

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

ĐƠN VỊ: SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH TUYÊN QUANG  
Chương: 417

**Biểu số: 1**

Ban hành kèm theo Thông tư số 61/2017/TT-BTC  
ngày 15/6/2017 của Bộ Tài chính

**DỰ TOÁN THU - CHI NGÂN SÁCH ĐƯỢC GIAO  
VÀ PHÂN BỐ CHO CÁC ĐƠN VỊ TRỰC THUỘC NĂM 2022**

*(Dùng cho đơn vị dự toán ngân sách cấp I/đơn vị dự toán ngân sách cấp trên)*

Đơn vị tính: 1.000 đồng

Số TT	Nội dung	Tổng số được giao	Tổng số đã phân bổ	Trong đó	
				Văn phòng Sở	Trung tâm UDTBKH &CN
<b>I</b>	<b>DỰ TOÁN CHI NSNN</b>	<b>701.646</b>	<b>701.646</b>	<b>701.646</b>	<b>-</b>
<b>1</b>	<b>Sự nghiệp khoa học</b>				
<b>1.1</b>	<b>Kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học (đề tài dự án cấp qua Sở Khoa học và Công nghệ; Khoản 101; Mã nguồn ngân sách 16)</b>	<b>701.646</b>	<b>701.646</b>	<b>701.646</b>	<b>-</b>
	Đề tài " Nghiên cứu giá trị dinh dưỡng, công thức phối trộn, chế biến sản phẩm bột rắc cơm từ các nguyên liệu sẵn có tại địa phương, tạo sinh kế cho người dân, phục vụ phát triển du lịch"	478.084	478.084	478.084	
	Đề tài " Nghiên cứu tuyển chọn và phát triển sản xuất một số giống cây trồng thảo dược (lúa tím, lúa đen và lạc đen) tại tỉnh Tuyên Quang"	223.562	223.562	223.562	

**DỰ TOÁN THU - CHI NGÂN SÁCH NĂM 2022**(Kèm theo Quyết định số: **43** /QĐ-SKHHCN ngày **12** tháng 4 năm 2022

(Dùng cho đơn vị sử dụng ngân sách)

Đơn vị tính: Ngân đồng

Số TT	Nội dung	Dự toán được giao
<b>I</b>	<b>DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC</b>	<b>701.646</b>
<b>1</b>	<b>Sự nghiệp khoa học</b>	<b>701.646</b>
<b>1.1</b>	<b>Kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học (đề tài dự án cấp qua Sở Khoa học và Công nghệ; Khoản 101; Mã nguồn ngân sách 16)</b>	<b>701.646</b>
	Đề tài "Nghiên cứu giá trị dinh dưỡng, công thức phối trộn, chế biến sản phẩm bột rắc com từ các nguyên liệu sẵn có tại địa phương, tạo sinh kế cho người dân, phục vụ phát triển du lịch"	478.084
	Đề tài "Nghiên cứu tuyển chọn và phát triển sản xuất một số giống cây trồng thảo dược (lúa tím, lúa đen và lạc đen) tại tỉnh Tuyên Quang"	223.562