



OBITELJSKA TRADICIJA

Brusionica Strašek 69 godina tradicije
i vrhunske kvalitete



DOGAĐANJA

Obrtnici Komore Zagreb u Vukovaru

OBRTNIČKI L I S T

Glasilo Obrtničke komore Zagreb i Udruženja obrtnika grada Zagreba

rujan/listopad 2018, Godina XXVI, broj 233/234



Održana 83. Zlatna igla Zagreba



AKTUALNO

Predsjednik OKZ
u 2. mandatu
Mirza Šabić



DOGAĐANJA

Zaslužnim
obrtnicima
uručena
priznanja

JAČANJE SEKTORA ELEKTROTEHNIKE KROZ NOVU PAMETNU SPECIJALIZACIJU

Obrtničko učilište nositelj je projekta SHVET - Smart Development of HMET for Highly Skilled and Mobile Workforce financiranog iz programa Erasmus+ KA3 Podrška za reformu politike. Cilj je projekta podržati razvoj visoko kvalificirane i mobilne radne snage između Hrvatske, Slovenije i Italije te pridonijeti zapošljivosti u sektoru elektrotehnike i građevine. Specifični cilj projekta je razviti novu zajedničku kvalifikaciju za Stručnjaka za pametne instalacije koja je u skladu s trenutnim i budućim potrebama poslodavaca, temelji se na učenju na radu te omogućuje mobilnost učenika i radnika.

Kvalifikacija se razvija na razini 5 Europskog kvalifikacijskog okvira koja predstavlja most između obrazovanja i svijeta rada omogućavajući specijalizaciju temeljenu na praksi. Pri izradi

će se koristiti metodologija bottom-up pristupa te se razvoj temelji na potreba tržišta rada i na partnerstvu između obrazovnih i znanstveno-istraživačkih institucija, predstavnika gospodarstva te nacionalnih institucija za razvoj programa obrazovanja. Nakon provedenog anketiranja poduzetnika, provest će se analize te organizirati fokus grupe i radne skupine koje će definirati ishode učenja te na kraju i kurikulum. Kako bi se osigurala održivost stvorit će se SmartApp mreža poslodavaca koji su zainteresirani za provođenje mobilnosti učenika, ali i radnika.

Projekt u trajanju od dvije godine započeo je 1. listopada 2018. a njegova vrijednost iznosi 426.939,00 EUR. Partneri na projektu su iz Hrvatske Fakultet računalstva i elektrotehnike, iz Slovenije Školski centar Novo Mesto, Center Republike Slovenije za poklicno izobraževanje te Območna obrtno-podjetniška zbornica Krško, a iz Italije Ecipa i Centoform. Pridruženi partneri su iz Hrvatske Agencija za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih te iz Italije regija Emilia-Romagna te obrazovna institucija ITS TEC.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

OKRUGLI STOL U NOVOM SADU – MAJSTORSKA ŠKOLA ZA JAČANJE OBRTNIŠTVA



Predstavnici Hrvatske obrtničke komore i Obrtničkog učilišta u sklopu projekta Master5 za razvoj majstorske škole sudjelovali su na zajedničkom sastanku partnera u Novom Sadu od 17. do 18. listopada. U sklopu sastanka održan je i zajednički okrugli stol s tematikom potrebe za razvojem modela majstorske škole.

Na okruglom stolu sudjelovali su Danijela Žagar Voditeljica Službe za strukovno obrazovanje, klastere i druge Ministarstva gospodarstva, poduzetništva i obrta te Dražen Maksi-

mović, ravnatelj Obrtničkog učilišta. Uz predstavnike Hrvatske sudjelovali su predstavnici Slovenije i Srbije iz relevantnih ministarstava, institucija te predstavnici obrtnička i poduzetnika.

Sudionici su se složili da je potrebno razvijanje majstorske škole. U tri partnerske zemlje stanje u obrtništvu i provođenju majstorskih ispita je različito. U Hrvatskoj se majstorski ispiti redovito provode te je provedba regulirana Zakonom o obrtu te pripadajućim podzakonskim aktima. Također se u zakonima spominje i majstorska škola koja do



danas još nije organizirana. U Sloveniji postoje majstorski ispiti, no oni se provode u vrlo malome broju, budući da ne postoji popis vezanih zanimanja. U Srbiji pak obrtništvo još nije regulirano zakonskim propisima te je provedba reforme obrazovanja u tijeku. Zaključak je okruglog stola da upravo projekte aktivnosti mogu biti temelj za daljnji razvoj obrazovanja u obrtništvu te jačanja samog obrtništva. Sama majstorska škola bi se trebala temeljiti na praktičnoj nastavi kako bi se stvorio obrazovan i kompetentan kadar. Zaključci okruglog stola će se implementirati u daljnji razvoj modela majstorske škole koje provode ekspertne radne skupine u sve tri partnerske zemlje.