

IZVJEŠĆE O POSLOVANJU

Poduzetničkog inkubatora BIOS d.o.o.

2016. godina

Poduzetnički inkubator BIOS d.o.o. • J. J. Strossmayera 341, Osijek
tel. +385 31 209955 • fax +385 31 209956 • OIB 21055328609 • PDV ID. BR. HR21055328609 •
web www.inkubator.hr

Registriran kod Trgovačkog suda u Osijeku • MBS 030033658 • IBAN: HR5223600001102301420
(Zagrebačka banka d.d.) • Temeljni kapital 270.000,00 kn uplaćen • Član uprave Jean-Pierre Maričić

1. Misija i vizija, ciljevi, aktivnosti, registracija, vlasnička struktura i organi BIOS-a

1.1. Misija i vizija

Misija: Podupirati razvoj malog i srednjeg poduzetništva kroz osiguravanje poslovnog prostora i pružanje poslovnih i drugih usluga u najkritičnijim fazama razvoja poduzeća i na taj način sudjelovati u gospodarskom razvoju područja i smanjenju nezaposlenosti u regiji.

Vizija: Kreirati poticajni i inovativni tehnološki ekosustav u suradnji sa svim ostalim dionicima kojim bi sudjelovali u ekonomskom i društvenom razvoju Slavonije i Baranje.

1.2. Ciljevi poduzetničkog inkubatora

- sudjelovati u ekonomskom razvoju regije
- promovirati lokalno poduzetništvo i pomoći u razvoju novih poduzeća
- povećati broj poduzeća koja opstaju na tržištu
- smanjiti vjerojatnost propasti start-up tvrtki
- smanjiti vrijeme potrebno za osnivanje i rast poduzeća i učiniti ove procese troškovno efikasnijim
- pružati poslovne, tehničke, obrazovne i druge usluge klijentima inkubatora i malim i srednjim poduzetnicima u regiji
- poticati inovativnost i razvoj novih tehnologija
- poticati komercijalizaciju znanstvenih istraživanja
- smanjiti stopu nezaposlenosti i zadržati kvalificiranu radnu snagu u zemlji

1.3. Glavne aktivnosti poslovnog inkubatora

- subvencionirani zakup poslovnog prostora
- pružanje savjetodavne i organizacijske pomoći
- poduzetnička i tehnološka edukacija
- prijenos znanja i tehnologije
- usluge poslovnog planiranja i razvoja
- istraživanje tržišta i promocija
- razvoj poslovnih vještina
- edukacija o zaštiti intelektualnog vlasništva
- savjetodavna pomoć pri ISO certificiranju
- prezentacija stanara na sajmovima
- umrežavanje poduzetnika
- pružanje dodatnih usluga klijentima (web design, grafičke usluge i sl.)
- besplatan brzi Internet pristup
- korištenje servera
- najam konferencijske prostorije i audio vizualne opreme
- korištenje telefaksa i uređaja za kopiranje
- računovodstvene i pravne usluge
- administrativne usluge
- predstavljanje stanara na portalu www.inkubator.hr

1.4. Podaci o registraciji

Podaci o registraciji Poduzetničkog inkubatora BIOS d.o.o. na dan 31.12.2016. su slijedeći:

Matični broj: 030033658

OIB: 21055328609

Registarski sud: Trgovački sud u Osijeku

Tvrtka: PODUZETNIČKI INKUBATOR BIOS d.o.o. za istraživanje, razvoj i ostale poslovne djelatnosti

Skrraćena tvrtka: PODUZETNIČKI INKUBATOR BIOS d.o.o.

Sjedište: Osijek, J.J. Strossmayera 341

Pravni oblik: društvo s ograničenom odgovornošću

1.5. Vlasnička struktura

Na dan 31.12.2016. temeljni kapital Društva iznosi 270.000,00 kn i u 100% je vlasništvu Grada Osijeka.

