



Projekt je sufinanciran sredstvima Europske unije iz programa Digitalna Europa (DIGITAL) te financiran sredstvima Europske unije iz instrumenta NextGenerationEU.

## Europski digitalni inovacijski centar CROBOHUB++ - CROatian Industry and Society Boosting / Jačanje hrvatske industrije i društva

### Razvoj vještina i osposobljavanje

Usluga	Davatelj i tip usluge	Opis usluge
Tečajevi digitalnih vještina	UNIZG-FER Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Kroz ovu uslugu provodit će se napredna praktična edukacija stručnjaka o primjeni novih tehnologija u fokusu EDIH-a (AI, HPC, CyberSec, blockchain, računalni vid, digitalne simulacije, ugradbeni računalni sustavi, sustavi automatizacija, IoT, robotika, pametni senzori i sl.). Sudionici će steći praktična znanja i vještine kroz edukacije i radionice, koje će provoditi znanstvenici i stručnjaci za pojedina područja.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije edukacija  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije  <b>Tržišna cijena:</b> 3.000,00 EUR</p>
Edukacija o korištenju digitalnih tehnologija	UNIZG-FER Razvoj vještina i osposobljavanje	Kroz ovu uslugu provodit će se edukacije o mogućnostima primjene novih tehnologija u unaprjeđenju konkurentnosti te prenositi znanja kako moderne tehnologije mogu poboljšati postojeće proizvodne i poslovne procese. Edukacije će obuhvatiti različita područja tehnologija u

		<p>fokusu EDIH-a (AI, HPC, CyberSec, blockchain, računalni vid, digitalne simulacije, ugradbeni računalni sustavi, sustavi automatizacija, IoT, robotika, pametni senzori i sl.). Edukacije će biti organizirane uživo/hibridno, u kombinaciji s pratećim materijalima za učenje, s posebnom pažnjom na individualni i specijalizirani pristup svakom korisniku.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije edukacija  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije  <b>Tržišna cijena:</b> 3.000,00 EUR</p>
Intenzivna edukacija digitalnih vještina	UNIZG-FER Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Edukacija je namijenjena iskusnim stručnjacima iz područja u tehnologija u fokusu EDIH-a (AI, HPC, CyberSec, blockchain, računalni vid, digitalne simulacije, ugradbeni računalni sustavi, sustavi automatizacija, IoT, robotika, pametni senzori i sl.). Koncept edukacije osmišljen je na način da se stručnjake u okviru intenzivnih i praktično orijentiranih edukacija što bolje upozna s mogućnostima i načinom primjene konkretnih novih tehnologija i alata koji mogu pridonijeti povećanju efikasnosti poslovanja organizacije i postizanju veće konkurentnosti proizvoda i usluga na tržištu.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije edukacija  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije  <b>Tržišna cijena:</b> 1.000,00 EUR</p>
Jačanje izvoznih/međunarodnih kompetencija i konkurentnosti	HGK Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Organizacija seminara/webinara za MSP-ove koji traže nova tržišta za plasman svojih proizvoda i usluga s jednom od sljedećih tema:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Uvjeti ulaska na inozemno tržište</b> – seminar obuhvaća prikaz poslovne klime, ekonomski, politički, pravni okvir</li> <li>• <b>Specifični uvjeti u međunarodnom poslovanju</b> na odabranim EU tržištu ili na trećim tržištima prema pojedinim temama (prekogrančno pružanje usluga, sankcije i sl.).</li> <li>• <b>Međunarodni menadžment</b> - izvozne procedure za tvrtke početnike. Edukacija se organizira u suradnji s visokoškolskom i poslovnom zajednicom i obuhvaća praktične aspekte poslovanja s teorijskim i tematskim predavanjima.</li> </ul>

