



Македонска Академија на Науки и Уметности
Бул. Крсте Мисирков 2, Скопје, Република Македонија
Тел.: + 389 02 3 235-400; Факс: + 389 02 3235-500
e-mail: manu@manu.edu.mk

Македонската академија на науки и уметности и Центарот за компјутерски науки и информатички технологии имаат посебна чест и задоволство да Ве поканат на дводневен настан, финансиски поддржан од Европската Комисија преку проектот EURAXESS ENCIRCLE, што ќе се одржи во МАНУ (петок, 22 септември 2017 година) и на ФИНКИ (сабота, 23 септември 2017 година). Проектот EURAXESS ENCIRCLE има за цел подобрување на истражувачките можности во Република Македонија преку зголемен развој на меѓу секторската соработка, развивање вештини за планирање на истражувачите кариери, воспоставување мрежа за собирање и пренесување на истражувачките искуства, и подобрување на мобилноста на истражувачите.

Конференцијата, која е намената за студенти, научни работници и истражувачи од сите научни дисциплини, се фокусира на промовирање наука и истражување, меѓу секторска мобилност и мобилност воопшто, вклучувајќи научни презентации на различни теми и активности за професионален развој од истакнати научници, истражувачи, претприемачи, новатори, и други лица и групи заинтересирани за истражувања. Таа претставува платформа на отворен дијалог помеѓу истражувачите, студентите и индустријата во сите области на науката, инженерството и иновациите, и има за цел да ги поддржи истражувачите во нивните кариери и да ја поттикне индустријата да вложува во истражувања (R&D).

Во прилог на оваа порака е агендата на конференцијата. Резимето на секое предавање и биографскиот опис на предавачите можат да се најдат на веб страната:

<https://www.euraxess.mk/fyromacedonia/news/era-mobility-and-career-day>

AGENDA

Enhancing Research Careers and Mobility in Macedonia

September 22, 2017

12:00 – 12:10	Opening	MASA
12:15 – 13:45	Plenary Session 1 <ul style="list-style-type: none">· Shawn Ardaiz (Vienna, Austria) – Trends and Opportunities in Innovation· Gert Guri (Trento, Italy) – Innovation and Entrepreneurship Skills: a Now-day's Opportunity but a Tomorrow's Must· Shaun Holmes (London, UK) – New Career Development Services available through EURAXESS	MASA
13:45 – 15:00	Lunch	MASA
15:00 – 17:00	Plenary Session 2 <ul style="list-style-type: none">· Yair Lakretz (Tel Aviv, Israel) – Reading in the Brain· Aneta Koseska (Dortmund, Germany) – The interdependence of epidermal growth factor receptor with tyrosine phosphatases determines signaling response.· Massimiliano Zanin (Madrid, Spain) – Complex Networks and Data Mining: two communities too far apart?· Vesna Kuzmanovikj (Skopje, Macedonia) - Innovation's links to Research – Inverted Pyramid in Macedonia's practice	MASA
17:00 – 18:00	Community Fair <ul style="list-style-type: none">· Research Centers of the Macedonian Academy of Sciences and Arts· EURAXESS initiative	MASA
17:00 – 18:00	Coffee and refreshments	MASA

September 23, 2017

10:00 – 11:00	Science Track	FCSE
	<ul style="list-style-type: none">· Mihaela Angelova (Paris, France) – Immuno-genomic profile of metastatic progression in colorectal cancer· Angel Stanoev (Dortmund, Germany) – Spatial-temporal organization of EGFR-PTP interaction motifs· Daniel Trpevski (Stockholm, Sweden)- The brain as a computational device and learning by error back-propagation.	
11:00 – 11:30	Breakfast and Coffee	
11:30 – 17:00	Career fair	FCSE
11:30 – 17:00	Poster Session	FCSE
11:30 – 13:00	Plenary Session 3	FCSE
	<ul style="list-style-type: none">· Elisabeth Andre (Augsburg, Germany) – Empowering Multimodal Behavior Analysis by Interactive Machine Learning· Irena Vodenska (Boston, Massachusetts, USA) – Innovative Modeling of Cascading Failures in Global Financial Networks	
13:00 – 14:00	Lunch	FCSE
14:00 – 15:30	Plenary Session 4	FCSE
	<ul style="list-style-type: none">· Gabor Vattay (Budapest, Hungary) – Video Pandemics: World Wide Viral Spreading of Psy's Gangnam Style· Lubomir Chitkushev (Boston, Massachusetts, USA) – Internet of Things (IoT): Protocol Commonality based on RINA Principles	
15:30 – 15:50	Coffee Break	FCSE
15:50 – 16:30	Science Track	
	<ul style="list-style-type: none">· Zorana Sokolovska (Fribourg, Switzerland) – The dynamics of plurilingualism and Europe· Nikola Simidzieski (Ljubljana, Slovenia) – Process-based modeling of system dynamics	
16:30 – 17:00	Round Table Discussions with coffee	FCSE
17:00	Closing	FCSE
