Ur. broj: 21/19 -OKGF

Mostar, 25.04. 2019.

**Izvješće o prisustvu na Radionici organiziranoj od strane SUM-a:**

**Sveučilišna radionica o E-učenju, sinonim za novo, moderno i kvalitetno obrazovanje**

Na Sveučilišnoj radionici o E-učenju, sinonim za novo, moderno i kvalitetno obrazovanje

učestvovalo je četvero naših djelatnika (Amira Galić, Ivana Domljan, Tatjana Džeba i Anton Vrdoljak).

Predavanje o e-učenju održala je predavač: Sandra Kučina Softić, M.Sc. in Digital Education, pomoćnica ravnatelja za obrazovanje i podršku korisnicima, Sveučilišni računski centar Sveučilišta u Zagrebu . Nakon predavanja održana je radionica u trajanju 120 min.

Sažetak predavanja: E-učenje je sastavni i integralni dio procesa obrazovanja. Sustavno uvođenje e-učenja doprinosi kvaliteti sveučilišnog obrazovanja koje se temelji na ishodima učenja sa studentima u središtu obrazovnog procesa kao i razvoju prikladnih i inovativnih metoda poučavanja i učenja koje će podići motivaciju studenata za studiranje te kreativan i istraživački rad. Među novijim dokumentima koje je izdala Europska komisija nalazi se i Renewed Agenda for Higher Education (2017) koja u fokus stavlja izazove digitalizacije, ključnu ulogu edukatora i potrebu za kvalitetno dizajniranim obrazovnim programima. Osim toga Europska komisija ističe i ključnu ulogu visokog obrazovanja u današnjem društvu jer digitalne tehnologije čine poslove fleksibilnijima i kompleksnijima te se od zaposlenika očekuju vještine 21. stoljeća. U Akcijskom planu za digitalno obrazovanje koji je donijela Europska komisija u siječnju 2018. ističe se važnost boljeg iskorištavanja digitalne tehnologije za poučavanje i učenje te navodi niz koraka koje je potrebno provesti da se iskoristi puni potencijal digitalne tehnologije za poboljšanje obrazovanja. Srce kao središnja infrastrukturna ustanova cjelokupnog sustava znanosti i visokog obrazovanja Republike Hrvatske pruža savjetodavnu i obrazovnu podršku institucijama i pojedincima iz akademske i istraživačke zajednice pri primjeni informacijske i komunikacijske tehnologije u procesu obrazovanja i istraživanja. Centar za e-učenje Srca već 11 godina radi na sustavnoj podršci ustanovama, nastavnicima i studentima u sustavu visokog obrazovanje, ali i ostalima u obrazovnom sustavu pri upotrebi tehnologija i alata za e-učenje. Centar za e-učenje Srca danas djeluje kao nacionalni centar za e-učenje u sustavu visokog obrazovanja u Republici Hrvatskoj. Osim tehnologija koje su dostupne korisnicima kao što je sustav Merlin, na kojem se za ak. godinu 2018./2019. nalazi preko 12.500 e-kolegija, posebna pažnja u radu posvećuje se podršci korisnicima, posebice nastavnicima, kojima je kvalitetna podrška Centra svakodnevno osigurana i dostupna putem helpdeska, kroz tečajeve (učioničke i online) i radionice, priručnike i animacije, individualne konzultacije te zajedničke projekte s nastavnicima na razvoju njihovih kolegija.

Radionica: ABC radionica dizajna nastave  Trajanje radionice: 120 minuta Voditeljica radionice: Sandra Kučina Softić, M.Sc. in Digital Education, pomoćnica ravnatelja za obrazovanje i podršku korisnicima, Sveučilišni računski centar Sveučilišta u Zagrebu. Opis radionice: ABC radionica namijenjena je nastavnicima u sustavu visokog obrazovanja na kojoj mogu pomoću ABC metode izraditi novi ili unaprijediti postojeći kolegij ili obrazovni program. Nastavnici na radionici rade u grupama na obrazovnom programu ili kolegiju te, na zabavan i jednostavan način, definiraju pojedine aktivnosti i način provedbe (u učionici ili online) koji su potrebni za postizanje ishoda učenja. Cilj je pomoći nastavnicima da naprave reviziju postojećih kolegija i unaprijede ih uvođenjem novih nastavnih metoda i metoda vrednovanja. Isto tako pomaže im postaviti učioničke kolegije u online okruženje ili podići razinu e-učenja postojećeg e-kolegija, kao i zamisliti i postaviti potpuno novi kolegij ili program. Postava radionice: učionica s 5-6 duplih stolova (dva stola spojena) i za svakim stolom 5-6 stolica, radi se u grupama. Bez računala za sudionike, samo predavačko računalo i lcd projektor.

**Predsjednica OKGF:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**mr.sc. Tatjana Džeba, dipl.ing.građ.**