

Công tác tuyên truyền khoa học và công nghệ năm 2019

Thực hiện Quyết định số 1442/QĐ-UBND ngày 23/7/2015 của UBND tỉnh phê duyệt Kế hoạch Tuyên truyền về phát triển khoa học và công nghệ phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa giai đoạn 2016-2020, năm 2019 Sở Khoa học và Công nghệ ban hành Chương trình công tác tuyên truyền khoa học và công nghệ, qua 01 thực hiện với kết quả như:

1. Tuyên truyền văn bản pháp luật về khoa học và công nghệ

- Tổ chức 03 đợt phổ biến văn bản pháp luật cho CBCC-VC Sở Khoa học và Công nghệ (150 đại biểu tham dự) với nội dung như Luật Tổ chức; Luật Phòng, chống tham nhũng; Quyết định số 1847/QĐ-TTg ngày 27/12/2018 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án Văn hóa công vụ; Luật Du lịch năm 2017; Luật Cạnh tranh năm 2018; Luật Công an nhân dân năm 2018; Luật Bảo vệ bí mật nhà nước năm 2018;...

- Phối hợp với Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy tổ chức Hội nghị tập huấn khoa học và công nghệ năm 2019 tại các huyện Tịnh Biên, Thoại Sơn, Châu Thành, Chợ Mới, Phú Tân và Thành phố Long Xuyên với 550 đại biểu tham dự, nội dung gồm Một số kết quả 10 năm thực hiện Kết luận số 234-TB/TW của Bộ Chính trị (khóa X) về nhiệm vụ, giải pháp phát triển khoa học và công nghệ từ nay đến năm 2020: Thách thức và định hướng giải pháp; Phổ biến, quán triệt 06 nhiệm vụ, giải pháp cốt lõi trong Kết luận số 50-KL/TW của Ban Bí thư về tiếp tục thực hiện Nghị quyết Hội nghị Trung ương 6 khóa XI về phát triển khoa học và công nghệ phục vụ sự nghiệp công nghiệp hoá, hiện đại hoá trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế.

- Tổ chức 04 buổi tập huấn Thông tư số 22/2013/TT-BKHCN ngày 26/9/2013 của Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về quản lý đo lường trong kinh doanh vàng và quản lý chất lượng vàng trang sức, mỹ nghệ lưu thông trên thị trường và các văn bản khác có liên quan tại huyện Phú Tân, Thoại Sơn, thị xã Tân Châu, thành phố Châu Đốc (54 đại biểu tham dự).

2. Tuyên truyền thông qua hội thảo

- Tổ chức 06 hội thảo về khoa học và công nghệ: (1) Tổng kết mô hình khảo nghiệm các giống đậu phộng tại huyện An Phú trên diện tích 1.000m² (40 đại biểu tham dự); (2) Tổng kết mô hình khảo nghiệm các giống đậu phộng tại huyện Tịnh Biên trên diện tích 1.000m² (50 đại biểu tham dự); (3) Đánh giá kết quả thử nghiệm Ứng dụng máy vật lý trị liệu Royal trong điều trị các chứng đau, cơ xương thường gặp trên người (100 đại biểu tham dự);... và tổ chức 04 phiên kết nối cung cầu công nghệ với các chủ đề: (1) Công nghệ và thiết bị sản xuất gạch không nung; (2) Ứng dụng công nghệ thông minh trong sản xuất nông nghiệp và thủy sản;...

3. Tuyên truyền thông qua Hội nghị, tập huấn

Tổ chức 07 lớp tập huấn tuyên truyền về khoa học và công nghệ: (1) Kỹ thuật và xây dựng 01 mô hình trồng cây cà chua gốc ghép thị xã Tân Châu, có 70 người tham dự; (2) Ứng dụng Công nghệ sinh học trong lai tạo, chọn giống dưa leo khổ qua rừng có tiềm năng dược liệu tại Vĩnh Bình, có 30 nông dân và cán bộ kỹ thuật; (3) Phối hợp Cục Sở hữu trí tuệ tổ chức tập huấn “về thực thi quyền Sở hữu trí tuệ”, có 65 đại biểu tham dự;.... và tổ chức

03 Hội nghị: (1) Trao quyền sử dụng nhãn hiệu chứng nhận An Giang cho doanh nghiệp, cơ sở trên địa bàn tỉnh, có 70 địa biểu tham dự; (2) triển khai Kế hoạch xây dựng và áp dụng HTQLCL theo TCVN ISO 9001:2015 cho 25 UBND xã của huyện An Phú và Chợ Mới, có 44 địa biểu tham dự; (3) Triển khai, áp dụng và quản lý hệ thống truy xuất nguồn gốc, có 94 địa biểu tham dự.

4. Tuyên truyền trên Báo An Giang và Đài PT-TH An Giang

Phối hợp với Báo An Giang đăng 12 bài viết về khoa học và công nghệ (ngày thứ 4, tuần thứ 2 hàng tháng) trong đó, có một số bài viết nổi bật mang tính thực tiễn đi vào cuộc sống người dân địa phương An Giang như: (1) Trung tâm Công nghệ sinh học An Giang tăng cường hợp tác quốc tế trong nghiên cứu khoa học; (2) Nghiên cứu, đánh giá kết quả điều trị loãng xương ở phụ nữ trên 40 tuổi; (3) Ứng dụng công nghệ nhà màng và hệ thống tưới nhỏ giọt sản xuất dưa lưới Taki tại TP. Long Xuyên; ...

Thực hiện 12 chuyên mục trên Đài PT-TH An Giang (định kỳ mỗi tháng 01 kỳ) với 03 chủ đề: Khoa học công nghệ phục vụ nông nghiệp công nghệ cao; Khoa học và công nghệ; Sở hữu trí tuệ và Cuộc sống,.....

5. Tuyên truyền trên Tạp chí Khoa học và Công nghệ

Đã phát hành 05 kỳ tạp chí trong năm 2019 và 01 kỳ tạp chí Xuân Canh Tý, số lượng 500 quyển/số, với các nội dung tạp chí có nhiều cải tiến, gồm nhiều chuyên mục về KH&CN như: Văn bản - chính sách; Khoa học; Công nghệ - Khởi nghiệp - Sáng tạo; Tin tức - Sự kiện; Thiết bị - Công nghệ mới.

6. Tuyên truyền trên Cổng thông tin điện tử

Cập nhật 251 tin lên Cổng thông tin điện tử Sở Khoa học và công nghệ An Giang; Cập nhật 1.487 tin về các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật của các Bộ, ngành ban hành; năng lực hoạt động các tổ chức đánh giá sự phù hợp; thông tin cảnh báo từ Văn phòng TBT Việt Nam lên Website TBT-Agi, với 113.560 lượt truy cập; Duy trì trang web Sàn giao dịch công nghệ hoạt động ổn định, cập nhật được 352 về thông tin khởi nghiệp đổi mới sáng tạo; tin tức về sản phẩm, công nghệ; hội thi sáng tạo kỹ thuật,... và 250 sản phẩm chào bán.

Ngoài các hoạt động trong khuôn khổ kế hoạch đã được duyệt, trong năm 2019, Sở Khoa học và Công nghệ đã phối hợp với Hiệp hội doanh nghiệp tỉnh tổ chức 05 buổi thông tin các văn bản của ngành KH&CN tại Cà phê doanh nhân (định kỳ vào thứ sáu của tuần thứ nhất và tuần thứ ba mỗi tháng).

TTL