



### Priloga 3\_Obrazec za pripravo programov usposabljanj

<b>Naziv programa</b>	<b>Postavitev in upravljanje spletnih mest z WordPressom</b>
<b>Področje</b>	Tehnika
<b>Predlagatelj programa</b> (ime šole in imena pripravilcev programa)	Elektrotehniško-računalniška strokovna šola in gimnazija Ljubljana Tanja Leder Tomaž Cirman, CodeBrainer Barbara Moškon, IC Elektronika
<b>Kratek opis programa</b> (max. 150 besed)	<p>Udeleženci programa bodo osvojili znanje WordPress-a in tako nadgradili svoje digitalne kompetence, ki so pomembne za postavitve in upravljanje spletnih vsebin. Znanje, ki ga udeleženci usposabljanja že imajo in se veže na področje IKT, bodo tako nagradili in bo služilo kot deska do znanja spletnega programiranja. Ob samem delu z WordPress-om bodo udeleženci spoznali tudi elemente programskih jezikov HTML, CSS in JS.</p> <p>Ob zaključku usposabljanja bodo udeleženci znali sami postaviti lastno interaktivno spletno stran hkrati pa bodo pridobili tudi znanja za napredno uporabo WordPress-a. Znanje WordPress-a ni zgolj digitalna kompetenca ampak je tudi poslovna, saj ima posameznik (kar je še posebej pomembno pri samozaposlenih in v majhnih podjetjih) takoj na voljo orodje, ki mu pomaga pri digitalnem marketingu in prodaji.</p>
<b>SPLOŠNI DEL</b>	
<b>Utemeljenost</b> (v skladu z razpisom in analizo potreb)	<p>Program je skladen z Resolucijo o Nacionalnem programu izobraževanja odraslih v Republiki Sloveniji za obdobje 2021–2030, v okviru katerega se izvajajo usposabljanja, prilagojena razvojnim potrebam trga dela. Razvoj IKT tehnologij in digitalizacija sodita med ključna področja na katerem gospodarstvo že temelji in se bo le še krepilo tudi v prihodnosti.</p> <p>Program je bil pripravljen v sodelovanju s podjetjem IC Elektronika.</p> <p>Za delodajalce to pomeni, da morajo sistematično delati na izobraževanju zaposlenih za pridobivanje večjih in novih kompetenc v povezavi z digitalizacijo. Za soustvarjanje in zagotavljanje tehnološke odličnosti je nujno potrebno razumevanje in sposobnost spreminjanja in ustvarjanja novih tehnologij. Tako se postavlja zahteva po e-kompetentnem uporabniku IKT, ki je zmnožen ne samo učinkovite uporabe tehnologij za produktivno uporabo, ampak tudi kreiranja izdelkov oziroma storitev.</p> <p>Program je v celoti skladen s izzivi in potrebami razvoja slovenskih gospodarskih subjektov in družbe nasploh.</p>
<b>Ciljna skupina</b> (v skladu z razpisom in analizo potreb)	Ciljna skupina so zaposleni, ki želijo nadgraditi svoje kompetence in digitalne veščine, ki so še posebej pomembne



