



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на образованието и науката

№ 9104-51
04.06. 2015 г.

МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ
"Проф. П. Стоянов" - Варна
№ 001-145
10.06.2015 г.

ДО
АКАД. СТЕФАН ВОДЕНИЧАРОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА
БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ

ДО
ЗАМ. РЕКТОРА ПО УЧЕБНА ДЕЙНОСТ НА

АГРАРНИЯ УНИВЕРСИТЕТ - ПЛОВДИВ

АКАДЕМИЯТА НА МВР - СОФИЯ

АМЕРИКАНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
В БЪЛГАРИЯ – БЛАГОЕВГРАД

БУРГАСКИЯ СВОБОДЕН УНИВЕРСИТЕТ

ВАРНЕНСКИЯ СВОБОДЕН УНИВЕРСИТЕТ
„ЧЕРНОРИЗЕЦ ХРАБЪР”

ВЕЛИКОТЪРНОВСКИЯ УНИВЕРСИТЕТ
“СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ”

ВИСШЕТО ВОЕННОМОРСКО
УЧИЛИЩЕ „Н. Й. ВАПЦАРОВ” – ВАРНА

ВИСШЕТО СТРОИТЕЛНО УЧИЛИЩЕ
„ЛЮБЕН КАРАВЕЛОВ” – СОФИЯ

ВИСШЕТО ТРАНСПОРТНО УЧИЛИЩЕ
“ТОДОР КАБЛЕШКОВ” – СОФИЯ

ВИСШЕТО УЧИЛИЩЕ ПО АГРОБИЗНЕС
И РАЗВИТИЕ НА РЕГИОНТЕ – ПЛОВДИВ

ВИСШЕТО УЧИЛИЩЕ
ПО ЗАСТРАХОВАНЕ И ФИНАНСИ – СОФИЯ

ВОЕННАТА АКАДЕМИЯ
„ГЕОРГИ С. РАКОВСКИ” – СОФИЯ

ЕВРОПЕЙСКИЯ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИ
УНИВЕРСИТЕТ – ПЕРНИК

ИКОНОМИЧЕСКИЯ УНИВЕРСИТЕТ - ВАРНА

ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЯ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ

МЕДИЦИНСКИЯ УНИВЕРСИТЕТ - ПЛЕВЕН

МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ - ПЛОВДИВ

**МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
„ПРОФ. Д-Р ПАРАСКЕВ СТОЯНОВ“ – ВАРНА**

**МЕЖДУНАРОДНОТО ВИСШЕ
БИЗНЕС УЧИЛИЩЕ – БОТЕВГРАД**

**МИННО-ГЕОЛОЖКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
„СВ. ИВАН РИЛСКИ“ – СОФИЯ**

**НАЦИОНАЛНИЙ ВОЕНЕН
УНИВЕРСИТЕТ „ВАСИЛ ЛЕВСКИ“ – ВЕЛИКО ТЪРНОВО**

**НАЦИОНАЛНАТА
СПОРТНА АКАДЕМИЯ „ВАСИЛ ЛЕВСКИ“ - СОФИЯ**

НОВ БЪЛГАРСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ

**ПЛОВДИВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
„ПАИСИЙ ХИЛЕНДАРСКИ“**

**РУСЕНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
“АНГЕЛ КЪНЧЕВ”**

**СОФИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
„СВ. КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ“**

**СТОПАНСКАТА АКАДЕМИЯ
„ДИМИТЪР ЦЕНОВ“ – СВИЩОВ**

ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ - ВАРНА

ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ - ГАБРОВО

ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ

ТРАКИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ - СТАРА ЗАГОРА

**УНИВЕРСИТЕТА
“ПРОФ. Д-Р АСЕН ЗЛАТАРОВ“ – БУРГАС.**

**УНИВЕРСИТЕТА ЗА НАЦИОНАЛНО И СВЕТОВНО
СТОПАНСТВО - СОФИЯ**

**УНИВЕРСИТЕТА ПО АРХИТЕКТУРА,
СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ – СОФИЯ**

**УНИВЕРСИТЕТА ПО БИБЛИОТЕКОЗНАНИЕ И
ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ – СОФИЯ**

**УНИВЕРСИТЕТА
ПО ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ – ПЛОВДИВ**

**ХИМИКОТЕХНОЛОГИЧНИЯ
И МЕТАЛУРГИЧЕН УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ**

**ШУМЕНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
„ЕПИСКОП КОНСТАНТИН ПРЕСЛАВСКИ“**

ЮГОЗАПАДНИЯ УНИВЕРСИТЕТ
„НЕОФИТ РИЛСКИ“ – БЛАГОЕВГРАД

Докладчик
Участник
Женеве

Относно: Възможност за финансиране от НАТО на научни проекти на български учени

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Приложено Ви изпращаме документ, получен от ПД-НАТО, Брюксел в Министерството на образованието и науката относно възможност за финансиране на научни проекти на български учени по линия на научната програма на НАТО за мир и сигурност (NATO Science for Peace and Security (SPS) Programme).

