

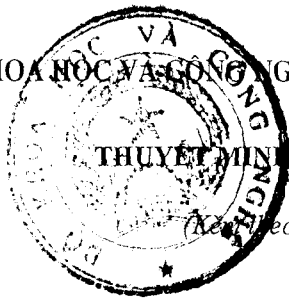
**GIẢI BỔ SUNG DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC NĂM 2016
CỦA BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

(Kèm theo Quyết định số 3190/QĐ-BKHCN ngày 27 tháng 10 năm 2016
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: Triệu đồng

TT	Nội dung	Mã nguồn Tabmis	Tổng số	Chi tiết theo các đơn vị sử dụng	
				Văn phòng các Chương trình KH&CN quốc gia	Văn phòng các Chương trình trọng điểm cấp Nhà nước
A	B	C	D=1 đến 2	1	2
	DỰ TOÁN CHI NSNN		49.950,0	3.500,0	46.450,0
A	CHI THƯỜNG XUYÊN		49.950,0	3.500,0	46.450,0
I	Nghiên cứu khoa học		49.950,0	3.500,0	46.450,0
1.1	Nghiên cứu và phát triển thực nghiệm khoa học tự nhiên và kỹ thuật (Loại 370-371)		49.950,0	3.500,0	46.450,0
a	Vốn trong nước		49.950,0	3.500,0	46.450,0
1	Kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học công nghệ		49.950,0	3.500,0	46.450,0
	- Kinh phí được giao khoán				
	- Kinh phí không được giao khoán	16	49.950,0	3.500,0	46.450,0
2	Kinh phí thường xuyên		-		
	- Kinh phí thực hiện tự chủ	13			
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	12			
3	Kinh phí không thường xuyên		-		
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	12	-		
1.2	Nghiên cứu và phát triển thực nghiệm khoa học xã hội và nhân văn (Loại 370-372)		-		
1	Kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học công nghệ		-		
	- Kinh phí thực hiện khoán		-		
	- Kinh phí không thực hiện khoán	16	-		
	MÃ SỐ ĐƠN VỊ SỬ DỤNG NGÂN SÁCH			1115577	1030031
	Địa điểm KBNN nơi đơn vị sử dụng ngân sách giao dịch:			KBNN Thành phố Hà Nội	KBNN Thành phố Hà Nội
	Mã Kho bạc nhà nước			0011	0011

Handwritten mark



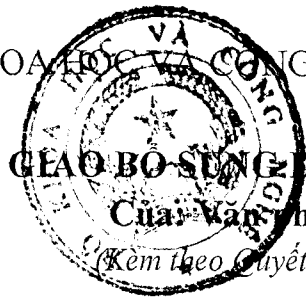
**THUYẾT MINH BỔ SUNG DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC NĂM 2016
CỦA BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

(Theo Quyết định số 3190/QĐ-BKHCN ngày 27 tháng 10 năm 2016
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: Triệu đồng