	in zaželene v obdobju digitalne transformacije. Še posebej velja to za: <ul style="list-style-type: none"> <li>- tržnike,</li> <li>- prodajalce, oblikovalce,</li> <li>- posameznike zadolžene za komunikacijo,</li> <li>- zaposlene v oddelkih interne informatike,</li> <li>- vodje projektov v marketing in digitalnih agencijah,</li> <li>- in zaposlene na ostalih področjih dela.</li> </ul>			
<b>Pogoji za vključitev v program</b> (v skladu z razpisom)	Pogoj za vključitev v skladu z razpisom je status zaposlenega, s.p. ali status kmeta			
<b>Cilji programa</b> (v skladu z razpisom in analizo potreb)	<p>Cilj programa je nadgradnja digitalnih veščin posameznika. Uporabnik bo poglobil znanje, s poudarkom na poznavanju platforme WordPress, digitalnega trženja in elementov programskih jezikov HTML, CSS in JS. Posameznik bo po opravljenem programu znal sam postaviti spletno stran namenjeno bodisi promociji podjetja, komunikaciji s kupci ali interno javnostjo, za potrebe izobraževanja ter celo osnovne izvedbe spletne trgovine.</p> <p>Pridobljeno znanje bo posameznikom omogočalo tudi bolj učinkovito komunikacijo z razvijalci aplikacij, kar je še posebno pomembno za vodje projektov (npr.: v oglaševalskih agencijah), da vsebinsko razumejo proces razvoja aplikacij ali pa na primer, da so oblikovalci lahko kredibilni sogovorniki na spletnih projektih. Vse to pomaga, da so projekti bolj optimalno izvedeni.</p>			
<b>Obseg programa</b> (skupno št. ur)	50			
<b>Oblika dela</b>	<b>Kontaktne ure</b>	<b>*On line delo</b>	<b>Samostojno delo</b>	<b>Drugo</b> (navedite)
<b>Teoretični del</b> (št. ur)	5			
<b>Praktični del</b> (št. ur)	20	15	10	
<b>Način evidentiranja</b> (lista prisotnosti, podpisana izjava – izdelek, storitev ...)		Delo v posebni spletni učilnici prilagojeni vsebini usposabljanja, oddani izdelki v spletni učilnici, prijave v spletno učilnico	Oddani izdelki v spletni učilnici	
<b>*Oblika on line dela</b>	Video konferenca	Spletna učilnica	Drugi načini digitalne	Samostojno delo



			komunik a-cije	
<b>Število ur</b>		15		
<b>Način evidentiranja</b> (posnetek video konference, zajem zaslonske slike, elektronski izpis spletne učilnice, lista prisotnosti, e- mail komunikacija...)		Delo v posebni spletni učilnici prilagojeni vsebini usposabljanja, oddani izdelki v spletni učilnici, prijave v spletno učilnico		
<b>Pogoji za končanje programa</b>	Vsaj 80% prisotnost Oddani izdelki v spletni učilnici, ki jih pregleda in ovrednoti predavatelj Aktivna udeležba			
<b>POSEBNI DEL</b>				
<b>Vsebine programa</b>	<p>Udeleženci programa bodo osvojili znanje WordPress-a in tako nadgradili svoje digitalne kompetence, ki so pomembne za postavitve in upravljanje spletnih vsebin. Znanje WordPress-a ni zgolj digitalna kompetenca ampak je tudi poslovna, saj ima posameznik (kar je še posebej pomembno pri samozaposlenih in v majhnih podjetjih) takoj na voljo orodje, ki mu pomaga pri digitalnem marketingu in prodaji.</p> <p>To znanje je aplikativno za različna področja in bodo lahko udeleženci takoj po zaključenem izobraževanju samostojno postavili WordPress spletne strani ali sodelovali kot aktivni člani tima za digitalne projekte. Prevezli bodo lahko upravljanje že postavljenih WordPress strani, znali bodo postaviti preprosto spletno trgovino.</p> <p>Metodologija učenja temelji na praktičnih primerih. Udeleženca vodimo od začetne namestitve strežnika, spoznavanja elementov WordPress, vloge tem in vtičnikov, naredimo en korak dalje pri oblikovanju strani z uporabo Elementorja, spoznamo osnove SEO, pripravimo vsebino za deljenje na družabnih omrežjih in zaključimo s predstavitevjo WooCommerca. Proces učenja nas bo postopoma pripeljal do izgradnje spletne strani za kavarno in spletne strani, ki jo postavijo udeleženci tekom projekta.</p> <p>Učenje prek video konference se smiselno dopolnjuje s spletnimi video tečaji z nalogami in izzivi, dostopnimi na spletni platformi codebrainer.com.</p>			
<b>Kompetence</b> , pridobljene s programom	<p>Znanje WordPress-a je dobra osnova za učenje spletnega programiranja in tako posamezniku omogoča dodatno dimenzijo kariernega razvoja.</p> <p>WordPress-a ima pomembno kreativno komponento, saj posamezniku omogoča, da se preko spleta izraža tako</p>			



