



Naziv programske enote	IZDELAVA BREZPLAČNE SPLETNE STRANI V PROGRAMU WORDPRESS
Program	INFORMATIKA / IZDELAVA SPLETNIH STRANI
Področje	IKT
SPLOŠNI DEL	
Utemeljenost (v skladu z javnim razpisom in analizo potreb)	<p>Na trgu se pojavlja vse večja vključenost na spletu, kar je povezano s povečanjem števila uporabnikov in dostopnostjo do interneta. V Sloveniji po podatkih SURS-a število gospodinjstev, ki dostopa do interneta, narašča. V prvem četrletju 2016 je imelo dostop do interneta 78 % gospodinjstev (Vir: STAT.SI, 18. 9. 2017). Zato je sposobnost izdelovanja spletne strani in urejanja le-te pomembna kompetenca. Odraslim zaposlenim osebam ali iskalcem zaposlitve je bila doslej ta tema neznana ali prezahtevna, zato je program za izdelavo Wordpress namenjen prav vsem, tako manj kot bolj zahtevnim uporabnikom, in je dostopen zaradi svoje preprostosti prav vsakomur. Delodajalci, predvsem vsa mikro in mala podjetja, program pozdravljajo, saj jim to omogoča boljše in aktualno predstavitev na spletu. Iz Napovednika zaposlovanja 2017/I – Kaj delodajalci napovedujejo za slovenski trg dela za prihodnje pol leta – je razbrati, da so kompetence, ki so kandidatom najbolj primanjkovala, ustrezna izobrazba, delovne izkušnje, računalniška pismenost, računalniške sposobnosti in specifična poklicna znanja (Zavod za zaposlovanje RS, Napovednik zaposlovanja 2017/I, 11. 10. 2017). V oddelkih prodaje in trženja, v malih in velikih podjetjih, je računalniško znanje osnova, znanje izdelave spletne strani pa napredno, v pomanjkanju in zelo iskano. Po podatkih SURS-a se povečuje število spletnih nakupov, vedno pogostejše je tudi informiranje kupcev pred nakupom, da preverijo spletne strani ponudnikov. V prvem četrletju 2016 je 44 % e-kupcev</p>



	<p>opravilo 1–2 spletna nakupa, e-kupci so najpogosteje opravili spletni nakup v vrednosti od 100 do 499 EUR (35 %). V obdobju 12 mesecev se večina e-kupcev pri spletnem nakupovanju ni soočila s težavami (78 %) (Vir: STAT.si, 18. 9. 2017). To pomeni, da bodo v prihodnje te številke še naraščale in je ključnega pomena, da se vsa podjetja oborožijo s svojo spletno stranjo in jo ustrezno posodablajo.</p>
Ciljna skupina (v skladu z javnim razpisom in analizo potreb)	<p>Program je primeren za odrasle osebe, bodisi brezposelne bodisi zaposlene. Osebe, ki so v podjetju zadolžene za marketing, prodajo, komercialo in grafično podobo podjetja, in tiste, ki v podjetjih skrbijo za urejanje spletnih strani. Te imajo vsaj srednješolsko ali poklicno izobrazbo. Program je primeren tudi za dijake in študente, ki si lahko izdelajo lastno spletno stran, kasneje pa podjetju, v katerem se bodo zaposlili, oblikujejo in urejajo spletne vsebine na njegovi spletni strani. Program pa je namenjen tudi učiteljem, ki želijo uporabno znanje širiti naprej.</p> <p><i>Potrebno je osnovno poznavanje angleškega jezika. Udeleženci morajo imeti elektronski naslov. Zaželeno je vsaj osnovno znanje računalništva.</i></p>
Cilji programa (v skladu z javnim razpisom in analizo potreb)	<p>Cilji programa so: odraslim ponuditi program za izdelavo spletne strani, ki bo preprost in razumljiv prav vsakomur ter za to ne bo potrebno nikakršno napredno znanje računalništva; izboljšati poklicne zmožnosti odraslih za uspešen vstop na trg dela ter uspešen razvoj kariere; širiti in poglobljati znanja, spretnosti in zmožnosti zaradi tehnoloških sprememb v delovnih procesih; zviševati konkurenčne sposobnosti gospodarstva v lokalnem okolju.</p>
Raven znanja in kompetence po SOK	<p>3. raven klasifikacije po SOK:</p> <p>Pretežno praktično, življenjsko in poklicno uporabno znanje z nekaj teoretične podlage, pridobljeno predvsem na podlagi proučevanja primerov ter posnemanja in urjenja na področju</p>