1.6. Organi Poduzetničkog inkubatora BIOS d.o.o.

Organi Društva su Skupština Društva i Uprava.

Skupština

Predsjednik Skupštine društva je gradonačelnik Grada Osijeka Ivan Vrkić.

Član skupštine za svoj rad ne prima novčanu naknadu.

Uprava

Upravu Poduzetničkog inkubatora BIOS d.o.o. čini direktor Društva – Jean-Pierre Maričić.

2. Stanari Poduzetničkog inkubatora BIOS

Poduzetnički inkubator BIOS je namijenjen svim poduzetnicima početnicima koji obavljaju proizvodnu i razvojno-proizvodnu djelatnost te onima koji obavljaju djelatnost ili razvijaju projekt iz područja ICT-a, multimedije, digitalne grafike, biotehnologije, elektrotehnike, elektroničkog poslovanja, odnosno koriste inovativan koncept poslovanja. Navedena poduzeća trebaju posjedovati potencijal za otvaranje novih radnih mjesta. Tijekom 2016. BIOS je primio 10 novih stanara, a 9 stanara je izašlo iz inkubatora. Na kraju 2016. godine inkubator je bio popunjen 96%.

Popis stanara BIOS-a na dan 31.12.2016:

R.br.	Naziv Stanara	Djelatnost prema NKD-u
1	AUDEO, vl. Željko Pavić i Krunoslav Vukelić	istraživanje tržišta i ispitivanje javnoga mnijenja
2	ALPHA SCORE d.o.o.	izrada i upravljanje bazama podataka
3	CENTAR ZA PODUZETNIŠTVO	organiziranje savjetovanja, predavanja, seminara, radionica i drugih stručnih skupova o problemima poduzetničkog poslovnog ponašanja
4	DANIELI - SYSTEC d.o.o.	proizvodnja opreme za kontrolu industrijskih procesa
5	ICT MEDIA, vl. Filip Tomašić	savjetovanje u vezi s računalima
6	S.E.G. INŽENJERING d.o.o.	projektiranje, proizvodnja, ugradnja i održavanje inteligentnih prometnih sustava
7	CERTIFIKAT d.o.o.	proizvodnja pomoćnih dijagnostičkih sredstava
8	BETAWARE d.o.o.	izrada web stranica i internetskih portala
9	Pučko otvoreno učilište Mentor	srednjoškolsko obrazovanje odraslih - programi za stjecanje stručne spreme, programi prekvalifikacije i programi osposobljavanja i usavršavanja
10	ASIO d.o.o.	proizvodnja i projektiranje opreme za pročišćavanje vode
11	S LINK obrt za računalne djelatnosti, vl. Vedran Stapić, Mihael Bečeheli i Mario Relatić	računalno programiranje
12	MEDIA ORTAK obrt za reklamu, vl. Domagoj Šuster i Matija Pavković	internetski portali
13	PODUKA zadruga za poduku i savjetovanje u poduzetništvu	poduka i savjetodavna djelatnost iz oblasti poduzetništva
14	MB-STROJOMETAL j.d.o.o.	proizvodnja, ugradnja i održavanje (servisiranje) metalnih konstrukcija i njezinih dijelova
15	ATIKA PROJEKTI d.o.o.	građenje, poslovi projektiranja i stručni nadzor gradnje
16	Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek	znanstvenoistraživački rad u srodnim i elektrotehnici gravitirajućim znanstvenim poljima
17	MEGAMONT d.o.o.	proizvodnja PVC stolarije
18	Ermis j.d.o.o.	proizvodnja opreme za dječja igrališta
19	ATIKA INTERIJERI j.d.o.o.	proizvodnja namještaja
20	BAMBOO LAB d.o.o.	web aplikacije i aplikacije za mobilne uređaje
21	ADACTA d.o.o.	MS Dynamics NAV implementacija
22	Inovativni trendovi d.o.o.	računalno programiranje

