



Kako do ECDL onlajn sertifikata pomoću Internet test centra?

Do ECDL sertifikata ćete najlakše i najefikasnije doći pomoću Internet test centra. Posetite veb sajt: www.ecdltest.rs, registrujte se kao novi korisnik i upoznajte se sa našim sistemom za onlajn obuku i testiranje.

ECDL onlajn obuka je razvijena na osnovu najnovijih iskustava za brzo i efikasno učenje i usvajanje novih znanja o informacionim tehnologijama. Uči se na **interaktivnim, praktičnim zadacima**, sa odgovarajućim objašnjenjima referenciranim na ECDL nastavni program, uz praćenje **Flash simulacija tačnih rešenja**. Proces obuke je zanimljiv i takmičarski, tako da u toku obuke, polaznik stalno testira svoje znanje i izlazi na ispit onda kada je potpuno spreman. Zato polaznici naše onlajn obuke imaju maksimalnu prolaznost na ispitima.

ECDL onlajn testiranje se izvodi na istoj softverskoj platformi kao i obuka. Ispitni testovi traju 45 minuta, na testu ima 36 pitanja, svako pitanje nosi po 1 poen od kojih za uspešno polaganje ispita treba tačno uraditi 75%, odnosno 27 pitanja. **Rezultat ispita se dobija odmah po završenom testu.**

ECDL Internet test centar, je originalno domaće softversko rešenje **sertifikovano od strane ECDL fondacije iz Dablini**, sa ekskluzivnim ovlašćenjem od strane nacionalnog nosioca licence JISA (Jedinstveni informatički savez Srbije) za sprovođenje ECDL onlajn testiranja na teritoriji Srbije i Crne Gore. ECDL internet test centar je dobitnik najznačajnijeg domaćeg priznanja u oblasti ICT tehnologija "Diskobolos", priznanja Društva za informatiku Srbije 2013. i nosilac je sertifikata kvaliteta Evropske privredne komore za trgovinu i industriju iz Brisela za 2009-tu godinu, za izvanredno rešenje u oblasti internet obuke i testiranja.

Osnovne prednosti ovakvog načina edukacije i sertifikacije:

- ✓ korišćenjem onlajn obuke smanjićete troškove edukacije;
- ✓ povećaće ste produktivnost u radu, uz bolju iskorišćenost IT resursa;
- ✓ obuku i testiranje možete obaviti bez napuštanja radnog okruženja;
- ✓ učite sopstvenim tempom, na interaktivnim sadržajima u realnom okruženju;
- ✓ isključićete greške i subjektivnosti ljudskog faktora;
- ✓ upoznaćete se sa onlajn učenjem na daljinu i tako sebi otvoriti put ka neskrpnim izvorima novih saznanja koji su dostupni na Internetu.