

## **PLATFORMA**

**o učešću direktora Uprave za statistiku na 64. svjetskom statističkom Kongresu Internacionalnog statističkog instituta koji će se održati od 16. jula do 20. jula 2023. godine u Otavi, Kanada**

### **I OPŠTE INFORMACIJE**

Direktor Uprave za statistiku, Miroslav Pejović, pozvan je od strane Internacionalnog statističkog instituta (International Statistical Institute - ISI), da učestvuje na 64. svjetskom statističkom Kongresu (World Statistical Congress - WSC) koji će se održati od 16. jula do 20. jula 2023. godine u Otavi, Kanada.

Svjetski statistički Kongres je prepoznat po sveobuhvatnom sadržaju, velikim mogućnostima širenja statističke mreže, brzom učenju, dijeljenju znanja, kao i stvaranju novih prilika za saradnju. Eminentni učesnici ovog Kongresa od međunarodnih statističara i akademika, poslovnih lidera do misaonih lidera, diskutovat će se o trenutnim i budućim temama, u više od 200 vrhunskih sesija i razgovora, koje oblikuju statistiku i nauku o podacima.

Prisustvo na ovoj sjednici je od velike važnosti za Upravu za statistiku, jer će biti riječi o svim najznačajnijim aktivnostima i budućim planovima kada je u pitanju zvanična statistika.

64. svjetski statistički Kongres (WSC) Internacionalnog statističkog instituta (ISI) održaće se u periodu od **16.07.- 20.07.2023.** godine.

### **II ZNAČAJ UČEŠĆA**

Prisustvo ovogodišnjem 64. svjetskom statističkom Kongresu (WSC) Internacionalnog statističkog instituta (ISI), je od posebnog značaja za Upravu za statistiku, imajući u vidu da će se na istoj prezentovati izvještaji na temu razvoja kapaciteta zvanične statistike, statistike analize rizika, žena u statistici, kao i naučni program Internacionalnog Statističkog Instituta (ISI) za 2025. godinu. Budući planovi kada su u pitanju gotovo sve statističke oblasti, biće predstavljeni na ovoj sjednici.

### **III SASTAV DELEGACIJE**

Delegaciju Crne Gore će predvoditi direktor Uprave za statistiku, Miroslav Pejović, a u delegaciji će biti i:

- Božidar Terzić, pomoćnik direktora za Sektor koordinacije statističkih izvora podataka.