



## NAPREDEK A-CCT PROJEKTA: PREDSTAVITEV NAŠEGA IZOBRAŽEVALNEGA OKVIRA O RAČUNALNIŠTVU V OBLAKU

Veseli nas, da lahko z vami delimo prvi rezultat našega projekta A-CCT - Izobraževalni okvir za računalništvo v oblaku.

V ogrodju najdete učno gradivo o tehnologijah v oblaku, ki je podprto z vzorčnimi aplikacijami. Našli boste številne predloge vrednosti, ki so jih projektni partnerji prepoznali kot najprimernejše za začetek poučevanja študentov o storitvah v oblaku. Poudarek je bil na današnji konvergenci panog, tako bodo učitelji našli kombinacijo najboljših praks iz različnih panog, da bodo lahko svojim učencem zagotovili prilagojene rešitve z največjo učinkovitostjo za učence.



## TEME, VKLJUČENE V IZOBRAŽEVALNI OKVIR ZA RAČUNALNIŠTVO V OBLAKU:

- Uvod v računalništvo v oblaku in vrste računalništva v oblaku
- Primerjava cen in trga med AWS, Azure in GCP
- Namestitev strežnikov in izravnalnikov obremenitve na vseh računalniških platformah
- Storitve shranjevanja na AWS, Azure in GCP
- Varnostne storitve - upravljanje identitete in dostopa
- Vrste omrežnih storitev in njihova nastavitve
- Storitve podatkovnih zbirk v sistemih AWS, Azure in GCP
- Nastavitve domene
- Storitve spremljanja in obveščanja

### KVIZ IN PRAKTIČNI PRIMERI

Vsaka tema v okviru je obdelana z vprašanji z več možnimi odgovori in drugim izobraževalnim gradivom za lažje razumevanje.

Okvir vključuje tudi 61 praktičnih primerov aplikacij, primernih za poučevanje dijakov poklicnega izobraževanja in usposabljanja o tehnologiji v oblaku. Ti primeri segajo od nadzora dostopa z uporabo prstnih odtisov do pametnega upravljanja prometa in nastavitve spletnih trgovin.

Številka projekta: 2021-1-SI01-KA220-VET-000034641