TT	Nội dung	Tổng số dự toán phân bổ cho các đơn vị	Văn phòng các chương trình KH&CN quốc gia	Văn phòng các chương trình KH&CN trọng điểm cấp nhà nước
A	B	C=1 đến 2	1	2
	DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC	49.950,0	3.500,0	46.450,0
A	CHI ĐẦU TƯ PHÁT TRIỂN			
B	CHI THƯỜNG XUYÊN	49.950,0	3.500,0	46.450,0
I	KINH PHÍ SỰ NGHIỆP KHOA HỌC	49.950,0	3.500,0	46.450,0
I.1	VỐN TRONG NƯỚC	49.950,0	3.500,0	46.450,0
I.1.1	KINH PHÍ THỰC HIỆN NHIỆM VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ	49.950,0	3.500,0	46.450,0
A	<i>Cấp Nhà nước</i>	49.950,0	3.500,0	46.450,0
1	Đề tài, dự án theo Nghị định thư	2.000,0	2.000,0	
2	Đề tài, nhiệm vụ KH&CN độc lập cấp quốc gia	11.750,0		11.750,0
3	Nhiệm vụ nghiên cứu và phát triển nguồn gen	1.200,0		1.200,0
4	Các đề tài, dự án thuộc các Chương trình KH&CN trọng điểm cấp Nhà nước	33.500,0		33.500,0
5	Chương trình hợp tác nghiên cứu song phương và đa phương về KHCN đến năm 2020	1.500,0	1.500,0	
B	<i>Cấp Bộ</i>			
I.1.2	KINH PHÍ THƯỜNG XUYÊN			
I.1.3	KINH PHÍ KHÔNG THƯỜNG XUYÊN			
I.2	VỐN NGOÀI NƯỚC			
	<i>Cộng kinh phí sự nghiệp khoa học</i>			
	Trong đó: + Vốn trong nước	49.950,0	3.500,0	46.450,0
1	<i>Kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học công nghệ</i>	49.950,0	3.500,0	46.450,0
	- Kinh phí thực hiện khoán			
	- Kinh phí không thực hiện khoán	49.950,0	3.500,0	46.450,0
2	<i>Kinh phí thường xuyên</i>			
	- Kinh phí thực hiện tự chủ			
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ			
3	<i>Kinh phí không thường xuyên</i>			
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ			
	+ Vốn ngoài nước			
	TỔNG CỘNG	49.950,0	3.500,0	46.450,0

(Handwritten mark)



GIẤY BỐ SUNG DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC NĂM 2016

Của các chương trình trọng điểm cấp Nhà nước

(Kèm theo Quyết định số: 3490/QĐ-BKHCN ngày 27 tháng 10 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: Triệu đồng

TT	Nội dung	Mã tính chất nguồn kinh phí	Tổng số	Ghi chú
1	2	3	4	5
	DỰ TOÁN CHI NSNN		46.450	
B	CHI THƯỜNG XUYÊN		46.450	
I	Nghiên cứu khoa học		46.450	
<i>I.1</i>	<i>Nghiên cứu và phát triển thực nghiệm khoa học tự nhiên và kỹ thuật (Loại 370-371)</i>		<i>46.450</i>	
1	Kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học công nghệ		46.450	
	- Kinh phí được giao khoán			
	- Kinh phí không được giao khoán	16	46.450	
2	Kinh phí thường xuyên			
	- Kinh phí thực hiện tự chủ	13		
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	12		
3	Kinh phí không thường xuyên			
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	12		
<i>I.2</i>	<i>Nghiên cứu và phát triển thực nghiệm khoa học xã hội và nhân văn (Loại 370-372)</i>			
1	Kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học công nghệ			
	- Kinh phí thực hiện khoán			
	- Kinh phí không thực hiện khoán	16		
	MÃ SỐ ĐƠN VỊ SỬ DỤNG NGÂN SÁCH		1030031	
	Địa điểm KBNN nơi đơn vị sử dụng ngân sách giao dịch:		KBNN Thành phố Hà Nội	
	Mã Kho bạc nhà nước		0011	

THUYẾT MINH GIẢI BỔ SUNG DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC NĂM 2016

Chương trình phòng các chương trình trọng điểm cấp Nhà nước

Kèm theo Quyết định số: 3190 /QĐ-BKH&CN ngày 27 tháng 10 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: Triệu đồng

