# Pridružite se CECIIS 2023 konferenciji u Dubrovniku

Zadovoljstvo nam je najaviti da će se 34. izdanje Međunarodne konferencije ***"Central European Conference on Information and Intelligent Systems"*** - CECIIS 2023 održati u Dubrovniku od 20. do 22. rujna 2023. godine. Konferenciju organizira Fakultet organizacije i informatike Sveučilišta u Zagrebu u partnerstvu sa Sveučilištem u Dubrovniku, Fakultetom prometnih znanosti Sveučilišta u Zagrebu, Fakultetom elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu te Fakultetom elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku.

Cilj konferencije je pružiti prostor za razmjenu ideja i rezultata znanstvenih radova istraživačima uključenima u razvoj i primjenu metoda i tehnika u području informacijskih i inteligentnih sustava. Program konferencije uključuje pozvana predavanja eminentnih međunarodnih stručnjaka, poster sekcije, radionice, okrugle stolove i ostala paralelna događanja.

Glavna tema ovogodišnjeg izdanja konferencije je ***'Digital Human'.***

***O TEMI***

Pojam 'digitalni čovjek' (eng. Digital Human) uključen je u široko područje tema povezanih s interakcijom ljudskih bića u digitalnom okruženju koje se razvija. Društvo se mijenja zbog digitalnih tehnologija i mi kao ljudi živimo dio svojih života na društvenim mrežama, u metaverzumu i komuniciramo s umjetnom inteligencijom. ChatGPT je važna prekretnica u razvoju umjetne inteligencije, ali i u evoluciji tzv. digitalnih ljudi. Možemo očekivati ​​naprednije modalitete ljudske augmentacije i daljnje uranjanje u digitalno okruženje. Na najnaprednijoj razini imat ćemo digitalnog čovjeka kao računalno generiran prikaz ljudskog bića. To može imati mnoge oblike, od jednostavnog avatara koji se koristi u videoigricama do vrlo realističnog, fotorealističnog prikaza koji se koristi u filmovima ili virtualnoj stvarnosti. Tehnologija će stvoriti naprednije digitalne prikaze koji će se sve više neće moći razlikovati od stvarnih ljudi. Jedna od ključnih prednosti digitalnih ljudi jest to što ih je moguće brzo i jednostavno izraditi i prilagoditi. To omogućuje širok raspon primjena, od zabave i igara do simulacija treninga, pa čak i medicinskih i psiholoških istraživanja. Međutim, korištenje digitalnih ljudi također postavlja neka etička pitanja. Još uvijek nismo sigurni u utjecaj ovih naprednih tehnologija na obrazovanje, tržište rada, gospodarstvo, ljudska prava i mnoga druga područja. U potrazi za odgovorima moramo djelovati unutar velikih interdisciplinarnih timova i pokušati pronaći najbolji pristup za razumijevanje budućnosti koja je već započela. Stoga konferencija CECIIS 2023 s velikim uzbuđenjem najavljuje ovu temu u nadi da će ugostiti istraživače zainteresirane da predstave svoja istraživanja i razmijene svoje rezultate i ideje.

Ovim putem pozivamo autore da svojim istraživanjem doprinesu ovoj uzbudljivoj temi, unutar ovih znanstvenih sekcija:

* Computer Games;
* Data and Knowledge Bases;
* Digital Human;
* Digital Transformation and Corporate Culture;
* Education and Learning Analytics;
* ICT Entrepreneurship and Innovation;
* Intelligent Energy;
* Intelligent Systems;
* Quality in ICT;
* Strategic Planning and Decision Making;
* Systems for Smart Mobility;
* Trends in Software Engineering.

Također, CECIIS će vam pomoći u osmišljavanju događaja prema vašim potrebama i vašoj glavnoj ciljnoj publici, stoga vas pozivamo da, ukoliko imate ideju o organizaciji paralelnog događanja, istu prijavite [ovdje](https://ceciis.foi.hr/call-papers/proposals-conference-events).

Više informacija o važnim datumima, temi i sekcijama konferencije, oblikovanju i predaji radova možete pronaći u [pozivu za prijavu radova](https://ceciis.foi.hr/call-for-papers/conference-papers) i na web stranicama konferencije  [http://ceciis.foi.hr](https://ceciis.foi.hr/).

Registracija na događaj bit će moguća uskoro na [ovoj poveznici](https://ceciis.foi.hr/registration).

Vidimo se u Dubrovniku na međunarodnoj znanstvenoj konferenciji CECIIS 2023!