

I obaveštenje



UDRUŽENE URBANISTA SRBIJE
i
REPUBLIČKI GEODETSKI ZAVOD

Uz podršku



Inženjerske komore Srbije

Pod pokroviteljstvom
Ministarstva građevinarstva, saobraćaja i infrastrukture
Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja

Organizuju

MEĐUNARODNU
NAUČNO-STRUČNU KONFERENCIJU

18. LETNJI ŠKOLU URBANIZMA

Sa temom

I ZDRAVI GRAD

II E PROSTOR – NOVI INFORMACIONI SISTEM KATASTRA NEPOKRETNOSTI (rezultati, novine)

III NOVI OBLICI TURIZMA

IV DIGITALIZACIJA JAVNIH PROSTORA

Zdravi grad (Nealthy city – održivi izvori energije, ekološki principi planiranja, klimatske promene i planiranje, upravljanje otpadom, reciklaža, transport, regeneracija brownfielda, zeleni grad, karbon neutralno planiranje i izgradnja..)

U centru urbanističkog planiranja prema principima zdravog grada (healthy city) je planiranje za korisnike (stanovništvo) i njihove potrebe kao i razmatranje posledica planskih odluka na ljudsko zdravlje i dobrobit stanovnika i zajednice. To takođe znači uspostavljanje ravnoteže između društvenih, ekoloških i ekonomskih pritisaka tokom izrade planskih dokumenata i usklajivanje sa principima održivog razvoja. Koncept zdravog grada je zasnovan na implementaciji osnovnih principa: jednakosti, međusektorskoj saradnji, uključivanju zajednice u procese izrade i donošenje planskih dokumenata i na održivosti. Ključni planski elementi koji utiču na zdravlje i zdravstvenu jednakost su obrasci korišćenja: zemljišta, transporta, zelenih površina, oblikovanje i uređenje otvorenih javnih prostora i izgrađenih celina.

„Urbanisti mogu da predvide, planiraju i dizajniraju prostore u kojima ljudi žive, rade i igraju se, na način koji smanjuje zagađenje vazduha, podstiče fizičku aktivnost, obezbeđuje pristup osnovnim uslugama i čuva zelene površine, što je sve važno za zdravlje građana i opštu dobrobit“ (American Planning Association).

Novi oblici turizma (planiranje turističkih kompleksa i centara - raspršeni hoteli, kratak odmor (short break), umrežavanje mesta i aktivnosti, avanturističke destinacije, spa centri)

Savremeni turizam je trenutno jedan od najvažnijih fenomena na globalnom nivou i spada u najveću svetsku industriju. Uprkos pandemije jedan je od vodećih pokretača razvoja i smatra se da je instrument ekonomskog razvoja kako razvijenih zemalja tako i onih u razvoju. Međutim, on je takođe i promoter kulture i različitih identiteta, a utiče i na promenu životne sredine. U urbanističkom i prostornom planiranju moguće je koristiti podele u okviru geografskog sistema turizma, koji se sastoji od četiri osnovna faktora: regionalnog turizma (koji obuhvata različite umrežene destinacije), tranzitnih ruta (rimskih ruta, ruta vina, ruta masline), destinacionog regiona (odnosi se na jednu samostalnu destinaciju, npr. grad) i okruženje (koje obuhvata okruženje ostala tri regiona). Ova podela služi i da bi se bolje razumela kompleksna i dinamična priroda savremenog turističkog iskustva, ali je svakako korisna u odabiru koncepta i pristupa intervencijama tokom izrade urbanističkog plana.

Digitalizacija javnih prostora (e-participacija, ko-kreacija (co-creation), Big data, društvene mreže, online ankete i intervjuji, nadgledanje (cctv), prepoznavanje lica, aplikacije (app), virtualna realnost (VR), proširena realnost (AR), senzori, GIS....)

Savremeni urbani život se odvija u međuprostoru između fizičkog i virtuelnog prostora (između fizičke lokalne i virtuelne veze). U ovom međuprostoru se i formira odnos prema otvorenom javnom prostoru. Planiranje i oblikovanje gradova je danas nezamislivo bez korišćenja digitalnih alata, omogućavajući transparentnost procesa planiranja; aktivno učešće građana u procesu donošenja planskih dokumenata, ali i u fazi pokretanja planskog dokumenta i njegove implementacije; upotrebu širokog spektra podataka prilikom formiranja informacione baze postojećeg stanja, njegove klasifikacije i vrednovanja, kao i korišćenje digitalnog anketiranja; upotrebu GIS-a; upotrebu senzora za istraživanje kretanja korisnika i vozila i promene mikroklimatskih uslova; uključivanje virtuelne i proširene realnosti tokom izrade i implementacije planskih dokumenata; etička i pravna pitanja u digitalnom društvu tokom izrade planskih dokumenata. Nove aplikacije i programi pružaju raznovrsne mogućnosti za učešće javnosti, ali često izostaje šire razmatranje, kompromis i pomirenje.

ROKOVI ZA PRIJAVU I SLANJE RADOVA

Rok za prijavu teme sa apstraktom do 300 reči na srpskom i engleskom jeziku **25.03.2022.**

Prijavu teme sa apstraktom kao i finalnu verziju rada slati na e-mail adresu udruzenjeurb@gmail.com

Rok za slanje finalne verzije rada **22.04.2022.** u maksimalnom obimu 8 stranica A4 formata, sa jednostrukim (single) proredom za celokupan rad uključujući i grafičke priloge, rezime, literaturu, ...)

INFORMACIJE I PRIJAVE UČEŠĆA

Udruženje urbanista Srbije
11000 Beograd, Kneza Miloša 9

www.uus.org.rs

Svetlana Jakovljević

Tel/faks +381 63 81 05 864, +381 11 33 47 418

E-mail: udruzenjeurb@gmail.com

Bliže informacije o smeštaju, ceni aranžmana, kotizaciji u sledećem obaveštenju.

**19 - 21. MAJ 2022.
HOTEL „FONTANA“, VRNJAČKA BANJA**