		<p>* min. br. prijavljenih poduzeća za pružanje usluge: 5  * max.br. osoba prijavljenih za edukaciju (po poduzeću): 2  * seminari/webinari su jednodnevni  * Usluga se sastoji od tri zasebne teme (podusluge), a <b>svaka tema računa se kao zasebna usluga</b>. Prijavitelj može koristiti uslugu za <b>svaku temu samo jednom tijekom trajanja projekta</b>. Prijavitelj se može prijaviti za <b>jednu, dvije ili sve tri teme istovremeno</b>, ali mora u prijavi naznačiti odabranu temu/teme.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća, poduzeća srednje tržišne kapitalizacije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije događanja  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); snižena cijena za poduzeća srednje tržišne kapitalizacije  <b>Tržišna cijena:</b> 450,00 EUR po temi</p>
Radionica razvoja strategija digitalne transformacije poslovanja	HGK Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Glavni cilj radionice je upoznati sudionike sa sadržajem, obuhvatom i procesom izrade strategije digitalne transformacije, te sa značajem, načinom i ključnim čimbenicima njene uspješne implementacije.</p> <p>U sklopu radionice obradit će se sljedeće teme:</p> <p>- PRVI DAN -</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Trebamo li provesti DX?</li> <li>2. Strategija DX – što je potrebno napraviti prije nego krenemo?</li> <li>3. Kako pripremiti organizaciju za DX – koje resurse trebamo?</li> <li>4. Definiranje i razrada novog poslovnog modela – izrada strategije digitalne transformacije</li> </ol> <p>- DRUGI DAN -</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Kako upravljati digitalnom transformacijom poslovanja – ključni čimbenici uspješne implementacije?</li> <li>6. Operativno upravljanje i mjerenje uspješnosti digitalne transformacije poslovanja.</li> <li>7. Primjeri poslovnih subjekata koji su se prilagodili digitalnom dobu i značaj digitalne transformacije za njihov uspjeh</li> </ol>

		<p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća, poduzeća srednje tržišne kapitalizacije, javne institucije</p> <p><b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije događanja</p> <p><b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije; snižena cijena za poduzeća srednje tržišne kapitalizacije</p> <p><b>Tržišna cijena:</b> 500,00 EUR</p>
AI akademija	<p>HGK</p> <p>Razvoj vještina i osposobljavanje</p>	<p>Radionica je osmišljena za poslovne profesionalce koji žele steći temeljno razumijevanje umjetne inteligencije i njezine primjene u poslovnom okruženju. Program nudi praktičan pristup upravljanju umjetnom inteligencijom, sigurnosnim aspektima i usklađenosti s ključnim regulatornim okvirima kao što su EU AI Act, GDPR-a i ISO 42001. Osim toga, program se oslanja na globalne najbolje prakse, uključujući stvarne primjere primjene umjetne inteligencije, upravljanje implementacijom te donošenje strateških odluka povezanih s umjetnom inteligencijom.</p> <p>Ciljevi programa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Razumjeti različite vrste umjetne inteligencije i kako mogu unaprijediti poslovne procese</li> <li>• Procijeniti i prioritzirati prilike za primjenu umjetne inteligencije unutar organizacije</li> <li>• Usvojiti ključne regulatorne zahtjeve vezane uz implementaciju umjetne inteligencije u poslovanju</li> <li>• Identificirati sigurnosne izazove povezane s implementacijom i usvojiti strategije za njihovo ublažavanje</li> <li>• Razviti vlastitu ideju za primjenu umjetne inteligencije u poslovanju kroz interaktivne radionice i studije slučaja</li> </ul> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća, poduzeća srednje tržišne kapitalizacije, javne institucije</p> <p><b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije događanja</p> <p><b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije; snižena cijena za poduzeća srednje tržišne kapitalizacije</p> <p><b>Tržišna cijena:</b> 600,00 EUR</p>
Akademija kibernetičke sigurnosti	<p>HGK</p> <p>Razvoj vještina i osposobljavanje</p>	<p>Akademija kibernetičke sigurnosti usmjerena je na jačanje svijesti i vještina u području zaštite podataka, upravljanja sigurnosnim rizicima i odgovora na kibernetičke prijetnje/primjenu inteligencije u poslovnim procesima. Namijenjena je tvrtkama i organizacijama u sektorima visokog rizika, poput financija, zdravstva, energetike i industrije, kao i rukovoditeljima, pravnim savjetnicima te IT i sigurnosnim stručnjacima. Program obuhvaća prilagodbu novim zakonodavnim</p>

