

TRƯỜNG ĐẠI HỌC LÂM NGHIỆP
Đơn vị: (khoa, phòng, ban...).....

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày tháng năm

BÁO CÁO (đề tài/sáng kiến cải tiến/giải pháp công tác)
Đề nghị xét công nhận sáng kiến

Họ và tên:.....

Đơn vị công tác:.....

Chức danh, chức vụ hiện nay:.....

Trình độ chuyên môn:.....

1. Tên đề tài/sáng kiến cải tiến/giải pháp công tác (Ghi cụ thể, đầy đủ và không viết tắt):.....

2. Sự cần thiết của đề tài/sáng kiến cải tiến/giải pháp công tác

.....
.....
.....

3. Mục tiêu đề tài/sáng kiến cải tiến/giải pháp công tác

.....
.....
.....

4. Nội dung đề tài/sáng kiến cải tiến/giải pháp công tác

.....
.....
.....

5. Tính mới

- Không trùng với nội dung của giải pháp trong đơn đăng ký sáng kiến nộp trước;
- Chưa bị bộc lộ công khai trong các văn bản, sách báo, tài liệu kỹ thuật đến mức căn cứ vào đó có thể thực hiện ngay được;
- Không trùng với giải pháp của người khác đã được áp dụng hoặc áp dụng thử, hoặc đưa vào kế hoạch áp dụng, phổ biến hoặc chuẩn bị các điều kiện để áp dụng, phổ biến;
- Chưa được quy định thành tiêu chuẩn, quy trình, quy phạm bắt buộc phải thực hiện.

6. Tính khả thi

- Phù hợp với chức năng, nhiệm vụ được giao của cá nhân, đơn vị và Nhà trường;
- Phù hợp với điều kiện thực hiện của đơn vị và Nhà trường tại thời điểm đăng ký;
- Được Nhà trường, đơn vị phổ biến rộng rãi, công khai trong toàn Trường, đơn vị và có thể thực hiện lặp lại nhiều lần khi có nhu cầu.

7. Tính hiệu quả

Giải pháp được coi là mang lại lợi ích thiết thực cho đơn vị, Nhà trường nếu khi áp dụng giải pháp đó mang lại hiệu quả kinh tế, kỹ thuật hoặc lợi ích xã hội so với tình trạng kỹ thuật hoặc sản xuất của đơn vị, Nhà trường trước khi áp dụng giải pháp (nâng cao năng suất lao động, giảm chi phí sản xuất, nâng cao chất lượng sản phẩm, cải thiện điều kiện làm việc, điều kiện sống, điều kiện bảo vệ sức khỏe, nâng cao an toàn lao động...). Giải pháp đó phải được định lượng cụ thể (có cơ sở khoa học) theo các tiêu chí sau:

- Tăng năng suất lao động (số % tăng lên, căn cứ để xác định);
- Nâng cao chất lượng của sản phẩm (thông số, số liệu cụ thể, căn cứ để xác định).
- Nâng cao hiệu quả công tác (giá trị cụ thể, căn cứ để xác định).
- Cải thiện điều kiện làm việc (thông số cụ thể, căn cứ để xác định).
- Cải thiện điều kiện sống (số liệu cụ thể, căn cứ để xác định).
- Cải thiện điều kiện bảo vệ sức khỏe (thông số cụ thể, căn cứ để xác định).
- Nâng cao an toàn lao động (cơ sở để kiểm tra, xác định).
- Nâng cao khả năng, trình độ nhận thức (cơ sở để kiểm tra, xác định).
- Các tiêu chí khác được định lượng có cơ sở khoa học xác định.

****Ghi chú: Báo cáo đánh máy vi tính từ 2 đến 8 trang, khổ giấy A4.***