23	Prvo plinarsko društvo-Informacijski sustavi d.o.o.	ostale uslužne djelatnosti u vezi s informacijskom tehnologijom i računalima
24	STATERA d.o.o.	inženjerstvo i s njim povezano tehničko savjetovanje
25	PANNONIAN GRAIN d.o.o.	ostala prerada i konzerviranje voća i povrća
26	OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE OSIJEK d.o.o.	proizvodnja električne energije
27	TELECOM HUB d.o.o.	ostale telekomunikacijske djelatnosti
28	ReForm Studio d.o.o.	arhitektonske djelatnosti
29	UHP Digital d.o.o.	računalno programiranje
30	SEDAM IT d.o.o.	ostale uslužne djelatnosti u vezi s informacijskom tehnologijom i računalima
31	Prototyp d.o.o.	računalno programiranje
32	Spotter j.d.o.o.	računalno programiranje
33	Capital Hook j.d.o.o.	inženjerstvo i s njim povezano tehničko savjetovanje
34	Pointers d.o.o.	obrada podataka, usluge poslužitelja i djelatnosti povezane s njima
35	KMZ-Elektro d.o.o.	elektroinstalacijski radovi
36	Agroklub d.o.o.	internetski portali
37	Mediator Group d.o.o.	djelatnosti agencija za privremeno zapošljavanje
38	Pitaya Solution d.o.o.	proizvodnja ostalog namještaja
39	Sartura d.o.o.	računalno programiranje
40	OSCAR design vl. Vladimir Cimeša	proizvodnja gotovih tekstilnih proizvoda, osim odjeće

Stanari inkubatora na dan 31.12.2016. godine zapošljavali su ukupno 151 djelatnika.

Osim navedenih tvrtki stanar inkubatora od 2016. godine je i Studentski inkubator Osijek – Inkubator za mlade (SIOS) koji je rezultat projekta koji je provodio Ekonomski fakultet u Osijeku u partnerstvu sa Poduzetničkim inkubatorom BIOS, Centrom za poduzetništvo Osijek i drugim partnerima, a rezultati projekta ostali su kao potpora studentima i nezaposlenim mladim osobama u pokretanju vlastitog poduzetničkog poduhvata ili pomoć kod zapošljavanja.

3. Aktivnosti Poduzetničkog inkubatora BIOS u 2016. godini

Poduzetnički inkubator BIOS, sukladno misiji i ciljevima zbog kojih je osnovan svojim stanarima pruža organizacijsku i savjetodavnu pomoć, administrativne usluge, pomoć pri sastavljanju prijavne dokumentacije za određene programe i poticaje. Osim toga djeluje i na promocija poduzetništva i umrežavanje poduzetnika (kroz organiziranje i sudjelovanje na konferencijama, projektima i sl.).

Poduzetnički inkubator BIOS organizira individualne sastanke sa svim stanarima, kako bi sa svakim stanarom mogao proučiti poslovanje stanara i način na koji mu inkubator može pomoći te dobiti povratnu informaciju o svojim uslugama. Naravno, BIOS uvijek stoji na raspolaganju stanarima za besplatan razgovor i savjet. BIOS organizira i stručne seminare za svoje klijente. Također, BIOS svojim stanarima subvencionira zakonom propisane tečaje zaštite na radu i zaštite od požara te tečaj prve pomoći.

Poduzetnički inkubator BIOS svoje stanare promovira preko svoje web i Facebook stranice i u svim medijskim prilikama. Promidžbene aktivnosti imaju izniman značaj za poduzetnike početnike, kojima je jako potrebna medijska pozornost, koja stvara nove klijente, ali koja iziskuje i velike novčane izdatke. Pretplatom na stručne časopise i poslovne baze podataka, Poduzetnički inkubator BIOS pomaže svojim stanarima u informiranju te im pomaže pristupiti podacima o partnerima s kojima posluju.