TT	Nội dung	Tổng số
1	2	3
	DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC	46.450
A	CHI ĐẦU TƯ PHÁT TRIỂN	
B	CHI THƯỜNG XUYÊN	46.450
I	KINH PHÍ SỰ NGHIỆP KHOA HỌC	46.450
I.1	VỐN TRONG NƯỚC	46.450
I.1.1	KINH PHÍ THỰC HIỆN NHIỆM VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ	46.450
A	<i>Cấp Nhà nước</i>	46.450
1	Các nhiệm vụ nghiên cứu và phát triển quỹ gen	1.200
2	Đề tài, nhiệm vụ KH&CN độc lập cấp quốc gia	11.750
3	Các đề tài, dự án thuộc các Chương trình KH&CN trọng điểm cấp Nhà nước	33.500
B	<i>Cấp Bộ</i>	
I.1.2	KINH PHÍ THƯỜNG XUYÊN	
1	<i>Quỹ lương và hoạt động bộ máy theo chỉ tiêu biên chế</i>	
1.1	Tổng quỹ lương của cán bộ trong chỉ tiêu biên chế	
	- Từ ngân sách nhà nước	
	- Từ một phần nguồn thu được để lại theo chế độ	
1.2	Hoạt động bộ máy	
	<i>Cộng kinh phí sự nghiệp khoa học</i>	
	Trong đó: + Vốn trong nước	46.450
1	Kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học công nghệ	46.450
	- Kinh phí thực hiện khoán	
	- Kinh phí không thực hiện khoán	46.450
2	Kinh phí thường xuyên	
	- Kinh phí thực hiện tự chủ	
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	
	TỔNG CỘNG	46.450



**PHÂN BỐ KINH PHÍ CÁC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP QUỐC GIA THUỘC QUỸ GEN
CỦA: VĂN PHÒNG CÁC CHƯƠNG TRÌNH TRỌNG ĐIỂM CẤP NHÀ NƯỚC**

(Kèm theo Quyết định số 3190/QĐ-BKHHCN ngày 27 tháng 10 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: Triệu đồng

Số TT	Mã số, Tên đề tài, dự án	Chủ nhiệm, Tổ chức chủ trì	Thời gian thực hiện (tháng)	Tổng kinh phí từ NSNN	Kinh phí cấp năm 2016	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	NVQG-2016/15: Khai thác và phát triển nguồn gen cây Óc chó (<i>Juglans regia</i> Linn) tại Lai Châu và một số tỉnh miền núi phía Bắc.	ThS. Nguyễn Toàn Thắng, Viện Nghiên cứu Lâm sinh, Viện Khoa học Lâm nghiệp Việt Nam	48 tháng	4.950	1.200	Quyết định phê duyệt kinh phí số 3054/QĐ-BKHHCN ngày 17/10/2016
Tổng cộng				4.950	1.200	

✓



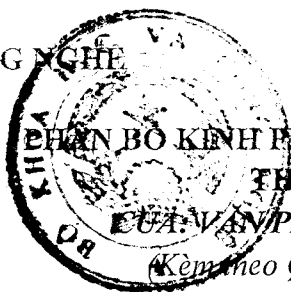
BỔ KINH PHÍ CÁC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ ĐỘC LẬP CẤP QUỐC GIA
CỦA: VĂN PHÒNG CÁC CHƯƠNG TRÌNH TRỌNG ĐIỂM CẤP NHÀ NƯỚC

(Kèm theo Quyết định số 3190 /QĐ-BKHHCN ngày 27 tháng 10 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: Triệu đồng