		<p>standardima, izradu sigurnosnih politika i strategija te razmjenu iskustava s industrijskim stručnjacima, uz praktične savjete za jačanje sigurnosti i usklađivanje s propisima.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća, poduzeća srednje tržišne kapitalizacije, javne institucije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije događanja  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije; snižena cijena za poduzeća srednje tržišne kapitalizacije  <b>Tržišna cijena:</b> 600,00 EUR</p>
Ekspertne obuke o specifičnim poslovnim i digitalnim vještinama	ICENT Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Kroz ovu uslugu organizirat će se različite ekspertne obuke za poduzeća i organizacije javnog sektora na kojima će polaznici učiti o implementaciji digitalnih vještina vezanih za specifične tehnologije, ovisno o potrebama i interesima korisnika. Obuke će također obuhvaćati i poslovne teme koje su usko povezane s tehnologijom, što uključuje, ali nije ograničeno na, upravljanje inovacijama, prava intelektualnog vlasništva i zaštitu patenata, prijenos tehnologije, strategije digitalne transformacije, donošenje odluka temeljenih na podacima te nove poslovne modele u digitalnom gospodarstvu. Ekspertne obuke bit će prilagođene potrebama korisnika, za rad u malim grupama i s ciljanom stručnom publikom, a jačat će ljudske kapacitete organizacija s niskom, ali i višom razinom digitalne zrelosti. Sveobuhvatnost tema osigurava da sudionici imaju prilike steći razumijevanje sjecišta poslovanja i tehnologije, opremajući ih potrebnim znanjem za poticanje inovacija i konkurentnosti.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije događanja  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije  <b>Tržišna cijena:</b> 1.000,00 EUR</p>
Bootcampovi za jačanje inovativnosti i razumijevanja startupova	ICENT Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Namjena ove usluge je otkrivanje i prezentiranje potreba i proizvoda malih i srednjih poduzeća i startupa različitim akterima. Održat ćemo višednevni događaj sa sudionicima iz akademije, industrije i startup ekosustava s ciljem povezivanja industrije i istraživača te stvaranja interdisciplinarnih timova i suradnji. Poduzeća će imati priliku predstaviti svoje potrebe zainteresiranim istraživačkim timovima i pogledati predstavljajući istraživačkog rada s raznih institucija. Svi će sudionici imati priliku sudjelovati u brainstorming sesijama i radionicama s problemima/rješenjima koja ih zanimaju.</p>

		<p><b>Mala i srednja poduzeća i startupi otkrivaju i predstavljaju svoje potrebe startup stručnjacima i istraživačima, oformljavaju se interdisciplinarni timovi koji rade na problemima/rješenjima koja ih zanimaju.</b></p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije događanja  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije  <b>Tržišna cijena:</b> 4.000,00 EUR</p>
Bootcampovi za edukaciju i povezivanje MSP-ova i istraživača	ICENT Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Namjena ove usluge je priprema istraživača za moguću komercijalizaciju njihovih istraživačkih projekata. Održat ćemo višednevni događaj sa sudionicima iz akademije, industrije i startup ekosustava. Istraživači iz različitih istraživačkih institucija radit će na transformaciji svojih istraživačkih projekata u startup ideje kroz nekoliko radionica. Naučit će kako prezentirati svoje inovacije u formi startup prezentacije (pitch) i svaka će sljedeća radionica uključivati prezentaciju njihovih projekata različitim stručnjacima iz industrije i startup ekosustava u svrhu dobivanja povratnih informacija s tržišta.</p> <p><b>Istraživači uče kako prezentirati svoje projekte stručnjacima iz industrije i startup ekosustava koji daju povratne informacije o pripadnoj ekonomskoj održivosti.</b></p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije događanja  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije  <b>Tržišna cijena:</b> 4.000,00 EUR</p>
Edukacija i otkrivanje izazova javnog sektora u pokretanju i vođenju programa startup inkubacije	ICENT Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Održat ćemo cjelodnevnu radionicu za lokalnu samoupravu u svrhu prikazivanja i prenošenja najboljih praksi našeg inkubacijskog programa. Cilj je razumjeti njihove izazove i pomoći im kreirati akcijski plan pomoću kojeg mogu unaprijediti svoje lokalne startup programe i generalne operativne procedure. Nakon otkrivanja izazova, lokalne ćemo samouprave povezati s institucijama i poduzećima koja mogu ponuditi moguća rješenja za njihove probleme.</p> <p><b>Lokalne samouprave dobivaju priliku za implementaciju najboljih praksi ICENT-ovog inkubacijskog programa u svojim lokalnim startup programima. Lokalna samouprava otkriva i</b></p>