Poduzetnički inkubator BIOS je svjestan da inkubator treba poduzetnicima pružiti optimalan prostor za razvoj, ali i da naglasak treba biti na kvaliteti i rasponu usluga poslovne podrške koja se pruža stanarima. Zato Poduzetnički inkubator BIOS nudi i kvalitetnu poduzetničku edukaciju, čime povećava konkurentnu sposobnost svojih stanara. Poduzetnički inkubator BIOS u suradnji sa svojim partnerima organizira razne seminare i radionice prilagođene fazi razvoja poduzetnika, ali omogućuje svojim stanarima i konzultacije u segmentima poslovanja koji su njima posebno važni, odnosno u kojima trebaju posebnu pomoć, posebno u vidu edukacije na temu pripreme projektnih prijedloga i metodologije pisanja za EU natječaje te izradu poslovnog plana u suradnji s Centrom za poduzetništvo Osijek. Kroz suradnju sa znanstvenim institucijama i BICRO-om, Poduzetnički inkubator BIOS pomaže prijenos tehnologije, odnosno komercijalizaciju istraživanja.

Osim rada sa stanarima koji imaju iznajmljeni prostor u inkubatoru Poduzetnički inkubator BIOS aktivno promiče poduzetništvo kroz potporu poduzetnicima i potencijalnim poduzetnicima putem virtualnog inkubatora i co-working prostora.

Usluge koje virtualni inkubator pruža su:

- Usluga poslovne registracije za korisnike
- Upravljačka ploča (web portal) za korisnike virtualnog inkubatora
- Pristup BIOS zajednici, povezivanje svih stanara
- Povezivanje za drugim interesnim organizacijama (udruge IT stručnjaka MS zajednica, Osijek Software City, Open Source)
- Mogućnost pronalaska poslovnih partnera
- Smanjenje troškova poslovanja
- On-line komunikacija stanara
- Edukacije (pristup on-line seminarima koji će se održavati u BIOS-u te mogućnost pregleda i preuzimanja seminara na vlastito računalo).

Co-working prostor je prilagođen informatičkim i sličnim djelatnostima, čime je osigurana infrastruktura za rad te uvjeti za razvoj novih projekata. Prostor ima 30 radnih jedinica, a korisnici, prvenstveno informatičke tvrtke, na raspolaganju imaju stol, stolicu i besplatan brzi Internet. Nesmetan pristup osiguran je i osobama s invaliditetom.

Co-working prostor namijenjen je različitim vrstama samostalnih profesionalaca koji više svoje ideje i projekte ne moraju osmišljavati i na njima raditi u kafićima ili po stanovima. Za sve korisnike co-working prostora postavljena su i pravila ponašanja te zid članova na kojemu će moći ispisivati imena članova i područja njihova interesa radi bržeg stvaranja zajednice i profesionalne suradnje.

U nastavku su prikazani detaljnije ostale aktivnosti i projekti Poduzetničkog inkubatora BIOS.

3.1. Seminari za stanare inkubatora

Tijekom 2016. godine Poduzetnički inkubator BIOS je organizirao seminare i radionice za stanare i ostale poduzetnike:

- Osposobljavanje - zaštita na radu, prva pomoć i zaštita i zaštita od požara - u 2016. godini nastavili smo sa redovnim osposobljavanjem za sve nove djelatnike naših stanara, kao i za nove stanare inkubatora
- „Kako poslovati na američkom tržištu i savjeti za poduzetnike“ koji je održala Esther Joy King, zaposlena u Odjelu za gospodarstvo države Illinois (SAD) kao direktorica za poduzetništvo, inovacije i tehnologije, a djelovala je širom svijeta pomažući i pokrećući različite poduzetničke i infrastrukturne projekte. Magistra prava iz Chicaga s bogatim poslovnim iskustvom održala je predavanje o načinima poslovanja na američkom tržištu te pružila polaznicima radionice niz korisnih savjeta kako svoje usluge i proizvode plasirati na veliko tržište SAD-a.
- Predstavljanje projekta Poduzetničkog kapitala za inovacije i poduzetništvo – Projektna komponenta II: Fond za poticanje ulaganja u kapital u ranoj fazi financiranja (Seed Co-investment Fund) financiranog zajmom Svjetske banke koji je u Poduzetničkom inkubatoru BIOS predstavio Nikola Dulčić, voditelj projekta Poduzetničkog kapitala za inovacije i poduzetništvo HAMAG Bicro agencije
- Prijava na natječaj e-impuls – besplatna radionica za sve stanare inkubatora i druge zainteresirane poduzetnike