Số TT	Mã số, Tên đề tài, dự án	Chủ nhiệm, Tổ chức chủ trì	Thời gian thực hiện	Tổng kinh phí từ NSNN	Dự toán 2016	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	ĐTĐL.CN-15/16: Nghiên cứu tổng thể sông Trường Giang và vùng phụ cận phục vụ phát triển bền vững kinh tế - xã hội tỉnh Quảng Nam	TS. Nguyễn Quốc Huy, Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam, Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn	30 tháng	7.950	890	Quyết định phê duyệt kinh phí số 2971/QĐ-BKHHCN ngày 12/10/2016
2	ĐTĐL.CN-33/16: Nghiên cứu đề xuất các giải pháp khoa học và công nghệ nhằm quản lý tổng hợp hoạt động đới bờ, phục vụ phát triển bền vững tỉnh Thái Bình và các tỉnh lân cận	TS. Nguyễn Hoàng Giang, Trường Đại học Thái Bình (UBND tỉnh Thái Bình)	36 tháng	8.950	2.250	Quyết định phê duyệt kinh phí số 3001/QĐ-BKHHCN ngày 13/10/2016
3	ĐTĐL.CN-36/16: Nghiên cứu đề xuất giải pháp kiểm soát xâm nhập mặn cho thành phố Đà Nẵng	ThS. Hoàng Thanh Sơn, Viện Địa lý, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	24 tháng	5.250	750	Quyết định phê duyệt kinh phí số 2875/QĐ-BKHHCN ngày 6/10/2016
4	ĐTĐL.CN-43/16: Nghiên cứu thiết kế và chế tạo bộ Duplexer, bộ khuếch đại công suất (PA) và bộ tản nhiệt hiệu suất cao cho hệ thống RRU (Remote Radio Unit)	ThS. Đỗ Trọng Tấn, Trung tâm Công nghệ Vi điện tử và Tin học, Viện Ứng dụng công nghệ, Bộ KH&CN	24 tháng	7.950	2.450	Quyết định phê duyệt kinh phí số 3136/QĐ-BKHHCN ngày 25/10/2016
5	ĐTĐL.CN-44/16: Nghiên cứu thiết kế và chế tạo hệ truyền động servo xoay chiều ba pha	TS. Nguyễn Huy Phương, Viện Kỹ thuật Điều khiển và Tự động hóa, Trường đại học Bách Khoa Hà Nội, Bộ Giáo dục và Đào tạo	30 tháng	10.350	2.590	Quyết định phê duyệt kinh phí số 3048/QĐ-BKHHCN ngày 17/10/2016
6	ĐTĐL.CN-45/16: Nghiên cứu xây dựng các giải pháp nâng cao năng lực cạnh tranh của vận tải hàng hóa bằng đường sắt	TS. Lê Thu Sao, Trường Đại học Công nghệ GTVT, Bộ Giao thông vận tải	24 tháng	4.950	1.950	Quyết định phê duyệt kinh phí số 3139/QĐ-BKHHCN ngày 25/10/2016
7	ĐTĐL.CN-47/16: Nghiên cứu chế tạo hệ thống giám sát tự động và điều khiển tập trung cho thiết bị tín hiệu đường ngang	TS. Nguyễn Quang Tuấn, Viện Khoa học và Công nghệ GTVT, Bộ Giao thông vận tải	24 tháng	3.870	870	Quyết định phê duyệt kinh phí số 3140/QĐ-BKHHCN ngày 25/10/2016
Cộng				49.270	11.750	

✓

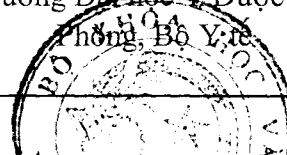


**PHẦN BỔ KINH PHÍ CÁC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP QUỐC GIA
THỰC CÁC CHƯƠNG TRÌNH GIAI ĐOẠN 2016-2020
CỦA VĂN PHÒNG CÁC CHƯƠNG TRÌNH TRỌNG ĐIỂM CẤP NHÀ NƯỚC**

*(Kèm theo Quyết định số 3190 /QĐ-BKHCN ngày 27 tháng 10 năm 2016
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)*

