

Provedene aktivnosti i plana rada Odjela sustava i kibernetike za 2023. godinu

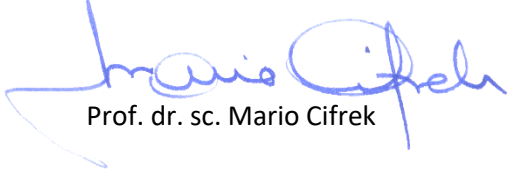
Red. br.	Vrsta aktivnosti i naslov	Organizator	Nositelj ili predavač	Datum i vrijeme održavanja	Mjesto održavanja	Internetska stranica
1.	<b>ICCART 2023 - 15th International Conference on Agents and Artificial Intelligence</b> (član programskog odbora)	INSTICC	Prof. dr. sc. Darko Stipaničev	22. do 24. veljače 2023.	Lisabon, Portugal	<a href="https://icaart.scitevents.org/?y=2023">https://icaart.scitevents.org/?y=2023</a>
2.	Odbor za suradnju s gospodarstvom i regionalnu suradnju HATZ-a: <b>Izgradnja inovacijskog start-up ekosustava u RH</b>	HATZ, ICENT	Prof. emer. dr. sc. Nedjeljko Perić	14. ožujka 2023.	Zagreb, Siva vijećnica FER-a	<a href="https://www.hatz.hr/hr/izvjesce-s-okruglog-stola-izgradnja-inovacijskog-startup-ekosustava-u-hrvatskoj/">https://www.hatz.hr/hr/izvjesce-s-okruglog-stola-izgradnja-inovacijskog-startup-ekosustava-u-hrvatskoj/</a>
3.	<b>Global Security, Mental Health and Artificial Intelligence</b>	FER	Prof. dr. sc. Krešimir Ćosić	Travanj 2023.	Zagreb	
4.	<b>CRO CIGRE 11. simpozij Povijest i filozofija tehnike</b>	CRO CIGRE CROSS	Prof. dr. sc. Vladimir Medved Prof. dr. sc. Franjo Jović	14. i 15. lipnja 2023.	FER Zagreb	<a href="https://hro-cigre.hr/arhiva/novosti/11-simpozij-povijest-i-filozofija-tehnike">https://hro-cigre.hr/arhiva/novosti/11-simpozij-povijest-i-filozofija-tehnike</a>
5.	Deep Tech Forum <b>Aeronautics Space and Defense Deep Tech – Assets of and opportunities for Croatia</b>	Faculty of Maritime Studies Split	Prof. dr. sc. Krešimir Ćosić	25. svibnja 2023. 14:30	Split	<a href="https://www.pfst.unist.hr/novosti/deep-tech-forum-na-pomorskom-fakultetu">https://www.pfst.unist.hr/novosti/deep-tech-forum-na-pomorskom-fakultetu</a>
6.	<b>EMRA - WORKSHOP ON EU-FUNDED MARINE ROBOTICS AND APPLICATIONS</b>	FER i partneri	Prof. dr. sc. Nikola Mišković	20. i 21. lipnja 2023.	Šibenik	<a href="https://emra-2023.marinerobotics.eu/">https://emra-2023.marinerobotics.eu/</a>
7.	<b>Predstavljanje projekta EDIH CROBOHUB++</b>	FER i konzorcijski partneri	Prof. emer. dr. sc. Nedjeljko Perić	30. lipnja 2023.	Zagreb, FER, dvorana D1	<a href="https://www.fer.unizg.hr/novosti/?@=2y6di">https://www.fer.unizg.hr/novosti/?@=2y6di</a>