Uz ove radionice i edukacije udruga Osijek software city u prostorima inkubatora organizira tjedne radionice CodeCamp koje su namijenjene IT stručnjacima i na kojima mogu sudjelovati svi stanari inkubatora.

Svi stanari redovito dobivaju informacije o brojnim seminarima koji se održavaju u konferencijskoj dvorani Poduzetničkog inkubatora BIOS, ali i u Hrvatskoj, a Poduzetnički inkubator BIOS im subvencionira trošak edukacije.

3.2. Projekt: DORIBIS Network

Projekt DORIBIS koji je započeo u 2014. godini, završen je u 2016. godini. Uz adaptirani i opremljeni prostor u prizemlju objekta A i radionice koje su financirane iz ovog projekta u projektu DORIBIS network izgrađen je i objekt tehnološkog inkubatora u Donjem Miholjcu. 22.2. održana je u Poduzetničkom inkubatoru BIOS završna konferencija projekta.

3.3. Projekt Poljoprivredni inkubator DRENOVCI

Projekt Poljoprivredni inkubator Drenovci u kojem Poduzetnički inkubator sudjeluje kao partner, tj. kao voditelj projekta u provedbenom timu provodio se tijekom 2016. godine. Završeni su građevinski radovi na izgradnji dva objekta (upravna zgrada za konferencijskom dvoranom i dvoranom za sastanke, kao i proizvodna zgrada), kao i opremanje objekata (namještajem, audio i video opremom i proizvodnim trakama za proizvodnju proizvoda od brašna i preradu voća i povrća), ugovoreni podizvođač – Prehrambeno tehnološki fakultet u Osijeku proveo je obuku osoba iz inkubatora i pripremio nekoliko tradicijskih recepata za proizvodnju. 1.9. svečano je otvoren Poljoprivredno poduzetnički inkubator Drenovci.

3.4. Nacionalno studentsko startup natjecanje

Poduzetnički inkubator BIOS d.o.o. sudjelovao je kao partner na projektu „**Nacionalno studentsko startup natjecanje – poticanje poduzetničke kulture te pozitivnog odnosa prema cjeloživotnom učenju**“ **sufinanciran iz Europske unije, Europskog socijalnog fonda 2007.-2013.** Projekt je bio namijenjen studentima do 29 godina koji pohađaju visokoškolske obrazovne ustanove u četiri najveća grada: Osijek, Rijeka, Split i Zagreb.

Cilj projekta je bilo poticanje inovativnog poduzetništva među studentskom populacijom tehničkih (ICT) i ekonomskih smjerova, te promicanje potrebe cjeloživotnog učenja kroz nacionalno studentsko startup natjecanje.

Partneri u projektu su, osim BIOS-a bili: Poduzetnički inkubator ZIP d.o.o. , Sveučilište u Splitu – Ured za transfer tehnologije, te STEP RI znanstveno-tehnološki park Sveučilišta u Rijeci koji imaju respektabilno iskustvo u organizaciji i provedbi startup natjecanja velikog regionalnog i nacionalnog značaja.

Finale Nacionalnog studentskog startup natjecanja održano je 9. ožujka 2016. godine u ZIP – Zagrebačkom inkubatoru poduzetništva. Na natjecanje se prijavilo sveukupno 87 projekata u kojima je sudjelovalo 148 studenata. Do finala je došlo 16 projekata (5 timova iz Zagreba, 5 timova iz Rijeke, 4 tima iz Splita te 2 tima iz Osijeka).