Молим да се запознаете с приложения документ, в който са посочени приоритетни направления със съответни конкретни области, по които ще бъдат финансиирани научни проекти на НАТО. Горещо Ви препоръчваме разработване на проекти в сътрудничество със страни партньори на НАТО с цел кандидатстване.

На 24-25 септември т.г. ще се проведе Информационен ден на НАТО, насочен към активиране на сътрудничеството между България и НАТО в областта на науката и технологиите.

Желаем Ви бъдещи творчески успехи!

С уважение,

ГЕНОВЕВА ЖЕЧЕВА

Директор на дирекция „Наука“



NATO SCIENCE FOR PEACE AND SECURITY (SPS) PROGRAMME

KEY PRIORITIES – 2012

Topics of Activities Funded by the SPS Programme

These Priorities are based on NATO's Strategic Concept as agreed by Allies in Lisbon in November 2010 and the Strategic Objectives of NATO's Partner Relations as agreed in Berlin in April 2011 (PO(2011)0124), without any indication of priority ranking.

The SPS Programme aims to enhance Euro-Atlantic and international security, peace and stability by applying the best scientific and technical expertise to deliver solutions for issues of mutual concern to NATO Allies and Partners.

The SPS Programme promotes within its competence regional security and cooperation and contributes to prepare interested eligible nations for NATO membership and to build confidence, and better mutual understanding, including about NATO's role and activities, also through enhanced public diplomacy.

All SPS activities funded under the SPS Programme must address the SPS Key Priorities listed below and must have a clear link to security and to NATO's strategic objectives.

1. FACILITATE MUTUALLY BENEFICIAL COOPERATION ON ISSUES OF COMMON INTEREST, INCLUDING INTERNATIONAL EFFORTS TO MEET EMERGING SECURITY CHALLENGES

a. Counter-Terrorism

- Methods for the protection of critical infrastructure, supplies and personnel;
- Human factors in the defence against terrorism;
- Detection technologies against the terrorist threat for explosive devices and other illicit activities;
- Risk management, best practices and technologies in response to terrorism.

b. Energy Security

- Innovative energy solutions for the military; battlefield energy solutions; renewable energy solutions with military applications;
- Energy infrastructure security;
- Maritime aspects of energy security;
- Technological aspects of energy security.

c. **Cyber Defence**

- Critical infrastructure protection, including sharing of best practices, capacity building and policies;
- Support in developing cyber defence capabilities, including new technologies and support to the construction of information technology infrastructure;
- Cyber defence situation awareness.

d. **Defence against CBRN Agents**

- Methods and technology regarding the protection against, diagnosing effects, detection, decontamination, destruction, disposal and containment of CBRN agents;
- Risk management and recovery strategies and technologies;
- Medical countermeasures against CBRN agents.

e. **Environmental Security**

- Security issues arising from key environmental and resource constraints, including health risks, climate change, water scarcity and increasing energy needs, which have the potential to significantly affect NATO's planning and operations;
- Disaster forecast and prevention of natural catastrophes;
- Defence-related environmental issues.

2. ENHANCE SUPPORT FOR NATO-LED OPERATIONS AND MISSIONS

- Provision of civilian support through SPS Key Priorities;
- Provision of access to information through internet connectivity as in the SILK-Afghanistan Programme;
- Cultural and social aspects in military operations and missions;
- Enhancing cooperation with other international actors.

3. ENHANCE AWARENESS ON SECURITY DEVELOPMENTS INCLUDING THROUGH EARLY WARNING, WITH A VIEW TO PREVENTING CRISES

a. **Security-related Advanced Technology**

Emerging technologies including nanotechnology, optical technology, micro satellites, metallurgy and the development of UAV platforms.

NATO UNCLASSIFIED

ANNEX 2
AC/340-N(2015)0115

b. Border and Port Security

- Border and port security technology;
- Cross border communication systems and data fusion;
- Expert advice and assessments of border security needs and best practice.

c. Mine and Unexploded Ordnance Detection and Clearance

- Development and provision of advanced technologies, methodologies and best practice;
- Solutions to counter improvised explosive devices (IED).

d. Human and Social Aspects of Security related to NATO's strategic objectives

4. Any project clearly linked to a threat to security not otherwise defined in these priorities may also be considered for funding under the SPS Programme. Such proposals will be examined for links to NATO's Strategic Objectives.