

## **QUYẾT ĐỊNH**

### **V/v khen thưởng thực hiện nhiệm vụ công tác năm 2020**

#### **GIÁM ĐỐC SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Căn cứ Quyết định số 37/2015/QĐ-UBND ngày 12/8/2015 Ủy ban nhân dân tỉnh về việc Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức Sở Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Luật Thi đua, khen thưởng ngày 26/11/2003; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng ngày 14/6/2005 và ngày 16/11/2013;

Căn cứ các Nghị định của Chính phủ: 91/2017/NĐ-CP ngày 31/7/2017 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng;

Căn cứ Quyết định số 38/2019/QĐ-UBND ngày 28/6/2019 của UBND tỉnh về việc ban hành Quy chế Thi đua, Khen thưởng;

Căn cứ Quyết định số 1243/QĐ-SKHCHN, ngày 21/11/2017 của Sở Khoa học và Công nghệ về việc ban hành Quy chế Thi đua, Khen thưởng;

Xét thành tích của các tập thể, cá nhân; đề nghị của Hội đồng Thi đua - Khen thưởng Sở,

#### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Tặng Giấy khen của Giám đốc Sở cho các tập thể, cá nhân có tên dưới đây (có danh sách kèm theo) đạt nhiều thành tích trong thực hiện nhiệm vụ công tác năm 2020.

I - Tập thể : 12 đơn vị.

II- Cá nhân: 32 CCVCLĐ

**Điều 2.** Giao Văn phòng Sở trích số tiền 25.032.000 ( hai mươi lăm triệu không trăm ba mươi hai nghìn đồng) từ nguồn kinh phí sự nghiệp phân thi đua khen thưởng năm 2020 để chi thưởng cho các tập thể và cá nhân với mức tiền thưởng như sau:

-Tập thể : 894.000 đồng/ Giấy khen;

- Cá nhân : 447.000 đồng/ Giấy khen

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ban hành.

Chánh Văn phòng Sở, Trưởng phòng Kế hoạch- Tài chính, Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc, Trưởng các phòng liên quan và tập thể, cá nhân có tên tại Điều 1 căn cứ Quyết định thi hành./.

***Nơi nhận***

- Như Điều 3;
- Ban Thi đua, Khen thưởng tỉnh;
- Công đoàn viên chức tỉnh;
- Lưu VT.

**GIÁM ĐỐC**

**Đỗ Khoa Văn**

**DANH SÁCH****Tập thể và cá nhân được Giám đốc Sở tặng giấy khen năm 2020**

( Kèm theo Quyết định số /QĐ-SKHCN ngày 23/12/2020)

**I/ TẬP THỂ :**

<b>TT</b>	<b>S-<del>n</del> vP</b>
1	Thanh Tra Sở
2	Phòng Quản lý Khoa học
3	Phòng Thông tin thống kê KH&CN
4	Phòng Kế hoạch Tài chính
5	Trung tâm Ứng dụng Tiến bộ KH&CN
6	Phòng Kỹ thuật Trung tâm Ứng dụng Tiến bộ KH&CN
7	Phòng Quản lý Đo lường Chi cục Tiêu chuẩn- Đo lường- Chất lượng
8	Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Chất lượng Chi cục Tiêu chuẩn- Đo lường- Chất lượng
9	Phòng Kiểm định Đo lường Trung tâm Kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng
10	Trạm Kiểm định Vũng Áng Trung tâm Kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng
11	Phòng Kỹ thuật – Công nghệ - Sản xuất Trung tâm NC Phát triển nấm và TN Sinh vật
12	Phòng Hành chính Tổng hợp Trung tâm NC Phát triển nấm và TN Sinh vật

**II/ CÁ NHÂN**

<b>TT</b>	<b>Hà vụ t<sup>a</sup>n</b>	<b>Chức vô</b>	<b>S-<del>n</del> vP c«ng t, c</b>
1	Đặng Thị Ngọc Hà	CV Văn phòng	Văn phòng Sở KH&CN
2	Thái Thị Thu Hà	Nhân viên Văn phòng	Nt
3	Lê Thị Thành	Nt	nt
4	Nguyễn Văn Cường	Nt	nt
5	Nguyễn Hữu Bảy	Chuyên viên	Phòng Quản lý Công nghệ Chuyên ngành
6	Diệp Quỳnh Như	Nt	nt
7	Lê Ngọc Nhân	Phó Trưởng phòng	Phòng Quản lý Khoa học
8	Uông Thị Kim Dung	CV	nt
9	Nguyễn Đức Chương	CV	Phòng Kế hoạch Tài chính
10	Nguyễn Thị Hải Tú	CV	nt
11	Nguyễn Thị Phương Thảo	Thanh tra viên	Thanh tra Sở
12	Biện Văn Sinh	Phó Chi cục Trưởng	Chi cục TCĐLCL
13	Phan Thị Minh	Kế toán	Nt
14	Trần Hải Bình	Phó phòng Quản lý Đo lường	nt
15	Nguyễn Thị Mai Hoa	Phó phòng Hành chính Tổng hợp	nt
16	Trần Thị Thùy Vân	CV Phòng Quản lý Tiêu chuẩn Chất lượng	nt

17	Trần Hậu Vy	Phó phòng Kỹ thuật	Trung tâm Ứng dụng Tiên bộ KH&CN
18	Lê Thị Bích Hảo	Nhân viên	nt
19	Phan Văn Huy	Nghiên cứu viên	nt
20	Nguyễn Thị Lam	Kỹ thuật viên	nt
21	Nguyễn Thị Sáu	Nt	nt
22	Đinh Thị Hà Trang	Nghiên cứu viên	nt
23	Trương Khánh Tùng	Phó Giám đốc	Trung tâm Kỹ thuật TCĐLCL
24	Nguyễn Trí Nhật	Kiểm định viên	nt
25	Nguyễn Văn Ngự	Kiểm định viên	nt
26	Nguyễn Thị Liêm	Kế toán	nt
27	Nguyễn Thị Bằng	Thí nghiệm viên	nt
28	Nguyễn Đức Tần	Nt	nt
29	Mai Thị Nhung	Cán bộ kỹ thuật	Trung tâm Nghiên cứu Phát triển nầm và TNSV
30	Lê Như Sang	Nt	nt
31	Đoàn Thị Mai Anh	Nt	nt
32	Nguyễn Thị Vân	Nhân viên	nt

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