Đơn vị tính: Triệu đồng

TT	Mã số	Tên nhiệm vụ khoa học và công nghệ	Chủ nhiệm, Tổ chức chủ trì	Thời gian thực hiện	Tổng kinh phí	Dự toán năm 2016	Ghi chú
1	2	3	4	5	6	7	8
Chương trình “Nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ vật liệu mới”, mã số: KC.02/16-20							
1	KC.02.03/16-20	Nghiên cứu công nghệ chế tạo phụ gia ZSM-5 từ các nguồn nguyên liệu trong nước dùng để tăng hiệu suất propylen của phân xưởng RFCC	TS. Đặng Thanh Tùng, Viện Dầu khí Việt Nam, Tập đoàn Dầu khí Việt Nam	24 tháng	5.560	2.500	
Chương trình “Nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ tiên tiến phục vụ bảo vệ và chăm sóc sức khỏe cộng đồng”, mã số KC.10/16-20							
2	KC.10.02/16-20	Nghiên cứu sử dụng tế bào gốc tự thân từ mô mỡ và tủy xương trong điều trị bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính	GS.TS. Ngô Quý Châu, Bệnh viện Bạch Mai, Bộ Y tế	36 tháng	8.400	3.000	
3	KC.10.03/16-20	Nghiên cứu ứng dụng kỹ thuật y học hạt nhân và sinh học phân tử trong chẩn đoán và điều trị bệnh nhân ung thư tuyến giáp thể biệt hóa kháng I ¹³¹	PGS.TS. Trần Ngọc Lương, Bệnh viện Nội tiết Trung ương, Bộ Y tế	30 tháng	8.775	3.000	
4	KC.10.04/16-20	Nghiên cứu ứng dụng các công nghệ tiên tiến để sản xuất thủy tinh thể nhân tạo phục vụ điều trị bệnh đục thủy tinh thể	Kỹ sư Cao Thị Vân Điềm, Công ty cổ phần nhà máy thiết bị y học và vật liệu sinh học	24 tháng	7.160	3.000	
5	KC.10.05/16-20	Nghiên cứu sử dụng tế bào gốc máu dây rốn cộng đồng trong điều trị một số bệnh máu và cơ quan tạo máu	GS.TS. Nguyễn Anh Trí, Viện Huyết học và Truyền máu Trung ương, Bộ Y tế	36 tháng	10.600	4.000	
6	KC.10.06/16-20	Nghiên cứu thực trạng ô nhiễm một số yếu tố hóa học, sinh học trong môi trường ảnh hưởng đến sức khỏe cộng đồng vùng ven biển, hải đảo miền Bắc và đề xuất biện pháp can thiệp	GS.TS. Phạm Văn Thúc, Trường Đại học Y Dược Hải Phòng, Bộ Y tế	36 tháng	8.950	3.000	



✓

7	KC.10.07/16-20	Nghiên cứu sản xuất viên nang cứng từ rau sam (<i>Portulaca oleracea</i> L.), rau dền gai (<i>Amaranthus spinosus</i> L.) và thử nghiệm lâm sàng trên bệnh nhân trĩ	TS. Nguyễn Thị Ngọc Trâm, Công ty TNHH Thiên Dược	36 tháng	8.202	2.500		
8	KC.10.08/16-20	Nghiên cứu ứng dụng kỹ thuật sinh học phân tử trong chẩn đoán, tiên lượng và theo dõi kết quả điều trị ung thư biểu mô tuyến tụy	PGS.TS. Trần Văn Thuấn, Viện Nghiên cứu phòng chống ung thư, Bệnh viện K, Bộ Y tế	36 tháng	8.800	3.000		
Chương trình “Nghiên cứu những vấn đề trọng yếu về khoa học xã hội và nhân văn phục vụ phát triển kinh tế - xã hội”, mã số: KX.01/16-20								
9	KX.01.02/16-20	Nghiên cứu và đề xuất giải pháp kiểm soát chuyên gia đối với doanh nghiệp ở Việt Nam	PGS.TS. Nguyễn Hữu Ánh, Trường Đại học Kinh tế Quốc dân	24 tháng	2.900	1.500		
10	KX.01.03/16-20	Các rào cản về thể chế kinh tế đối với phát triển kinh tế - xã hội Việt Nam thời kỳ đổi mới và giải pháp khắc phục	PGS.TS. Lê Du Phong, Trường Đại học Kinh tế Quốc dân	24 tháng	2.800	1.500		
11	KX.01.04/16-20	Dịch chuyển lao động có tay nghề trong quá trình Việt Nam tham gia cộng đồng kinh tế ASEAN	TS. Vũ Thị Loan, Viện Công nhân và Công Đoàn, Tổng Liên đoàn lao động Việt Nam	24 tháng	2.580	1.300		
12	KX.01.05/16-20	Nghiên cứu hoàn thiện công cụ kinh tế nhằm thúc đẩy quá trình chuyển dịch đất đai đáp ứng yêu cầu phát triển bền vững ở Việt Nam	PGS.TS. Trần Kim Chung, Viện nghiên cứu quản lý kinh tế Trung ương - Bộ Kế hoạch và Đầu tư	30 tháng	2.900	1.300		
13	KX.01.06/16-20	Nghiên cứu đổi mới, nâng cao chất lượng đào tạo và bồi dưỡng cán bộ, công chức ở Việt Nam trong hội nhập quốc tế	PGS.TS. Triệu Văn Cường, Viện Nghiên cứu và Phát triển, Trường Đại học Nội vụ Hà Nội	24 tháng	2.740	1.300		
14	KX.01.07/16-20	Những vấn đề lý luận và thực tiễn trong quan hệ giữa các chế định bất với lối sống ở Việt Nam hiện nay	TS. Võ Thành Khôi, Học viện Chính trị Khu vực II, Học viện Chính trị Quốc gia Hồ Chí Minh	30 tháng	2.800	1.300		
15	KX.01.08/16-20	Quyền tự do liên kết và thiết chế đại diện trong quan hệ lao động ở Việt Nam trong điều kiện thực hiện Hiệp định Đối tác xuyên Thái Bình Dương (TPP)	PGS.TS. Vũ Quang Thọ, Viện Công nhân và Công đoàn - Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam	24 tháng	2.660	1.300		
TỔNG CỘNG						85.827	33.500	

