

Bratislav P. Marinković and Zoran Mijić Palić, 15<sup>th</sup> September 2023



## A&M DATA

V Meeting on Astrophysical Spectroscopy - A&M DATA Astronomy & Earth Observations "COST provides networking opportunities for researchers and innovators in order to strengthen Europe's capacity to address scientific, technological and societal challenges."

## The three strategic priorities:

- Promoting and spreading excellence (raise the bar for excellence of R&I actors in widening countries in partnership with outstanding European and international institutions)
- Fostering interdisciplinary research for breakthrough science
- Empowering and retaining young researchers and innovators



## Main figures of Serbian participation within COST



37

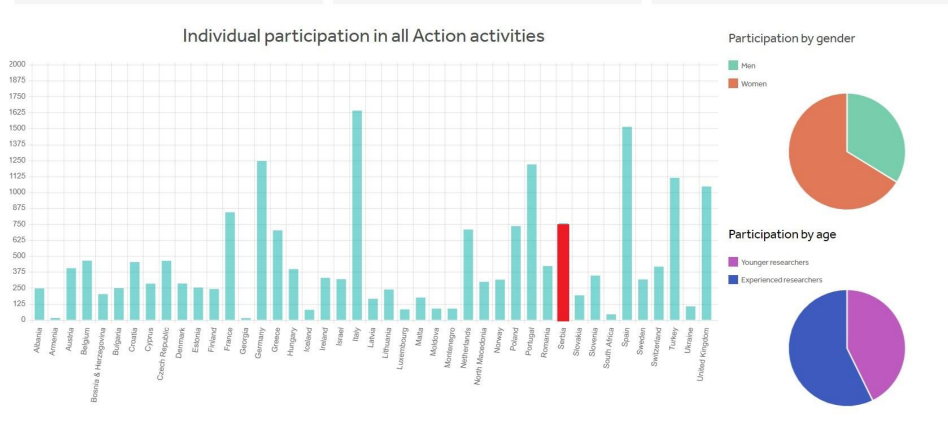
STSMs & Training Schools in country



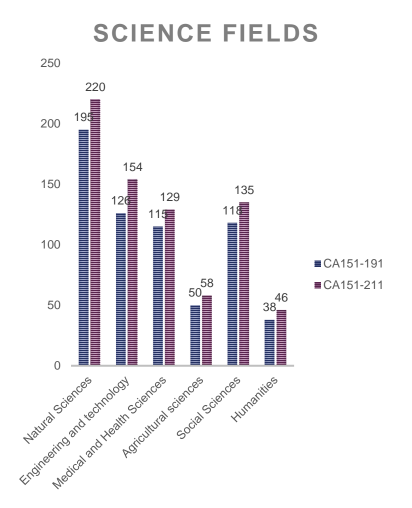
855920.76

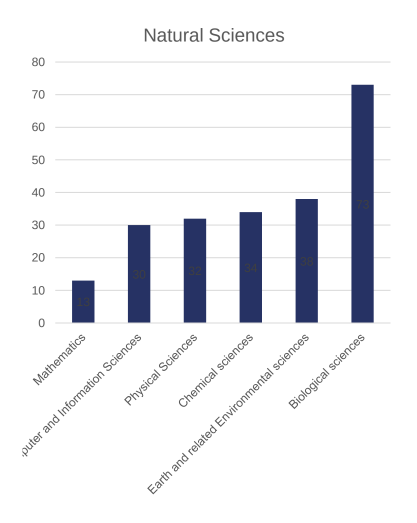
**Budget received** 

67
Leadership positions within Actions



## Subfields OECD Fields of Science and Technology







#### https://www.cost.eu/news/?cat=success-stories

## http://mail.ipb.ac.rs/~ncc-serbia/Uspesne\_Price.php

#### Success stories from COST Actions:

- Publications in journals with acknowledgements to COST Action;
- Promotion and dissemination activities of COST Action where Serbian partners are involved in;
- Events (MC, WG meetings, Action conferences) organized in Serbia by our representatives;
- Activities of our researchers promoted in domestic media.



#### https://www.cost.eu/news/?cat=success-stories

## http://mail.ipb.ac.rs/~ncc-serbia/Uspesne\_Price.php

In Spring 2023 issue of "COST Actions in the News":

- Milan S. Dimitrijević and Magdalena D. Christova, *Universe* 9, 126 (2023) COST Action CA17126 Towards understanding and modelling intense electronic excitation (TUMIEE)
- Aleksandra Kolarski, Nikola Veselinović, Vladimir A. Srećković, Zoran Mijić, Mihailo Savić and Aleksandar Dragić, *Remote Sens.* 15(5), 1403 (2023) COST Action CA18212 - Molecular Dynamics in the GAS phase (MD-GAS)

In November 2022 issue of "COST Actions in the News":

 Markus Baranowski, Roland Sachser, Bratislav P. Marinković, Stefan Dj. Ivanović and Michael Huth, *Nanomaterials*, 12(23), 4145 (2022) COST Action IC1401 - Memristors - Devices, Models, Circuits, Systems and Applications (MemoCiS)



#### https://www.cost.eu/about/timeline/

## http://mail.ipb.ac.rs/~ncc-serbia/lz\_lstorije.php

СОЅТ програм је успостављен 1971 године. СФР Југославија је била једна од 19 земаља оснивача СОЅТ-а. Србија се поново прикључила СОЅТ-у 2001. године. Организациона структура програма је промењена у септембру 2013. године када је дошло до реорганизације и формирано је ново управљачко тело под називом СОЅТ асоцијација, док је саветодавно тело названо СОЅТ научни комитет. Свака земља учесница овог програма номинује своје представнике у СОЅТ асоцијацији.

#### COST национални координатори (CNC)

- Проф. др Драган Милутиновић (2001-2006)
- <u>Проф. др Биљана Д. Стојановић</u> (2006-2014), <u>LinkedIn</u>
- Проф. др Горан С. Ђорђевић (2014-2015)
- Др Братислав П. Маринковић (2015-2021)
- Др Зоран Мијић (2021-сада)

#### Чланови научногСОST комитета (SC)

- Проф. др Јованка Левић (2013-2017) портал Тор Srbija, LinkedIn
- Проф. др Виктор Недовић (2017-сада)



# National procedures for joining and/or starting a new COST Action

https://nitra.gov.rs/lat/medunarodnasaradnja/multilateralni-programi-saradnje http://mail.ipb.ac.rs/~ncc-serbia/

Dr. Zoran Mijić e-mail: ncc-serbia@ipb.ac.rs



### **INFOGRAPHICS**

#### Acknowledge COST in your publications

## **GOALS**







## Thank you for your attention

Next Open Call due date is 25<sup>th</sup> October 2023







Почетна O COST-У Национална Процедура Новости ОС-2021 МС Регистрација



mail.ipb.ac.rs/~ncc-serbia/

- http://mail.ipb.ac.rs/~ncc-serbia/
- ncc-serbia@ipb.ac.rs

