

Số: 68/QĐ-MNTK

Minh Tân, ngày 15 tháng 5 năm 2026

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng tại cơ sở
của sáng kiến năm 2026

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG MẦM NON TÂN KHÁNH

Căn cứ Nghị định số 13/2012/NĐ-CP ngày 02 tháng 3 năm 2012 của Chính phủ ban hành Điều lệ Sáng kiến;

Căn cứ Nghị định số 152/2025/NĐ-CP ngày 14 tháng 6 năm 2025 của Chính phủ quy định về phân cấp, phân quyền trong lĩnh vực thi đua, khen thưởng; quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Thi đua, khen thưởng;

Căn cứ Quyết định số 150/2025/QĐ-UBND ngày 30 tháng 10 năm 2025 của Ủy ban nhân dân tỉnh Ninh Bình ban hành Quy định một số nội dung công tác khen thưởng trên địa bàn tỉnh Ninh Bình;

Căn cứ kết quả thẩm định, đánh giá sáng kiến kinh nghiệm của 02 nhóm theo quyết định 61/QĐ-MNTK ngày 05/05/2026 của trường MN Tân Khánh ;

Căn cứ Biên bản họp Hội đồng sáng kiến, ngày 13 tháng 5 năm 2026;

Xét đề nghị của nhóm trưởng nhóm thẩm định, đánh giá sáng kiến cơ sở trường mầm non Tân Khánh.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận 07 sáng kiến của 08 tác giả/đồng tác giả có hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng tại cơ sở năm 2026 có hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng tại cơ sở năm 2026 (Có danh sách kèm theo).

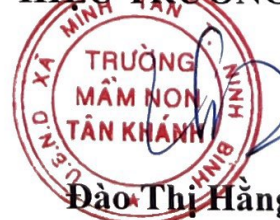
Điều 2. Sáng kiến được công nhận là căn cứ phục vụ công tác thi đua, khen thưởng, đánh giá xếp loại công chức, viên chức, lao động hợp đồng năm 2026 và là căn cứ để trình hội đồng thẩm định sáng kiến cấp tỉnh thẩm định xét, công nhận và đánh giá phạm vi ảnh hưởng, hiệu quả áp dụng của sáng kiến.

Điều 3. Hội đồng thi đua khen thưởng, các thành viên hội đồng xét công nhận sáng kiến trường mầm non Tân Khánh và cá nhân có tên ở Điều 1 căn cứ Quyết định thi hành./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu:VP

HIỆU TRƯỞNG



DANH SÁCH

Sáng kiến được công nhận hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng tại cơ sở năm học 2025-2026

(Kèm theo Quyết định số 68/QĐ-MNTK ngày 15/5/2026 của trường MN Tân Khánh)

STT	Tên tác giả/ đồng tác giả	Đơn vị công tác	Tên sáng kiến
1	Lại Đình Phương Phương	Trường MN Tân Khánh	Ứng dụng công nghệ AI trong tổ chức hoạt động khám phá khoa học cho trẻ 5-6 tuổi tại trường mầm non
2	Vũ Thị Thu Hậu	Trường MN Tân Khánh	Một số giải pháp nâng cao chất lượng đội ngũ giáo viên tại trường Mầm non Tân Khánh
3	Bùi Thị Hằng	Trường MN Tân Khánh	Một số giải pháp lồng ghép dự án theo định hướng STEAM trong các chủ đề cho trẻ 5-6 tuổi
4	Ngô Thị Lĩnh	Trường MN Tân Khánh	Một số giải pháp nâng cao chất lượng vệ sinh an toàn thực phẩm tại trường Mầm non
5	Phạm Thị Nga	Trường MN Tân Khánh	Một số biện pháp dạy kỹ năng giao tiếp cho trẻ 4-5 tuổi tại lớp 4 tuổi C, trường Mầm non Tân Khánh
6	Đặng Thị Hoa	Trường MN Tân Khánh	Ứng dụng phương pháp giáo dục STEAM trong lĩnh vực phát triển nhận thức cho trẻ mẫu giáo 4 – 5 tuổi
7	Ngô Thị Hạnh	Trường MN Tân Khánh	Một số giải pháp nâng cao chất lượng phát triển nhận thức cho trẻ 24 - 36 tháng tuổi

Danh sách gồm 07 sáng kiến được công nhận./.