	<p>izdelave in urejanja spletnih strani v programu Wordpress.</p> <p>Usposobljenost za pridobivanje novih znanj in spretnosti v strukturiranem kontekstu. Usposobljenost za omejeno samostojno delovanje v predvidljivem in strukturiranem kontekstu na podlagi enostavnih ustnih ali pisnih navodil. Sprejemanje omejene odgovornosti.</p> <p><i>Vir: Smernice za implementacijo in uporabo slovenskega ogrodja kvalifikacij in učnih izidov v praksi,</i> http://www.razvoj-upd.si, 2016</p>
Obseg programa	
● Teoretični del (št. ur)	10
● Praktični del (št. ur)	30
Pogoji za končanje programa	<p>Izdelana brezplačna spletna stran v Wordpressu, ki ima domeno povezano z vsebino izdelane spletne strani, ima prikazano menijsko vrstico z vsaj 3 stranmi in gumb Domov, na eni strani vsaj 2 podstrani, ima objavljene vsaj 3 prispevke, ki vključujejo filme in slike z besedilom, ter vsaj dva vtičnika.</p> <p>Opravljen nalog – izdelana spletna stran – je opravljena v kontroliranem okolju – v računalniški učilnici. Spletna stran se pripravlja postopno med izobraževanjem in je po končanih 40 urah zaključena. Uspešnost ocenjuje izvajalec na osnovi kriterijev v zgornjem odstavku. Uspešnost se ocenjuje z opravi in opravi.</p> <p>Udeleženci za uspešno izdelano spletno stran prejmejo potrdilo, ki potrjuje opravljeno izobraževanje v obsegu 40 ur in uspešno izdelano lastno spletno stran.</p> <p>Če udeleženci naloge ne opravijo uspešno, imajo možnost dopolnitve, tako da izpolnijo potrebne zahteve za izdajo potrdila.</p>
POSEBNI DEL	



Vsebine programa

Vsebina programa se deli na dva dela. Prvi del je teoretični, drugi je praktični. V prvem delu se ciljni skupini skuša tema čim bolj približati in osvetliti, predvsem pa mora predavatelj zagotoviti, da so osnovni pojmi jasni vsem udeležencem. Drugi del pa je namenjen delu na računalniku, pri čemer je potrebno zagotoviti internetno povezavo in spletni brskalnik. Drugi del je namenjen izdelavi spletne strani in urejanju le-te.

TEORETIČNI DEL

Kaj je internet?

Kaj nudi?

Slovar ključnih pojmov

Brskalnik in iskalnik

Pozicija v iskalniku – zadetek

Varnost in osebni podatki

Optimizacija spletnih strani

Osnove spletnih strani (domena, gostovanje, postopek izdelave spletne strani – osnovna pravila in gradniki)

Brezplačna spletna stran Wordpress – uvod

PRAKTIČNI DEL

Pregled postopka priprave

Gradniki spletne strani (struktura strani)

Gumb Domov

Zaporedje priprave

Izbira vsebine in izdelava osnutka

Izbira teme spletne strani

Izbira domene

WP-admin – administratorska konzola

Izdelava več strani (pages)

Postavitev menijske vrstice

Oblikovanje podstrani

Oblikovanje prispevkov

Dodajanje slik in filmov



	<p>Dodajanje vtičnikov Predstavitev lastne spletne strani</p>
Kompetence, pridobljene s programom	<p>Po končanem izobraževanju imajo udeleženci izdelano lastno brezplačno spletno stran. To znajo urejati, spreminjati in izbrisati. Administratorsko konzolo aktivno uporabljajo. K pripravi spletne strani pristopijo celostno: načrtujejo, pripravijo, izvedejo in evalvirajo lastno delo pri izdelavi spletne strani. Udeleženci znajo na spletni strani ustvarjati nove strani, nove prispevke, dodajati in odstranjevati vtičnike, urejajo menijsko vrstico in spreminjajo vsebino na uvodni strani. Ob tem uporabljajo informacijsko-komunikacijsko tehnologijo, varujejo lastno zasebnost in spoštujejo tujo (ob uporabi nelastnih fotografij). Ob tem sistematično pristopajo k iskanju rešitev problemov, ki se pojavijo, in dobro poznajo osnovno strokovno izrazoslovje v angleškem jeziku, ki se pojavlja na administratorski konzoli WP-admin. Predvsem pa razumejo strukturo in gradnike spletne strani ter se zavedajo pomembnosti optimizacije spletne strani z vidika pozicije zadetka v iskalniku.</p> <p>Pridobljene kompetence:</p> <ul style="list-style-type: none">• obvladajo temeljne funkcionalnosti spletne strani,• obvladajo delovanje spletne strani v Wordpressu,• dodajajo vsebine (strani, prispevke, vtičnike) na spletno stran,• urejajo vsebine (strani, prispevke, vtičnike, slike, filme, povezave na spletne strani) na spletni strani,• razumejo vse funkcije, ki jih nudi uporabniška konzola za urejanje spletne strani v programu Wordpress
Spretnosti, pridobljene s programom	<p>Znanje, ki si ga udeleženci pridobijo, lahko uporabijo na vseh osnovah programa Wordpress, saj brezplačna domena deluje na povsem identični administratorski osnovi kot plačljive domene. Znajo pojasniti ključne prednosti in slabosti brezplačne spletne strani in stran primerjati s plačljivo. Znajo sklepati, kako mora biti stran strukturirana, da je v očeh obiskovalca organizirana in urejena. Spretnosti, ki si jih</p>