		<p><b>prioritizira svoje izazove nakon čega ih se povezuje s institucijama i poduzećima koja mogu ponuditi moguća rješenja</b></p> <p><b>Ciljana skupina:</b> javne institucije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije događanja  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za javne institucije  <b>Tržišna cijena:</b> 2.900,00 EUR</p>
Online program inkubacije za startupove korisnike inkubatora lokalnih samouprava	ICENT Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>U suradnji s inkubatorima osnovanim od strane lokalnih samouprava, odabrat ćemo 1-2 startupa iz svakog inkubatora koji mogu najviše dobiti od proširenog kurikulumu, mentorstva i prilika za povezivanje koje možemo ponuditi. Startupi će proći kroz tromjesečni inkubacijski program zajedno s našim internim timovima.</p> <p><b>Najrazvijeniji startupi iz inkubatora osnovanih od strane lokalnih samouprava dobivaju pristup proširenom kurikulumu, mentorstvu i prilikama za povezivanje</b></p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije događanja  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER)  <b>Tržišna cijena:</b> 4.000,00 EUR</p>
Održivi poslovni model: ravnoteža ponuđenog proizvoda i odredišnog tržišta (product/market fit)	ALGEBRA Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Usluga pomaže korisnicima ostvariti puni potencijal koristeći iskustvo stručnjaka EDIH-a u prilagodbi proizvoda i rješenja za definirano tržište. Naš edukacijski tim posjeduje znanje o analizi tržišta i tehničkoj analizi potrebnoj da se identificiraju preferencije, trendovi i bolne točke kupaca. Individualno pristupamo svakom polazniku, omogućujući mu da nadmaši očekivanja tržišta te da se istakne u odnosu na konkurenciju. Završetkom naše edukacije o prilagodbi proizvoda i/ili rješenja na tržištu, poduzeća će povećati svoj tržišni potencijal. Optimiranje razvoja proizvoda i marketinških alata rezultirat će većim zadovoljstvom kupaca, povećanom prodajom i većim povjerenjem u brand. Stjecanje konkurentske prednosti u digitalnom dobu moguće je putem našeg prilagođenog pristupa i ostvarivih uvida.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća  <b>Dinamika davanja usluge:</b> na zahtjev  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER)  <b>Tržišna cijena:</b> 1.950,00 EUR</p>

Korištenje AI alata za povećanje produktivnosti	ALGEBRA Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Suvremene usluge zahtijevaju kontinuiranu podršku korisnicima, što može biti izrazito skupo za mnoge organizacije. Korištenje alata temeljenih na umjetnoj inteligenciji (AI) može biti presudno za uspjeh i povećanje poslovne učinkovitosti. Automatizacija ponavljajućih zadataka, poticanje kreativnosti, pojednostavljenje istraživanja tržišta i oslobađanje dragocjenog vremena povećat će učinkovitost organizacija. Naš edukacijski program prilagođen je kako bi potaknuo produktivnost sudionika, eliminirajući dosadne i ponavljajuće zadatke, oslobađajući njihov kreativni potencijal i omogućavajući im učinkovitu primjenu AI alata. Kroz naš program sudionici će steći vještine primjene AI tehnologija u svakodnevnim zadacima, optimizirajući poslovne procese i povećavajući učinkovitost tima. Posebno ističemo upotrebu velikih jezičnih modela (LLM-ova) i njihovu transformacijsku ulogu na mogućnosti organizacija.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> u skladu s dinamikom organizacije edukacija  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije  <b>Tržišna cijena:</b> 2.250,00 EUR</p>
Digitalni alati za podatkovnu analizu za MSP-ove	ALGEBRA Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>U suvremenom poslovnom okruženju korištenje podataka i njihova interpretacija od ključne su važnosti. Oni koji ne sudjeluju u efikasnom upravljanju podacima riskiraju da postanu nevidljivi. Ovaj program edukacije posebno je osmišljen kako bi sudionicima pružio vještine korištenja podataka u svrhu informiranog donošenja odluka. Pokrivamo cjelokupni životni ciklus podataka, od prikupljanja do organizacije, što rezultira stvaranjem kvalitetnih izvještaja koji pomažu pri brzom i preciznom donošenju odluka. Prepoznavanje važnosti snažne online prisutnosti i proaktivnog angažmana ključno je za postizanje uspjeha u upravljanju proizvodima i uslugama.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća  <b>Dinamika davanja usluge:</b> u skladu s dinamikom organizacije edukacija  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER)  <b>Tržišna cijena:</b> 2.050,00 EUR</p>
Podizanje razine poslovno-tehničkih kapaciteta za kvalitetnije tržišno pozicioniranje	ALGEBRA Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>U doba ubrzanog razvoja tehnologije, mala i srednja poduzeća kao glavni element (mala poduzeća) ili okosnicu razvoja (srednja poduzeća), rade na idejama koje imaju potencijal disruptirati postojeću tržišnu ponudu (biti jeftinije, efikasnije ili lakše dostupne) ili pak stvoriti potpuno novi tržišni segment. Na tom putu tvrtke moraju naučiti kako generirati ideje, kako odabrati onu/one ideje koje mogu dati najveći doprinos, kako formirati i raditi u timu te kako planirati resurse za dalji</p>

