

Hà Nội, ngày 06 tháng 01 năm 2017

**QUYẾT ĐỊNH**

Về việc cấp giấy chứng nhận cho sinh viên, giảng viên hướng dẫn sinh viên thực hiện đề tài đạt Giải thưởng "Sinh viên nghiên cứu khoa học" năm 2016

**BỘ TRƯỞNG BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

Căn cứ Nghị định số 123/2016/NĐ-CP ngày 01/9/2016 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của bộ, cơ quan ngang bộ;

Căn cứ Nghị định số 32/2008/NĐ-CP ngày 19/3/2008 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 18/2016/TT-BGDĐT ngày 22 tháng 6 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy chế xét tặng Giải thưởng "Sinh viên nghiên cứu khoa học";

Căn cứ biên bản họp các Hội đồng đánh giá và xét giải vòng sơ khảo và vòng chung khảo Giải thưởng "Sinh viên nghiên cứu khoa học" năm 2016;

Xét đề nghị của Ban Chỉ đạo xét tặng Giải thưởng "Sinh viên nghiên cứu khoa học" và Vụ trưởng Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường,

**QUYẾT ĐỊNH :**

**Điều 1.** Cấp giấy chứng nhận cho các sinh viên, giảng viên hướng dẫn sinh viên thực hiện đề tài đạt Giải thưởng "Sinh viên nghiên cứu khoa học" năm 2016 (có danh sách kèm theo).

**Điều 2.** Chánh Văn phòng, Vụ trưởng Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, thủ trưởng đơn vị có liên quan và các cá nhân có tên trong danh sách ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để b/cáo);
- Lưu: VT, KHCNMT.

**KT, BỘ TRƯỞNG**  
**THỦ TRƯỞNG**  
  
Bùi Văn Ga

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**



**DANH SÁCH SINH VIÊN VÀ GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN  
SINH VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI ĐẠT GIẢI  
GIẢI THƯỜNG "SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC" NĂM 2016**  
(Kèm theo Quyết định số 89/QĐ-BGDĐT ngày 06 tháng 01 năm 2017)

Số TT	Họ và tên sinh viên	Đơn vị	Giảng viên hướng dẫn	Tên đề tài	Xếp giải
1	Hoàng Thị Mai Hoàng Thị Hạnh Triệu Thị Kim Phạm Thị Nam	Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Thái Nguyên	ThS. Nguyễn Thị Tĩnh	Nghiên cứu ảnh hưởng của dinh dưỡng môi trường và điều kiện nuôi cấy đến khả năng nhân sinh khối tạo rễ củ cây Ba kích tím ( <i>Morinda officinalis</i> How) bằng hệ thống nuôi cấy sục khí.	Giải Ba
2	Lường Tài Chiến Hà Văn Hương Nguyễn Mạnh Cường Nguyễn Thị Trà My Nguyễn Thị Hải Yến	Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Thái Nguyên	TS. Dương Văn Cường	Nuôi cấy nấm Đông Trùng Hạ Thảo ( <i>Cordyceps militaris</i> ) trên môi trường nhân tạo	Giải Khuyến khích

**Ghi chú:** Sinh viên chịu trách nhiệm chính thực hiện đề tài (viết đầu tiên và in đậm).