3.5. X međunarodna konferencija o poduzetništvu „Inovativnost i konkurentnost kao pokretači razvoja“

25. i 26. studenog održana je jubilarna X. Međunarodna konferencija o poduzetništvu na temu „Inovativnost i konkurentnost kao pokretači razvoja“ u organizaciji Poduzetničkog inkubatora BIOS i Centra za poduzetništvo Osijek. Konferencija je okupila 150 sudionika iz cijele Hrvatske, najvećim dijelom djelatnika potpornih institucija i poduzetnika.

Predavanja je otvorio Damir Sabol, osnivač Iskon interneta i vlasnik i osnivač tvrtke photoMath koja je izradila aplikaciju za rješavanje matematičkih zadataka. Damir Sabol predstavio je sudionicima konferencije svoja iskustva u poduzetništvu. Uz priču o razvoju svoje poduzetničke ideje Damir Sabol sudionicima konferencije ponudio je nekoliko preporuka koje su važne za uspješno bavljenje poduzetništvom. Ivan Karežić iz tvrtke Rimac automobili upoznao je sudionike konferencije s važnosti koju imaju istraživanja i razvoj u automobilskoj industriji na primjeru istraživanja i inovacija koja se provode u tvrtki u kojoj je zaposlen od 2011. Tvrtka Rimac automobili bavi se proizvodnjom električnih automobila i bicikala koji su po svojim performansama u vrhu o odnosu na konkurenciju, a osnovni prihodi tvrtke dolaze od prodaje inovativnih dijelova za električna vozila drugim industrijama. Prvi blok predavanja završio je Ivo Špigel, autor knjige „The European Startup Revolution: Interviews With European Entrepreneurs“ koji je okupljenima predstavio iskustva brojnih europskih startup poduzetnika koje je upoznao i intervjuirao u pripremama za pisanje svoje knjige. Inovativnost tih poduzetnika omogućila im je da u kratkom roku svoje ideje i projekte pretvore u ozbiljne komercijalne poslovne poduhvate ponekad uz dodatno financiranje iz raznih fondova, a ponekad i bez dodatnog financiranja.

Drugi blok predavanja otvorio je Matija Kopic, osnivač Farmerona koji je govorio o iskustvima razvoja tvrtke na globalnom tržištu. Matija je okupljenima ispričao na koji je način povezo dvije, na prvi pogled nespojive djelatnosti – poljoprivredu i IT te kako je svoju ljubav prema farmama, a koja je nastala kao rezultat obiteljskog posla, pretvorio u vrlo unosan posao, danas prepoznat diljem svijeta, budući da tvrtka Farmeron, osim u Hrvatskoj, posluje i u Sjedinjenim Američkim Državama. Zrinka Vlašić, marketing/sales manager u obiteljskoj tvrtki predstavila je Air Pannonia koja se bavi medicinskim prijevozom putnika, a svoje poslovanje lagano usmjeravaju i prema medicinskom turizmu koji je u Hrvatskoj još uvijek u povojima. Godine 1995. tvrtka pokreće pilotsku školu te proširuje svoje područje djelovanja, dok 2014. započinje djelatnost VIP i medicinskog prijevoza bolesnika, a danas u suradnji s brojnim bolnicama diljem Hrvatske i svijeta, radi na spašavanju života prijevozom putnika te organa za transplantaciju. Na samom kraju, Srđan Kovačević, iz tvrtke Reaktor R&D & Innovation Lab, je predstavio izvore financiranja dostupne startupima u Republici Hrvatskoj. On je sudionicima pojasnio mogućnosti financiranja ideja, ističući potencijalne probleme kreditiranja poduzetnika, iz perspektive osobe koja je radila u bankarskom sustavu. Srđan se tijekom predavanja usmjerio na financiranje sredstvima poduzetničkog kapitala te

sredstvima Europske unije koji su okupljenim poduzetnicima razjasnili mogućnosti financiranja vlastitih ideja .

