

## 1. UVOD

Osnovna filozofija kada je u pitanju elektronsko obrazovanje jeste dostavljanje pravih materijala, pravim ljudima i u pravo vrijeme, kao i na pravo mjesto u pravoj količini, te u pravom kontekstu koristeći pri tome najprikladniji medij.

E - learning ili elektronsko učenje predstavlja jedan način na koji se izvodi učenje elektronskim putem i zasnovan je na korištenju savremene računarske, kao i komunikacione tehnologije, gdje se poseban akcenat daje interaktivnosti i prilagođavanju učenja prema potrebama pojedinaca. Nastavni materijali koji se obrađuju pomoću elektronskog učenja zahtjevaju transformacije u odnosu na nastavne materijale koji se koriste unutar tradicionalne nastave.

Kada je u pitanju na primjer, obrazovanje na daljinu, ne podrazumjeva se uvijek obavezna upotreba modernih informaciono komunikacijskih tehnologija (skraćeno IKT), dok je to slučaj kod elektronskog obrazovanja, pored toga i komunikacija poštov je jedan vid učenja na daljinu.

Kod elektronskog obrazovanja radi se o upotrebi PC računara, Interneta, zatim mobilnih uređaja za razmjenu informacija. Elektronsko obrazovanje predstavlja pogodan i najčešće korišten nacin realizacije obrazovanja na daljinu, a može da se koristi i kao dopuna klasičnom obrazovanju.

Širenje samog pristupa obrazovanju, a posebno vanrednim studijima i stranim studentima cilj je mnogih univerziteta.

Pojedinci koji nisu imali tu mogućnost da na vrijeme pohađaju univerzitet, koji su npr. zaposleni, koji stanuju daleko od odgovarajućih obrazovnih organizacija, a žele da steknu opštepriznate stepene stručne spreme, koji se doškolovavaju unutar slobodnog vremena – zainteresovani su za ovakav oblik *online* učenja.

E - learning, kao i svaka inovacija, na našim prostorima prolazi kroz svoju prve faze razvijanja i prihvaćena je sa oduševljenjem od strane edukatora mlađih generacija, ali i suočena je sa edukatorima konzervativnog tipa. Iako učenje na daljinu nije neki novi koncept unutar obrazovanja, iskustvo nam govori da je ono kod nas još uvijek nepoznanica.