

### PANEL 3: DIGITALIZACIJA I REFORMA OBRAZOVNOG SISTEMA U SRBIJI

U odnosu na prethodnu industrijsku revoluciju, digitalna revolucija ne ostavlja previše prostora za prilagođavanje radne snage, ali i kompanija za svakodnevne inovacije i pristup tržištima. Nove veštine, znanja, ali i talenti u oblasti informaciono-komunikacionih tehnologija (IKT) postaju uslov za pronalaženje posla u svetu i Srbija ne zaostaje u tome. Bitan pokazatelj je podatak da se više od 12.000 građana Srbije prijavilo za 900 mesta u okviru Programa prekvalifikacija za IT u 2018 godini<sup>1</sup>, kao i činjenica da IKT stručnjaci najbrže dolaze do posla<sup>2</sup>.

Sa druge strane, digitalne veštine se ne vezuju samo za IKT sektor, već su sastavni deo naše svakodnevnice, ličnog i poslovnog razvoja jer razvijaju meke veštine kao što je rešavanje problema, saradnja i kreativnost i inovativnost. Evropska komisija je saopštila da će 2020. godine biti neupražnjeno čak 500.000<sup>3</sup> radnih mesta. Reforma obrazovnog sistema usmerena ka razvoju i osposobljavanju za digitalne veštine u Srbiji je počela, kroz nastavne programe, ali i unapređenje sistema kvalifikacija za celoživotno učenje. Digitalna ekonomija je ključ budućeg razvoja EU, a nosioci promena u Srbiji su kompanije – koje definišu tržište rada i čije je poslovanje najviše usmereno na saradnju na evropskom nivou.



U kojoj je meri obrazovni sistem u Srbiji usklađen sa potrebama kompanija i kakve kadrove proizvodi? Kakve nas promene očekuju i koje su ključne digitalne veštine koje nedostaju na tržištu rada? Koliko kompanije u Srbiji ulažu u unapređenje digitalnih veština svojih zaposlenih?

*Panelisti:*

- o **Marta Forai**, Solutions Manager, ManpowerGroup Srbija
- o Predstavnik kompanije Kampster, Srbija
- o Predstavnik kompanije iz IKT sektora

*Moderatorka:* **Ana Vušurović Lazarević**, istraživačica, Centar za obrazovne politike

<sup>1</sup> <https://www.itobuke.rs/rs/danas-su-pocele-obuke-u-programu-prekvalifikacija-za-it/>

<sup>2</sup> <https://poslovi.infostud.com/docs/trazena-zanimanja-zaposljavanje-2017.pdf>

<sup>3</sup> <https://ec.europa.eu/epale/en/content/nearly-half-europeans-dont-have-basic-digital-skills>