	<p>udeleženci s programom še pridobijo, so: izračunavanje okvirnega stroška za plačljivo domeno ter gostovanje spletne strani in simuliranje delovanja vsebine na spletni strani. Pri pisanju oziroma ustvarjanju spletne strani presoajo, katere besede oziroma besedne zveze naj uporabijo, da bo s stališča optimizacije njihova spletna stran najprimernejša in najugodnejše uvrščena med iskalnimi zadetki.</p>
<p>Splošne kompetence, dopolnjene s programom</p>	<p>Udeleženci ob zaključku programa usvojijo delovanje spletne strani, ločijo ključne gradnike in se zavedajo, katere vsebine so fiksne in katere spremenljive. Znajo urejati spletne vsebine, jih izbrisati in spreminjati. Nedvomno pa postanejo samozavestnejši uredniki spletnih vsebin.</p> <p>Udeleženci razumejo in predstavijo svojo idejo s postavitvijo spletne strani. Sprva svoje znanje osvetlijoz osnovami, ki jim kasneje omogočijo boljše razumevanje pri izdelavi spletne strani. Izdelajo strani z različnimi vsebinami in že vnaprej določijo, katere strani bodo na menijski vrstici. Kasneje jih s pomočjo administratorske konzole postavijo v menijsko vrstico. Tam tudi določijo, katere strani bodo podstrani določenim stranem. Odločijo se za nekaj najzanimivejših in najuporabnejših vtičnikov in jih postavijo na strani. Oblikujejo tudi prispevke, za katere skrbno in kritično izbirajo vsebino in fotografije. Poljubno menjajo temo in se zavedajo slabosti. Spletno stran preizkusijo in se odločijo, ali jo bodo optimizirali ali ne. Poglobljeno znanje udeležencem omogoča boljšo predstavo o delovanju spleta in spletnih strani, predvsem pa jim omogoča integrirati svoje obstoječe znanje z ostalimi in so sposobni izdelati lastno spletno stran. Tako preizkušajo, katere strani so bolj obiskane. Zavedajo se, da so na spletni strani pomembne tako fiksne kot variabilne strani in da je potrebno variabilne strani neprestano osveževati, da spletno stran ohranjajoaktualno.</p>
<p>Organizacija izobraževanja (navedba vsebinskih sklopov – modulov, časovni obseg)</p>	<p>Izobraževanje se bo izvajalo v učilnicah Srednje ekonomske šole Ljubljana ali v učilnicah podjetja ali drugje, kjer bo vsak udeleženec imel na voljo svoj računalnik z dostopom do</p>



interneta. Spoznavanje programa Wordpress bo potekalo neposredno na posameznih napravah, na spletnem mestu <https://wordpress.com>. Način dela na izobraževanju se prepleta tudi glede na aktivnost udeležencev, saj se metodi usvajanja nove snovi in praktičnega preizkušanja nenehno prepletata. Tako ima vsak od udeležencev možnost sproti pridobiti odgovore na vse morebitne nejasnosti ob prenosu usvojenih znanj in veščin v prakso. Vsa učna gradiva bodo udeležencem na voljo v slovenščini, tako priročnik kot elektronska gradiva. Celotno usposabljanje bo zaključeno v 40 urah, predvidoma v štirih tednih, posamezno srečanje pa ne bo daljše od 8 šolskih ur. Delo poteka v manjših skupinah – do največ 15 oseb, v obliki klasičnih predavanj in praktičnega dela na računalnikih. Program je prilagojen, saj je v obsegu 5 ur prilagojen predznanju in potrebam udeležencev in delodajalcev. S predtestiranjem in anketiranjem se bo v procesu izobraževanja pripravil izvedbeni načrt izobraževanja. Udeleženci bodo med izobraževanjem deležni podpore v obliki svetovanja. Ob zaključku sledijo predstavitve izdelanih spletnih strani udeležencev, kar je praktičen preizkus znanja. Po zaključku programa bodo udeleženci prejeli popis pridobljenih kompetenc po programu ter potrdilo o udeležbi na usposabljanju.

Vsebinski sklopi:

1. TEORETIČNI DEL

1. ura

Kaj je internet?

Kaj nudi? Primeri.

