

Số: /BGDDĐT-GDDH
V/v thông báo số lượng chỉ tiêu các
ngành đào tạo giáo viên năm 2026

Hà Nội, ngày tháng 5 năm 2026

Kính gửi: TRƯỜNG CAO ĐẲNG SƯ PHẠM BẮC NINH

Căn cứ Luật Giáo dục đại học số 125/2025/QH15;

Căn cứ Thông tư số 03/2022/TT-BGDĐT ngày 18/01/2022, được sửa đổi, bổ sung bởi Thông tư số 10/2023/TT-BGDĐT ngày 28/04/2023 của Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định về việc xác định chỉ tiêu tuyển sinh đại học, thạc sĩ, tiến sĩ và chỉ tiêu tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non;

Căn cứ Quyết định số 18/2017/QĐ-TTg ngày 31/5/2017 của Thủ tướng Chính phủ quy định về liên thông giữa trình độ trung cấp, trình độ cao đẳng với trình độ đại học;

Căn cứ nhu cầu đào tạo giáo viên của các địa phương, năng lực đào tạo của các cơ sở đào tạo và các quy định hiện hành, Bộ Giáo dục và Đào tạo thông báo số lượng chỉ tiêu tuyển sinh trình độ đại học và trình độ cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non hình thức chính quy năm 2026 của cơ sở đào tạo (Phụ lục đính kèm);

Các cơ sở đào tạo trực thuộc các địa phương, bộ, ngành chỉ tổ chức tuyển sinh đào tạo sau khi Ủy ban nhân dân tỉnh hoặc bộ, ngành giao nhiệm vụ, có kế hoạch cấp kinh phí theo quy định tại Nghị định số 116/2020/NĐ-CP ngày 25/9/2020, được sửa đổi, bổ sung bởi Nghị định số 60/2025/NĐ-CP ngày 03/3/2025 của Chính phủ quy định về chính sách hỗ trợ tiền đóng học phí, chi phí sinh hoạt đối với sinh viên sư phạm.

Bộ Giáo dục và Đào tạo thông báo để cơ sở đào tạo biết và thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- UBND các tỉnh có CSĐT trực thuộc (để p/h chỉ đạo);
- Các bộ/ngành có CSĐT trực thuộc (để p/h chỉ đạo);
- TT. Lê Quân (để b/c);
- Vụ KHTC, Cục NG&CBQLGD (để p/h);
- Lưu: VT, GDDH.

**TL. BỘ TRƯỞNG
VỤ TRƯỞNG VỤ GIÁO DỤC ĐẠI HỌC**

Nguyễn Tiến Thảo

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

PHỤ LỤC

(Kèm theo Công văn số **3009** /BGDDĐT-GDDH ngày **27** tháng 5 năm 2026)

CHỈ TIÊU TUYỂN SINH NHÓM NGÀNH ĐÀO TẠO GIÁO VIÊN

Của: C19 - TRƯỜNG CAO ĐẲNG SƯ PHẠM BẮC NINH

STT	Loại chỉ tiêu	Chỉ tiêu	Ghi chú
1	Đại học		
2	Cao đẳng SP	300	
2.1	Giáo dục Mầm non (trình độ Cao đẳng)	300	