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

GAO BỔ SUNG DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC NĂM 2016

Cấp: Văn phòng các chương trình khoa học và công nghệ quốc gia

(Kèm theo Quyết định số: 3190 /QĐ-BKHCHN ngày 27 tháng 10 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: Triệu Đồng

TT	Nội dung	Mã tính chất nguồn kinh phí	Tổng số	Ghi chú
1	2	3	4	5
	DỰ TOÁN CHI NSNN		3.500	
A	CHI ĐẦU TƯ PHÁT TRIỂN			
B	CHI THƯỜNG XUYÊN		3.500	
I	Nghiên cứu khoa học		3.500	
<i>I.1</i>	<i>Nghiên cứu và phát triển thực nghiệm khoa học tự nhiên và kỹ thuật (Loại 370-371)</i>		3.500	
<i>a</i>	<i>Vốn trong nước</i>		3.500	
1	Kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học công nghệ		3.500	
	- Kinh phí được giao khoán			
	- Kinh phí không được giao khoán	16	3.500	
	- Đường truyền quốc tế (tại Sở giao dịch KBNN)			
2	Kinh phí thường xuyên			
	- Kinh phí thực hiện tự chủ	13		
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	12		
3	Kinh phí không thường xuyên			
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	12		
	- Niêm liễm và đoàn ra (Tại Sở giao dịch KBNN)	12		
	MÃ SỐ ĐƠN VỊ SỬ DỤNG NGÂN SÁCH		1115577	
	Địa điểm KBNN nơi đơn vị sử dụng ngân sách giao dịch:		KBNN Thành phố Hà Nội	
	Mã Kho bạc nhà nước		0011	

✓

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

THUYẾT MINH GIẢI BỔ SUNG DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC NĂM 2016

Của Văn phòng các chương trình khoa học và công nghệ quốc gia

(Kèm theo Quyết định số: 3910 /QĐ-BKHCN ngày 27 tháng 10 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: Triệu Đồng