8.	<b>SplitTech 2023 - 8th Int.Conf. on Smart and Sustainable Technologies</b> (suorganizator sekcije „Wildfire track“)	FESB Split	Prof. dr. sc. Darko Stipaničev	20. – 23. lipnja 2023.	Bol	<a href="https://2023.splittech.org/home">https://2023.splittech.org/home</a>
9.	Pozvao predavanje <b>„Towards reliable long-term robot autonomy in challenging environments“</b>	Sveučilište u Kyotu	Akademik prof. dr. sc. Ivan Petrović	18. srpnja 2023.	Kyoto, Japan	
10.	<b>Symposium on Geometric Mechanics</b> (suorganizator)	Geometric Science of Information, GSI'23	Prof. dr. sc. Zdravko Terze	30. kolovoza - 1. rujna 2023.	Saint-Malo, Francuska	<a href="https://conference-gsi.org/detailed-program/">https://conference-gsi.org/detailed-program/</a>
11.	<b>8th International Workshop on Advanced Cooperative Systems</b>	Znanstveni centar izvrsnosti za znanost o podacima i kooperativne sustave	Akademik prof. dr. sc. Ivan Petrović Prof. dr. sc. Mato Baotić	18. rujna 2023.	Zagreb	<a href="https://sites.google.com/view/iwacs-2023/homepage">https://sites.google.com/view/iwacs-2023/homepage</a>
12.	Odbor za suradnju s gospodarstvom i regionalnu suradnju HATZ-a: <b>Predstavljanje projekta EDIH CROBOHUB++ na konferenciji Soft COM 2023</b>	FESB Split	Prof. emer. dr. sc. Nedjeljko Perić	22. rujna 2023.	Split, hotel Amphora	<a href="https://2023.softcom.fesb.unist.hr/">https://2023.softcom.fesb.unist.hr/</a>
13.	<b>BtS – Breaking the Surface</b>	FER i partneri	Prof. dr. sc. Nikola Mišković	24. rujna – 1. listopada 2023.	Kumbor, Crna Gora	<a href="https://bts.fer.hr/">https://bts.fer.hr/</a>
14.	<b>CAETS 2023 Annual Meetings and Technical Symposium, 9-11. 10. 2023.</b>	HATZ	Akademik prof. dr. sc. Ivan Petrović – panelist u sekciji „Autonomous Driving“	10. listopada 2023.	Zagreb	<a href="https://caets2023.org/">https://caets2023.org/</a>
15.	<b>CSC 2023</b> Cyber Security Conference	FERIT, Osijek Software City, ATOS, HGK, CarNET	Prof. dr. sc. Tomislav Matić Prof. dr. sc. Željko Hocenski	10.-11. listopada 2023.	Osijek	<a href="https://hiks.hr/csc2023">https://hiks.hr/csc2023</a>
16.	<b>Brainhack Zagreb 2023</b>	ZCI – Neuro, MEF, SSN, HIIM, IRB, FER, HATZ, DATACROSS, AI4HEALTH CRO, ZICER, EVO	Prof. dr. sc. Mario Cifrek	21. i 22. listopada 2023.	Zagrebački inovacijski centar - ZICER	<a href="https://brainhackzg.github.io/">https://brainhackzg.github.io/</a>
17.	<b>Workshop on 3D scanning</b>	<a href="#">Signal Processing Chapter</a> of the Croatian IEEE Section	Prof. dr. sc. Tomislav Pribanić	14. studenoga 2023.	FER Zagreb	<a href="https://www.fer.unizg.hr/3dcoding/en/workshop">https://www.fer.unizg.hr/3dcoding/en/workshop</a>

		<a href="#">Croatian Academy of Engineering</a>				
18.	Pozvano predavanje: " <b>Meshroom: An Open-Source, Flexible, and Generic 3D Reconstruction Pipeline</b> "	<a href="#">Signal Processing Chapter</a> of the Croatian IEEE Section <a href="#">Croatian Academy of Engineering</a>	Prof. dr. sc. Tomislav Pribanić	14. studenoga 2023.	FER Zagreb	<a href="https://www.ieee.hr/ieeesection/odjeli_chapteri/sp01?@=2yrwt#news_11090">https://www.ieee.hr/ieeesection/odjeli_chapteri/sp01?@=2yrwt#news_11090</a>
19.	Pozvano predavanje: „ <b>Underwater 3D Laser Scanner with Ray-Tracing Based Multiple Refraction Distortion Minimization</b> “	<a href="#">Signal Processing Chapter</a> of the Croatian IEEE Section <a href="#">Croatian Academy of Engineering</a>	Prof. dr. sc. Tomislav Pribanić	14. studenoga 2023.	FER Zagreb	<a href="https://www.ieee.hr/ieeesection/odjeli_chapteri/sp01?@=2yrwn#news_11090">https://www.ieee.hr/ieeesection/odjeli_chapteri/sp01?@=2yrwn#news_11090</a>
20.	<b>Prvi hrvatski simpozij o umjetnoj inteligenciji</b>	HAZU – Znanstveno vijeće za tehnološki razvoj, Znanstveni centar izvrsnosti za znanost o podacima i kooperativne sustave, Centar za umjetnu inteligenciju FER-a i Regionalni centar izvrsnosti za robotske tehnologije FSB-a	Akademik prof. dr. sc. Ivan Petrović – član znanstvenog odbora i predavač	21. studenoga 2023.	HAZU Zagreb	<a href="https://www.hrui.org/">https://www.hrui.org/</a>
21.	<b>NPSCP 2023</b> Radionica „Upravljanja promjenljivom prometnom signalizacijom na dionici autoceste zasnovanom na multikriterijalnoj optimizaciji“	Fakultet prometnih znanosti ITS Hrvatska	Prof. dr. sc. Sadko Mandžuka	24. studenoga 2023.	FPZ Zagreb	
22.	Odbor za suradnju s gospodarstvom i regionalnu suradnju HATZ-a: <b>Predstavljanje projekta EDIH CROBOHUB++ na CroAGRO sajmu</b> (Istraživačko-razvojni projekti na FER-u i ICENT-u usmjereni na digitalizaciju u poljoprivredno-prehrambenom sektoru)	Hrvatska poljoprivredna komora	Prof. emer. dr. sc. Nedjeljko Perić	30. studenoga 2023.	Zagreb, Zagrebački velesajam	<a href="https://www.zv.hr/sajmovi-7/croagro/2522">https://www.zv.hr/sajmovi-7/croagro/2522</a>

U Zagrebu, 1. prosinca 2023.

Tajnik Odjela sustava i kibernetike

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Mario Cifrek". The signature is fluid and cursive, with a long horizontal stroke extending to the left.

Prof. dr. sc. Mario Cifrek