

ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH BẮC NINH

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

Số: 301/QĐ-UBND

Bắc Ninh, ngày 25 tháng 7 năm 2023

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc phê duyệt tạm thời cơ cấu ngạch công chức**  
**của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Ninh**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BẮC NINH**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Cán bộ công chức ngày 13/11/2008; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật cán bộ, công chức và Luật viên chức ngày 25/11/2019;

Căn cứ Nghị định số 138/2020/NĐ-CP ngày 27/11/2020 của Chính phủ quy định về tuyển dụng, sử dụng và quản lý công chức;

Căn cứ Nghị định số 62/2020/NĐ-CP ngày 01/6/2020 của Chính phủ về vị trí việc làm và biên chế công chức;

Căn cứ Quyết định số 907/QĐ-UBND ngày 30/12/2019 của UBND tỉnh Bắc Ninh về việc phê duyệt Danh mục vị trí việc làm, Bản mô tả công việc và Khung năng lực vị trí việc làm trong các cơ quan, tổ chức hành chính trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh;

Xét đề nghị Giám đốc Sở Nội vụ tại Tờ trình số 168/TTr-SNV ngày 13/7/2023.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt tạm thời cơ cấu ngạch công chức của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Ninh năm 2023.

(Có Phụ lục chi tiết kèm theo)

**Điều 2.** Quyết định có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Thủ trưởng các cơ quan: Văn phòng UBND tỉnh, Sở Nội vụ, Sở Khoa học và Công nghệ và các cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

Nơi nhận: /

- Như Điều 3;
- Chủ tịch, các PCT.UBND tỉnh;
- Lưu: VT, CVP, NC.



Nguyễn Hương Giang

Phụ lục 1

**CƠ CẤU TẠM THỜI NGẠCH CÔNG CHỨC NĂM 2023  
CỦA SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

(Kèm theo Quyết định số 301/QĐ-UBND ngày 25/7/2023  
của UBND tỉnh Bắc Ninh)



TT	Tên cơ quan, tổ chức hành chính	Tổng số biên chế công chức được giao năm 2023	Chuyên viên cao cấp hoặc tương đương	Chuyên viên chính hoặc tương đương	Chuyên viên hoặc tương đương	Cán sự hoặc tương đương
1	Sở Khoa học và Công nghệ	31	1	13	17	0