		<p>razvoj. Obzirom ideje mogu biti vrlo različite, različit je i pristup koji je potrebno primijeniti. Cilj ove usluge je pripremiti malo poduzeće ili projektno orijentirani tim za klutiviranje procesa od ideje do tržišta odnosno maksimiziranje tržišnog efekta za ideje koje se u tom procesu potvrde kao najprikladnije. Prikladna je timovima koji imaju poslonu ideju i teže unarpedenju poslovno-tehničkih procesa i kapaciteta te tmovima koji su zaduženi za upravljanje idejama i njihovo uobličavanje u proizvode i usluge. Posebna se pažnj aposvećuje sinergiji resursa koje tvrka ima a bazirano na bogatom iskustvu instruktora.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća  <b>Dinamika davanja usluge:</b> u skladu s dinamikom organizacije edukacija  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER)  <b>Tržišna cijena:</b> 4.050,00 EUR</p>
Akademija za razvoj poslovne strategije	HAMAG-BICRO Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Akademija za razvoj poslovne strategije specijalizirana je edukacija osmišljena da pruži vještine potrebne za kreiranje i provedbu učinkovitih poslovnih strategija. Kroz praktičan pristup, mentorstvo i stručne resurse sudionici stječu uvide u strateško planiranje, analizu tržišta, upravljanje financijama, upravljanje inovacijama, vodstvo i načine globalnog širenja poslovanja. Akademija nudi fleksibilne formate učenja, uključujući radionice uživo, online tečajeve, certifikacijske programe i individualno savjetovanje. Edukacija je korisna kako osnivačima startupova, tako i rukovodećem kadru i poslovnim stručnjacima, a sudionicima omogućava stjecanje alata i znanja za poticanje održivog rasta i konkurentске prednosti njihovih organizacija.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća  <b>Dinamika davanja usluge:</b> u skladu s dinamikom organizacije edukacija  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER)  <b>Tržišna cijena:</b> 1.000,00 EUR</p>
Edukacija o računarstvu visokih performansi (osnovna)	SRCE Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Usluga pruža korisnicima edukacije o ključnim aspektima, prednostima i praktičnim načinima korištenja naprednog računarstva i HPC tehnologije, na osnovnoj razini. Predavanja i radionice obuhvaćaju znanja o:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• prednostima tehnologije naprednog računarstva</li> <li>• arhitekturi i specifikacijama različitih HPC resursa</li> <li>• korištenju HPC/HPDA/AI tehnologija</li> <li>• dostupnim HPC resursima i pripremi pristupa</li> </ul>

		<p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije edukacija  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije  <b>Tržišna cijena:</b> 541,00 EUR</p>
Edukacija o računarstvu visokih performansi (napredna)	SRCE Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Usluga pruža korisnicima edukacije o ključnim aspektima, prednostima i praktičnim načinima korištenja naprednog računarstva i HPC tehnologije, na naprednoj razini. Predavanja i radionice obuhvaćaju znanja o:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• radu s web aplikacijom za pristup resursima</li> <li>• načinu pohrane i pripreme podataka za obradu, odabiru programskog okruženja, izvršavanje korisničkih aplikacija kroz sustav za upravljanje poslovima, te praćenje izvršavanja aplikacija i rada računalnih čvorova.</li> <li>• mogućnostima provjere koncepta i testiranja-prije-ulaganja s HPC resursima</li> </ul> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije edukacija  <b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije  <b>Tržišna cijena:</b> 541,00 EUR</p>
Implementacija upravljanja sektorski specifičnim znanjem	INFODOM Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Edukacija obuhvaća prilagođeni pristup implementaciji upravljanja znanjem (Knowledge Management, KM) u organizaciji, a usmjerena je na specifične potrebe određenog sektora (industrije), sukladno interesima sudionika. KM segmenti sadrže svjetske referentne modela i standarde, regulatorne okvire i komponente strategije specifične za određeni sektor. Sudionici će se baviti programima provedbe strategija, mogućnostima financiranja, uvidima u usporednu analizu (benchmarking) i statističkim podacima. Program naglašava najbolje prakse, stečena iskustva i dijeljenje znanja kako bi se potaknulo kontinuirano poboljšanje. Integracijom ključnih alata upravljanja znanjem poduzeća mogu potaknuti inovacije, povećati svoju učinkovitost i održati konkurentsku prednost unutar svojeg sektora.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije  <b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije edukacija</p>