Usljediła je panel rasprava koju je moderirao Ivo Špigel.

Drugi dan konferencije se održao u prostorijama Poduzetničkog inkubatora BIOS d.o.o. gdje su prisutni gosti, od kojih su veliki broj činili sadašnji i bivši stanari, mogli vidjeti prigodni film o 20 godina djelovanja BIOS-a. Podijeljene su zahvalnice osobama i institucijama koje su zaslužne za uspješan rad i razvoj inkubatora BIOS tijekom ovih 20 godina. Zahvalnice Poduzetničkog inkubatora BIOS dobili su prof.dr.sc. Slavica Singer, mr. Marijan Ožanić, Grad Osijek, Osječko-baranjska županija, Ekonomski fakultet u Osijeku, Hrvatska gospodarska komora – Županijska komora Osijek, Međunarodni centar za poduzetničke studije u Osijeku, Osijek Software City i Centar za poduzetništvo Osijek.

3.6. KulenDayz 2016.

Zajedno sa Microsoftovom zajednicom tehnoloških stručnjaka (MS Community), udrugom Osijek Software City i udrugom PMI Hrvatska BIOS je organizirao IT konferenciju KulenDayz 2016., na kojoj je sudjelovalo više od 500 sudionika. Najveća IT konferencija u ovom dijelu države odvijala se na prostoru Osječkog sajma.

Sadržaj KulenDayz podijeljen je u više tematskih cjelina: napredno programiranje, baze podataka, IT Pro, upravljanje projektima, razvoj mrežnih i mobilnih aplikacija, te dizajn, a i ove godine, drugu godinu za redom održan je i odlično prihvaćeni KulenDayz Kids – predavanja i radionice za djecu.

3.7. Suradnja sa udrugom Osijek Software City

Inkubator uz organizaciju IT konferencije i infrastrukturu za CodeCamp surađuje sa udrugom Osijek Software City i na drugim projektima. 4. i 5.3. održan je u Poduzetničkom inkubatoru BIOS Pyxie Dust – skup radionica iz STEM (znanost, tehnologija, inženjstvo, matematika) područja za djevojčice od 13 do 20 godina. Na radionicama je u BIOSu u ta dva dana sudjelovalo stotinjak djevojčica pod mentoriranjem nastavnika iz osnovnih i srednjih škola i stručnjaka iz Osijek Software Citya.

Ove godine u Poduzetničkom inkubatoru BIOS održan je i IoT Hackathon pod pokroviteljstvom tvrtke Microsoft. Radi se o natjecanju timova u programiranju senzorskih sustava koji vezu s vanjskim svijetom ostvaruju putem interneta. Microsoft Innovation Centar Osijek jedini je centar u Hrvatskoj u kojemu je održano ovo natjecanje (koje je Microsoft organizirao zajedno sa svojim partnerima u 16 država istovremeno). Hackathon je održan 23.7.

Osim toga inkubator daje infrastrukturu udruzi i za redovne sastanke i druge aktivnosti.

3.8. 007 ideas Bootcamp

12. i 13. rujna organiziran je u Poduzetničkom inkubatoru BIOS Bootcamp za sudionike koji su bili zainteresirani za razvoj hardware proizvoda i startupa. U dva dana predavanja pokrivene su teme od ciklusa razvoja proizvoda, financiranja proizvodnje, dizajna te investicija. 15 predavača prenijelo je svoja znanja i iskustva zainteresiranim sudionicima radionice. Ovaj Bootcamp održan je pod pokroviteljstvom međunarodne udruge 007 ideas istovremeno u Osijeku, Dublinu i Madridu.