2. ura

Slovar ključnih pojmov

Brskalnik in iskalnik

3. ura

Pozicija v iskalniku – zadetek



4. ura

Varnost in osebni podatki

5. ura

Optimizacija spletnih strani

6.-8. ura

Osnove spletnih strani (domena, gostovanje, postopek izdelave spletne strani – osnovna pravila in gradniki)

9.-10. ura

Brezplačna spletna stran Wordpress - uvod

2. PRAKTIČNI DEL

11. ura

Pregled postopka priprave

Gradniki spletne strani (struktura strani)

Gumb Domov

12. ura

Zaporedje priprave

13. ura

Izbira vsebine in izdelava osnutka

14. ura

Izbira teme spletne strani

Izbira domene

15.-18. ura

WP-admin – administratorska konzola

19.-26. ura

Izdelava več strani (pages)

27. ura



	<p>Postavitev menijske vrstice</p> <p>28. ura Kreiranje podstrani</p> <p>29.-31. ura Oblikovanje prispevkov</p> <p>32.-33. ura Dodajanje slik in filmov</p> <p>34.-35. ura Dodajanje vtičnikov</p> <p>36.- 40. ura Predstavitev lastne spletne stran</p>
Izobrazba in kompetence izvajalca programa (stopnja in smer izobrazbe)	<p>Tečaje izvajajo predavatelji z vsaj srednješolsko izobrazbo s področja računalništva in informatike ali predavatelji z najmanj srednješolsko izobrazbo in pridobljenim polnim ECDL spričevalom ali končano visokošolsko oz. univerzitetno izobrazbo računalniške, ekonomske, družboslovne, pravne, komercialne ipd. smeri. Zaželena napredna računalniška znanja.</p> <p>Izvajalec bo zagotovil izvedbo v ustrezni organizaciji in prostoru, pripravil urnik, zagotovil predavatelje, računalniško opremo, spletno omrežje, pripravil gradiva za udeležence, pripravil podpisne liste, liste za evalvacijo in drugo, kar je potrebno za nemoteno in brezhibno izvedbo izobraževanja.</p>
Spremljanje izvajanja programa (dnevnik, lista prisotnosti)	<p>Spremljanje udeležencev bo potekalo kontinuirano in bo del aktivnosti projekta. Namen spremljanja udeležencev je, da ugotovimo, kako so udeleženci napredovali (v izobraževanju po programu), kaj so usvojili in kakšen je njihov prenos znanja v prakso. Zaradi zagotavljanja kakovosti izvedbe programa bomo pripravili izvedbeni načrt, nudili svetovalno podporo med izvajanjem izobraževanja in individualno spremljali</p>



	<p>napredovanje udeležencev. Za spremljanje udeležencev bomo uporabili metodo anketiranja intervju in samooceno. Kot instrumente bomo uporabljali anketne vprašalnike, intervju in samooceno.</p> <p>Beležili bomo pričakovane kazalnike in spremljali izvajanje programa:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Specifični programski kazalniki: kazalniki učinka in kazalniki rezultata2. Skupni kazalniki: kazalniki učinka in kazalniki rezultata <p>Sprotno bomo spremljali prisotnost udeležencev s predpisanimi listi prisotnosti, nudili svetovalno podporo udeležencem, sprotno bomo spremljali učne dosežke udeležencev (sprotne preizkusi znanja – samoocena udeležencev) in jim nudili podporo pri samostojnem učenju. Prav tako bomo učne dosežke udeležencev spremljali ob koncu izvedbe programa s praktičnim preizkusom znanja. Udeleženci, ki bodo uspešno zaključili izobraževanje po programu, bodo prejeli potrdilo o usposabljanju in prilogo s popisom kompetenc po programu. Udeležence bomo z vprašalniki spremljali tudi po končanem usposabljanju, in sicer bomo spremljali morebitne statusne spremembe in prenos pridobljenega znanja/veščin v prakso.</p>
Evalvacija	<p>Evalvacija bo potekala na dveh nivojih:</p> <ol style="list-style-type: none">1. o stroki: izvedena na začetku (ugotovimo predznanje udeležencev) in na koncu (prepoznamo napredek);2. o izvedbi: ugotovitve o organizaciji, prostoru, urniku, predavateljih, gradivih, prisotnost udeležencev ... <p>V evalvacijo bo zajeto trajanje programa in časovna razporeditev. Vključili bomo preverjanje ustreznosti pogojev za dokončanje programa, ustreznosti organizacije programa in vsebin. Evalvacija bo potekala s pomočjo pripravljenih vprašalnikov za udeležence in učitelje ter s pomočjo vodenih intervjujev. Ob koncu pa bo izvedena tudi diskusija z udeleženci o novo pridobljenem znanju, izvedbi, predavatelju in programu.</p>



REPUBLIKA SLOVENIJA
**MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE,
ZNANOST IN ŠPORT**



KONZORCIJ ŠOLSkih CENTROV