	<p>tekstualno kot vizualno. Tekom izobraževanja se udeleženci spoznajo tudi z orodji za pripravo slik in grafičnih elementov.</p> <p>Načrtovanje spletnih strani zahteva od posameznika sposobnost logičnega mišljenja in spretnost systemskega reševanja problemov.</p> <p>Posameznik pridobi tudi poslovne kompetence, saj skozi tečaj pridobi osnovne kompetence (digitalnega) trženja in lahko izkoristi potencial, ki ga WordPress ponuja kot orodje za lokalno in globalno trženje.</p> <p>Spoznali bomo tudi »design-thinking« in kako lahko s pomočjo WordPress-a ustvarimo rešitve, ki jih lahko uporabimo v službi, doma, skupnosti ali celo globalno.</p> <p>Del programa temelji na inovativni spletni platformi. Spletna platforma na kateri bodo udeleženci delali, in tudi sam splet, vsebuje orodja, ki omogočajo virtualno sodelovanje. Tako lahko uporabnik uporablja orodja kot so Slack za neposredno komunikacijo s predavateljem ali pa celo z drugimi udeleženci.</p>
<b>Spretnosti</b> , pridobljene s programom	<p>Udeleženec pri programu razvija naslednje spretnosti:</p> <p>komunikacija z različnimi javnostmi prek spleta (stranke, interna javnost - v primeru intraneta...),</p> <p>pisno in vizualno izražanje (priprava tekstov in grafičnega materiala za spletno stran),</p> <p>komunicira z notranjimi in zunanjimi sodelavci/izvajalci ter sodeluje v projektnih timih,</p> <p>organizira in vodi sestanke (projektno vodenje),</p> <p>posredovanje jasnih navodil,</p> <p>raziskovanje različnih spletnih virov.</p>
<b>Splošne kompetence</b> , dopolnjene s programom	<p><b>Uporaba računalnika</b> Sodelovanje v programu nadgrajuje obstoječe znanje posameznika pri delu z računalnik. Udeleženec bo spoznal nova programska orodja in bo hkrati tudi uporabljal lastne spletne aplikacije, ki jih bo razvil med in po izobraževanju.</p> <p><b>Načrtovanje kariere in osebni razvoj</b> Pridobljene kompetence bodo posamezniku omogočale, da bo boljše pripravljen na izzive, ki jih prinaša digitalna transformacija. To bo pozitivno vplivalo tako na načrtovanje kariere, kot osebni razvoj posameznika, saj bo lahko sprejel delovne naloge, ki jim do sedaj ni bil kos.</p>



	<p><b>Komunikacija</b> Poznavanje delovanje WordPress-a omogoča posamezniku, da lahko "zastopi" profesionalne spletne razvijalce. To je zelo pomembna kompetenca na določenih delovnih mestih, saj se prevečkrat zgodi, da gre za dva različna svetova, ki se med seboj ne razumeta. Prav tako posameznik pridobi kompetence pri komunikaciji prek spleta, saj s svojimi izdelki nagovarja različne javnosti.</p> <p><b>Tuji jeziki</b> Dejstvo je, da je uporaba orodij kot je WordPress tesno povezana z znanjem angleškega jezika. Pri učenju programiranja si posameznik širi besedni zaklad pri angleškem jeziku in tudi s prebiranjem literature ali ogledom videa nadgrajuje znanje angleškega jezika</p> <p><b>Motivacija</b> Novo pridobljeno znanje omogoča zvišanje motivacije, ki je pomembna za posameznika pri njegovem izvajanju delovnih nalog, hkrati pa ti posamezniki naredijo pomemben doprinos k skupnim ciljem v organizaciji.</p> <p><b>Vseživljenjsko učenje</b> Ne glede na starost posameznika je učenje digitalnih veščin koristno in program definitivno omogoča razvoj kompetence vseživljenjskega učenja.</p>		
<b>Organizacija izobraževanja</b>	Vsebinski sklop	Čas trajanja	**Oblika dela
	<p>Izobraževanje je stavljen iz naslednjih vsebinskih sklopov (modulov):</p> <p>Modul 1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Uvod v WordPress in gostovanje (kako najdemo domeno, načrtujemo spletno stran...)</li> <li>● Vzpostavitev gostovanja</li> <li>● Prve strani</li> </ul>	4 ure	Kontaktne ure + on-line delo
	<p>Modul 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Elementi na spletnih straneh, linki, paragrafi, gumbi,...</li> <li>● Kaj je to stran (page), prispevek (post)?</li> <li>● Kaj so to kategorije?</li> <li>● Kako oblikujem vsebino strani, kako urejamo vsebino...</li> </ul>	4 ure	Kontaktne ure + on-line delo
	Modul 3	6 ure	Kontaktne ure + on-line delo



