

# Suvremene metode za praktična i primjenjiva znanja



Edukacija nastavnika na temu "Suvremenih metodičkih strategija"

**E**konomska škola Šibenik je tijekom posljednjih godina stekla bogato iskustvo u provedbi europskih projekata od kojih možemo istaknuti Comenius – „C Code“, Access – „You Complete Me“, Mladi na dijelu – „Fit for Europe – 14 – First Time Voters“, Leonardo da Vinci – „Vocational, inter – cultural and linguistic competences through mobility in education“ i „Euro-schoolsport“.

Prilikom dokazivanja svog kvalitetnog rada Ekonomska škola Šibenik je dobila i provedbom projekta financiranog sredstvima Europske unije pod nazivom „Suvremene metode u nastavi“ (SMUN). Projekt se u šibenskoj školi počeo provoditi 15. svibnja ove godine, a trajati će sve do 15. svibnja 2016. Nositelj projekta je Srednja škola Ivanec, dok na projektu Ekonomska škola Šibenik sudjeluje kao partner na projektu. Projekt SMUN se provodi u sklopu Operativnog programa „Razvoj ljudskih potencijala 2007. – 2013.“ iz Europskog socijalnog fon-

da. Projekt je financiran s 1.514.150,04 kuna bespovratnih sredstava u 100 %-om iznosu.

Projektom se želi osuvremeniti nastava za smjer Ekonomist kako bi se na kvalitetan način odgovorilo na suvremene zahtjeve tržišta rada. Provedbom projekta će se modernizirati kurikulumi za Ekonomiste u skladu s Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom i skupovima ishoda učenja što će u konačnici donijeti veća praktična znanja kod učenika te razvoj njihovih kompetencija koja od njih očekuju poslodavci. Kurikulumi predviđeni za modernizaciju su iz predmeta Računovodstvo (3. i 4. razred), Vježbenička tvrtka (3. i 4. razred) i Analiza financijskih izvještaja za 4. razred. Nastavnici su putem održanih edukacija i interaktivnih radionica stekli dodatna znanja kako bi bili osposobljeni za korištenje suvremenih metoda u nastavi koje će doprinijeti razvoju učenčkih kompetencija te njihovom boljem položaju na tržištu rada – kazao je Igor Friedrich, v.d. ravnatelja Ekonomske škole Šibenik.

Glavna nastavna sredstva na projektu će biti nova računala, dok će se podučavanje i učenje u velikom obujmu odvijati putem informacijsko –

komunikacijskog portala i računovodstvenog softvera koji će biti posebno napravljeni samo za potrebe Ekonomske škole Šibenik i Srednje škole Ivanec za učenike smjera Ekonomist.

Portal i softver su prilagođeni potrebama tržišta rada i usklađeni sa znanjima i vještinama koje traže današnji poslodavci. Šibenska srednja škola je zajedno s ivanečkom školom prva strukovna

škola u Hrvatskoj koja svoje kurikulume prilagođava Hrvatskom kvalifikacijskom okviru i skupovima ishoda učenja. Navedenom prilagodbom učenik se stavlja u centar nastavnog procesa te se traži njegova aktivna uloga. S ciljem usavršavanja u školi je održana edukacija putem koje su nastavnici osposobljeni za korištenje portala.

Za potrebe izvođenja nastave na računovodstvenom softveru izradit će se Priručnik koji će sadržavati preslike stvarnih dokumenata i poslovnih događaja koji se koriste u poslovanju društava. Na taj način će učenici lakše i brže usvajati i povezivati teoriju s praksom te će biti spremniji za posao nakon završetka obrazovanja. Bitno je napomenuti da je računovodstveni softver zapravo pravi softver koji koriste mnogi poslovni subjekti. Softver je u stvari integrirani aplikacijski sustav koji se koristi u suvremenom poslovanju te je ekskluzivan za potrebe projekta i prilagođen potrebama učenika i nastavnika. Softver će biti kreiran tako da će učenici koji će izvoditi vježbe iz svojih predmeta moći jednostavno i lako pratiti sve procese koji se odvijaju unutar svakog poslovnog sustava.

Iz tog razloga korištenje softvera će učenike kvalitetno pripremiti za njihov prvi posao u struci. Korištenje moderne računalne opreme, moderne informacijsko – komunikacijske tehnologije te pravi računovodstveni softver biti će našim učenicima moćni alati za usvajanje potrebnih znanja i vještina kako bi nakon završetka škole bili konkurentniji na tržištu rada – istaknula je Andrija-na Rožman, voditeljica projekta.



Edukacija za korištenje IKT portala