		<p><b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije</p> <p><b>Tržišna cijena:</b> 700,00 EUR</p>
Okvir za razvoj novih pametnih digitalnih usluga	INFODOM Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Edukacija je usmjerena na razvoj pametnih digitalnih proizvoda i usluga koristeći IT4IT standard (OMG Group) kao referentni okvir. IT4IT okvir pruža sveobuhvatnu metodologiju upravljanja cjelokupnim životnim ciklusom digitalnih i pametnih proizvoda, osiguravajući učinkovitu i djelotvornu isporuku usluga. Modul uključuje model samoprocjene zrelosti koji ocjenjuje pet ključnih dimenzija: digitalnu, otvorenu, virtualnu, agilnu i pametnu sposobnost, a posebno je prilagođen malim i srednjim poduzećima (SME) te organizacijama javnog sektora (PSO). Korištenjem znanja iz javno dostupnih repozitorija, program priprema sudionike za dizajniranje i implementaciju naprednih digitalnih usluga u privatnom i javnom sektoru. Pruža strukturiran i sveobuhvatan pristup kreiranju inovativnih digitalnih rješenja, pružajući organizacijama alate za poticanje transformacije i konkurentnosti u digitalnom dobu.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije</p> <p><b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije edukacija</p> <p><b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije</p> <p><b>Tržišna cijena:</b> 700,00 EUR</p>
Kompetencije i alati za moderne menadžere u doba digitalnog poslovanja i umjetne inteligencije	INFODOM Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Kroz program edukacije moderni menadžer upoznat će se s ključnim kompetencijama i alatima koji će mu olakšati snalaženje u složenom procesu donošenja odluka temeljenih na podacima u doba umjetne inteligencije. Sudionici će razviti vještine kako na učinkovit način pristupati, analizirati i koristiti različite izvore informacija – od osnovnih funkcija, poput istraživanja strukturiranih podataka i dohvaćanja sadržaja, do naprednih mogućnosti, poput unakrsnog povezivanja više izvora podataka, integracije uvida te korištenja analitičkih alata temeljenih na umjetnoj inteligenciji. Program također obuhvaća najbolje prakse u zaštiti podataka, upravljanju profilima i kolaborativnoj razmjeni uvida, osiguravajući menadžerima korištenje informacija na strateški način u cilju poticanja inovacija i donošenja informiranih odluka u poslovnom okruženju vođenom umjetnom inteligencijom.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije</p> <p><b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije edukacija</p>

		<p><b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije</p> <p><b>Tržišna cijena:</b> 750,00 EUR</p>
Upravljanje procesom ko-kreacije inovacija kroz projektnu kolaboraciju s istraživačkom zajednicom	INFODOM Razvoj vještina i osposobljavanje	<p>Program educira poduzeća kako učinkovito upravljati procesom zajedničkog stvaranja inovacija u suradnji s istraživačkom zajednicom kroz kolaborativne projekte financirane iz javnih ili privatnih izvora. Program je usklađen sa standardom CEN 16555 za upravljanje inovacijama te ima za cilj poboljšati spremnost i zrelost poduzeća za suradnju s istraživačima. Kroz strukturirana partnerstva poduzeća imaju priliku steći ekspertizu potrebnu za poticanje inovacija i razvoj konkurentnih rješenja za tržište temeljenih na rezultatima istraživanja.</p> <p><b>Ciljana skupina:</b> mala i srednja poduzeća; javne institucije</p> <p><b>Dinamika davanja usluge:</b> sukladno dinamici organizacije edukacija</p> <p><b>Troškovi za korisnike:</b> besplatno za mala i srednja poduzeća (u skladu s čl. 28 GBER); besplatno za javne institucije</p> <p><b>Tržišna cijena:</b> 700,00 EUR</p>