	<ul style="list-style-type: none"><li>• Delo z datotekami, media library</li><li>• Kako izberem temo?</li><li>• Delo s temami, dodajanje, nastavitve, uporaba</li><li>• Osnovne strani spletnih strani (ceniki, kontakti, o podjetju...)</li><li>• Priprava vsebine za spletno stran, postavitve strani za Kavarno</li></ul>		
	<p>Modul 4</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Preprosto oblikovanje (Canva)</li><li>• Kako dodam plugin-e</li><li>• Spoznamo pomembne plugin-e</li><li>• Podrobne nastavitve design-a - Custom CSS</li><li>• Pregled in uporaba popularnih pluginov</li><li>• Kontaktni obrazci, kako jih naredimo, prejmemo podatke</li></ul>	6 ure	Kontaktne ure + on-line delo
	<p>Modul 5</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Napredno oblikovanje</li><li>• Izbrati page builder ali plačljive teme?</li><li>• Elementor<ul style="list-style-type: none"><li>○ oblikovanje strani z Elementorjem</li><li>○ prilagodljiva spletna stran (Responsive)</li><li>○ napredni elementi</li></ul></li><li>• Napredne nastavitve WP spletne strani</li></ul>	8 ure	Kontaktne ure + on-line delo
	<p>Modul 6</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• WordPress kot orodje za spletno prodajo<ul style="list-style-type: none"><li>○ Kako prodajam s pomočjo WP</li><li>○ Kako postavim stran za izdelek?</li><li>○ Prodaja izdelkov. Kako sprejem naročilo?</li></ul></li></ul>	6 ure	Kontaktne ure + on-line delo



	<ul style="list-style-type: none"><li>• Orodja za marketing<ul style="list-style-type: none"><li>◦ Nabiranje mailov</li></ul></li><li>• Osnove SEO (kako nas vidi Google, kaj so Social Media kartice)<ul style="list-style-type: none"><li>◦ povezava z GA</li></ul></li></ul>		
	Modul 7 <ul style="list-style-type: none"><li>• Osnove WooCommerce<ul style="list-style-type: none"><li>◦ Kaj je WooCommerce</li><li>◦ namestitev in nastavitve WooCommerce-a</li></ul></li><li>• dodajanje ter urejanje artiklov</li><li>• postavitve strani za izdelek</li><li>• postavitve strani za izdelek z opcijami</li><li>• Sprejemanje naročil preko WooCommerce-a<ul style="list-style-type: none"><li>◦ Priključimo ponudnika plačil (PayPal, Stripe)</li></ul></li></ul>	6 ure	Kontaktne ure + on-line delo
	Naloge posredovane udeležencem		Predviden časovni okvir
**Spletna učilnica	<p>V učnem procesu se uporabljajo napredne metodologije učenja in uporaba ustreznih orodij. Tako se proces smiselno prepleta med podajanjem vsebin preko video konference in uporabe spletne učilnice. Poudarek je na praktičnem delu, kar pomeni, da udeleženci večino ur izvedejo prek spletne učilnice.</p> <p>Za vsak modul je prikazan predviden časovni okvir za delo v spletni učilnici. Spletna učilnica pomeni uporaba orodij namenjenih programiranju ali neposredno delo na WordPress platformi.</p>		
	Modul 1		1 ura
	Modul 2		1 ura
	Modul 3		2 uri
	Modul 4		2 uri
	Modul 5		3 ure
	Modul 6		3 ure



	Modul 7	3 ure
**Drugi načini digitalne komunikacije	Uporaba komunikacijskih orodij kot je Slack ali primerljive aplikacije je sestavni del učnega procesa.	
**Samostojno delo	Udeleženec mora izdelati samostojni projekt - lastno spletno stran z uporabo WordPress-a. Projekt se smiselno dopolnjuje z delom v spletni učilnici, določena aktivnosti pa morajo udeleženci izvesti samostojno.	10 ur
<b>Izobrazba in kompetence izvajalca(ev) programa (stopnja in smer izobrazbe)</b>	Dipl. ing računalništva in informatike	

Program	Datum	Odobril	Zavrnil – Opombe
Programski odbor	11.05.2021	DA	
Svet zavoda potrdil	19. 5. 2021	DA	