3.9. Poslovna suradnja

U svrhu obavljanja svoje svakodnevnih zadaća Poduzetnički inkubator BIOS nastavio je sa intenzivnom suradnjom sa institucijama koje imaju slične ciljeve. Te institucije su Centar za poduzetništvo Osijek, Grad Osijek - Upravni odjel za programe i projekte Europske unije i gospodarstvo, Ekonomski fakultet Osijek, Poslijediplomski studij Poduzetništvo, Osječko-baranjska županija - Upravnim odjelom za gospodarstvo i

regionalni razvoj, Ministarstvo poduzetništva i obrta, Fakultet elektrotehnike, računarstva i informatičkih tehnologija u Osijeku, osnovne i srednje škole s područja Osječko-baranjske županije, Studentska udruga AIESEC (Ekonomski fakultet Osijek), Tehnologijsko-razvojni centar u Osijeku, Razvojna agencija Zagreb - Tehnološki park Zagreb, Poduzetničkim centrom Pakrac, Poduzetničko-razvojnim centrom općine Erdut, Inkubatorom Virovitica, te ostalim centrima za poduzetništvo i poduzetničkim inkubatorima na području Hrvatske.

Inkubator je i tijekom 2016. godine bio domaćin osnovnim i srednjim školama koje su se htjele upoznati sa poduzetništvom, radom inkubatora i naših stanara, delegacijama općina i gradova i drugih institucija koje su dolazile upoznati se sa aktivnostima i načinom rada inkubatora.

U sklopu projekta "Train to maintain, teach to reach - 21st century competencies" Poduzetnički inkubator BIOS posjetilo je 46 mladih osoba iz 6 različitih europskih zemalja. Njihov posjet bio je dio aktivnosti u sklopu međunarodne razmjene mladih koju je organizirao Europski dom Vukovar. Mladi su s velikim zanimanjem pratili predavanje o radu BIOS-a koje je održao Ivo Koški te su i sami izrazili želju za pokretanjem vlastitog poslovanja nakon završenog studija. Stanar BIOS-a, Željko Prša, i njegova uspješna tvrtka Jake Sharp Co su poslužili kao izvrstan primjer uspjeha jednog startupa. Željko je pružio niz korisnih savjeta i naveo sve preduvjete koje je nužno ispuniti kako bi poslovna ideja uspjela.

3.10. Pravno-ekonomska klinika

U Poduzetničkom inkubatoru BIOS i ove godine funkcionira Pravno-ekonomska klinika. Pravno-ekonomska klinika projekt je Pravnog fakulteta u Osijeku i Ekonomskog fakulteta u Osijeku. Studenti ta dva fakulteta pod mentorstvom profesora i drugih stručnjaka (odvjetnika i ekonomskih stručnjaka) pružaju besplatne pravne i ekonomske savjete poduzetnicima početnicima. Ovo je korisno i za studente koji imaju priliku svoja teoretska znanja pretočiti u praktičan rad, ali i za poduzetnike početnike koji će osnovnu pravnu i ekonomsku pomoć dobiti besplatno, a o kvaliteti te pomoći brinu mentori. Ovo je posebno korisno stanarima inkubatora, jer se klinika nalazi u prostoru inkubatora, pa im je na raspolaganju „na dohvat ruke“. Klinika radi jednom tjedno po dva sata.

3.11. Posjete inkubatoru

Tijekom 2016. godine inkubator su posjetili i upoznali se s njegovim radom, stanarima i aktivnostima predsjednica Republike Hrvatske Kolinda Grabar-Kitarović, veleposlanica Sjedinjenih Američkih Država u Republici Hrvatskoj Julieta Valls Noyes, Peter Thomas Clements zamjenik šefa misije u veleposlanstvu Ujedinjene kraljevine Velike Britanije i Sjeverne Irske. Poduzetnički inkubator BIOS predstavio se i Princu od Walesa za vrijeme njegovog posjeta Osijeku i istočnoj Slavoniji.

Osijek, 09.01.2017.

Za Poduzetnički inkubator BIOS d.o.o. Osijek

Jean-Pierre Maričić