông	
4	Giải pháp sửa chữa hư hỏng mặt đường BTXM bằng vật liệu Latex R114 và BestGrout CE675	03	10	Trung tâm Tư vấn KTGT Hà Tĩnh	
II	Sáng kiến				
1	Hệ thống Quy chế dân chủ cơ sở của Sở Giao thông vận tải, hiệu quả áp dụng; thực trạng và giải pháp	03	10	Văn phòng Sở	
2	Nâng cao chất lượng phục vụ và công tác quản trị văn phòng	03	10	Văn phòng Sở	
3	Giải pháp tuyên truyền phổ biến giáo dục pháp luật, hỗ trợ pháp lý cho doanh nghiệp nhằm nâng	03	10	Văn phòng Sở	

TT	Nội dung đề tài, sáng kiến	Thời gian bắt đầu (Tháng)	Thời gian kết thúc (Tháng)	Đơn vị chủ trì thực hiện	Ghi chú
	cao hiệu quả việc sử dụng Dịch vụ công trực tuyến mức độ 3, 4				
4	Giải pháp quản lý văn bản đi, đến của Sở Giao thông vận tải bằng file điện tử	03	10	Văn phòng Sở	
5	Quản lý thiết bị bằng Tem tài sản cố định	03	10	Văn phòng Sở	
6	Trang Thông tin điện tử, thực trạng và hiệu quả khi nâng cấp thành Công Thông tin điện tử.	03	10	Văn phòng Sở	
7	Nâng cao hiệu quả trong công tác quản lý, kiểm tra, xử lý đối với phương tiện xe ô tô vận tải hàng hóa vi phạm quy định về phù hiệu vận tải	03	10	Thanh tra Sở	
8	Nâng cao hiệu quả công tác tuần kiểm đường bộ trên các tuyến đường do Sở GTVT Hà Tĩnh quản lý	03	10	Thanh tra Sở	
9	Nâng cao chất lượng công tác kiểm tra tiến độ đào tạo tại các cơ sở đào tạo trên địa bàn	03	10	Thanh tra Sở	
10	Tăng cường các giải pháp thực hiện giải quyết các TTHC bằng dịch vụ công trực tuyến mức độ 3, mức độ 4	03	10	Phòng QLVTPT&NL	

Kirk SỞ GIAO THÔNG VẬN TẢI HÀ TĨNH