TT	Nội dung	Tổng số
1	2	3
	DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC	3.500
A	CHI ĐẦU TƯ PHÁT TRIỂN	
B	CHI THƯỜNG XUYÊN	3.500
I	KINH PHÍ SỰ NGHIỆP KHOA HỌC	3.500
I.1	VỐN TRONG NƯỚC	3.500
I.1.1	KINH PHÍ THỰC HIỆN NHIỆM VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ	3.500
A	<i>Cấp Nhà nước</i>	3.500
1	- Đề tài, dự án theo nghị định thư	2.000
2	- Chương trình hợp tác nghiên cứu song phương và đa phương về KH&CN đến năm 2020	1.500
B	<i>Cấp Bộ</i>	
I.1.2	KINH PHÍ THƯỜNG XUYÊN	
1	<i>Quỹ lương và hoạt động bộ máy theo chỉ tiêu biên chế</i>	
2	<i>Hoạt động thường xuyên theo chức năng</i>	
I.1.3	KINH PHÍ KHÔNG THƯỜNG XUYÊN	
I.2	VỐN NGOÀI NƯỚC	
	<i>Cộng kinh phí sự nghiệp khoa học</i>	
	Trong đó: + Vốn trong nước	3.500
1	<i>Kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học công nghệ</i>	3.500
	- Kinh phí thực hiện khoán	
	- Kinh phí không thực hiện khoán	3.500
2	<i>Kinh phí thường xuyên</i>	
	- Kinh phí thực hiện tự chủ	
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	
3	<i>Kinh phí không thường xuyên</i>	
	- Kinh phí không thực hiện tự chủ	
	+ Vốn ngoài nước	
	TỔNG CỘNG	3.500



**KINH PHÍ NĂM 2016 CÁC NHIỆM VỤ KH&CN CẤP QUỐC GIA THUỘC CHƯƠNG TRÌNH SONG PHƯƠNG ĐA PHƯƠNG
CỦA: VĂN PHÒNG CÁC CHƯƠNG TRÌNH KH&CN QUỐC GIA**

(Kèm theo Quyết định số 3190 /QĐ-BKHCN ngày 27 tháng 10 năm 2016
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: Triệu đồng

Số TT	Mã số, Tên đề tài, dự án	Chủ nhiệm, Tổ chức chủ trì	Thời gian thực hiện (tháng)	Tổng kinh phí từ NSNN	Kinh phí cấp năm 2016	Nguồn khác	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
I.	Song phương, đa phương						
1	Ứng dụng kỹ thuật giải trình tự gen thế hệ mới để xác định vi khuẩn đa kháng thuốc (MDRO) gây nhiễm khuẩn bệnh viện.	PGS.TS. Nguyễn Văn Kính; Bệnh viện Bệnh nhiệt đới Trung ương.	30	3.840	1.500		Quyết định phê duyệt kinh phí số 2995/QĐ-BKHCN ngày 13/10/2016
	Tổng Cộng			3.840	1.500		

✓



**KINH PHÍ NĂM 2016 CÁC NHIỆM VỤ HỢP TÁC QUỐC TẾ THEO NGHỊ ĐỊNH THƯ
CỦA: VĂN PHÒNG CÁC CHƯƠNG TRÌNH KH&CN QUỐC GIA**

(Kèm theo Quyết định số 3190 /QĐ-BKH&CN ngày 27 tháng 10 năm 2016
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Đơn vị tính: Triệu đồng

Số TT	Mã số, Tên đề tài, dự án	Chủ nhiệm, Tổ chức chủ trì	Thời gian thực hiện (tháng)	Tổng kinh phí từ NSNN	Kinh phí cấp năm 2016	Nguồn khác	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
I.	Nhiệm vụ Nghị định thư						
1	Nghiên cứu các đặc trưng động học hình thái vùng vịnh và đề xuất ứng dụng các giải pháp tái tạo, nâng cấp bãi biển Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa có tính đến ảnh hưởng của biến đổi khí hậu	PGS. TS. Nguyễn Trung Việt; Trường Đại học Thủy lợi, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	30	5.900	2.000		Quyết định phê duyệt kinh phí số 2994/QĐ-BKH&CN ngày 13/10/2016
	Tổng Cộng			5.900	2.000		

✓