



..... HULT Prize 2017.



From DUBAI to SAN FRANCISCO

VERN'ovi studentski timovi **Narrators** i **Brain&Brave** početkom su ožujka uspješno nastupili na regionalnim finalima ovogodišnjeg HULT Prize natjecanja u San Franciscu i Dubaiju, na kojima su ponudili svoja rješenja za uspješniju integraciju izbjeglica u novim sredinama.

Pripremio: **Vanja Koljan**

Ovogodišnje globalno studentsko natjecanje, HULT Prize 2017., održano je na temu „**Refugees - Reawakening human potential**“. Studenti iz cijeloga svijeta, među kojima i oni s najprestižnijih svjetskih sveučilišta, ali i VERN'a - jedinog predstavnika Hrvatske - imali su zadatak osmisliti društveno-poduzetničke ideje i projekte koji će doprinijeti uspješnijoj integraciji izbjeglica u društvo, povećati njihov doprinos novoj društvenoj zajednici te pozitivno utjecati na njihovo samopouzdanje i društvenu inkluziju. Na nacionalnom finalnom pitchu, koji je u prosincu održan na VERN'u, pobjedu je izborio tim **Narrators**, VERN'ovih studenata **Karla Tašlera**, **Tomislava Zvonareka**, **Jana Martinjaša** i **Ante Lovrinovića**, koji su pobjedom osvojili plasman na regionalno finale natjecanja prema vlastitom izboru - u Londonu, Dubaiju, Bostonu, Šangaju ili San Franciscu.

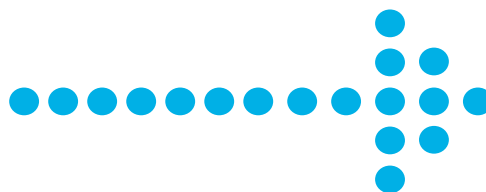
Iako su bili svjesni da će ih u Sjedinjenim Američkim Državama čekati najjača studentska konkurencija, dečki su samouvjerenom odabrali nastup u regionalnom finalu u globalnom tehnološkom središtu, San Franciscu.

Vjerovali su da imaju originalnu ideju, vrijednu predstavljanja svjetskoj javnosti te uglednim međunarodnim stručnjacima i investitorima - pokrenuti izbjeglički news portal „**Refugee Reporters**“, koji će obrađivati izbjegličke teme, ali iz perspektive samih izbjeglica, koji bi na portalu bili angažirani kao novinari, urednici i kreatori sadržaja. Ideja o portalu bila je vrlo logična: tko može pisati vjerodostojnije o problemu izbjeglištva te pristupiti toj društvenoj skupini u potrazi za dobrim temama, osim samih izbjeglica. Sam njihov angažman doprinosi i vjerodostojnosti samih priča. „Iznimno smo zadovoljni svojim nastupom u San Franciscu. Šestminutni pitch smo odradili k'o po špagi, međutim, nažalost, u glavno finale može samo jedan regionalni tim, a to ovoga puta nismo bili mi. Ipak, bez obzira na rezultat, dobili smo odličan feedback od članova žirija i brojnih stručnjaka iz cijeloga svijeta te projekt nastavljamo razvijati i dalje. Radimo na unaprjeđenju portala, edukaciji zainteresiranih izbjeglica za posao novinara te poslovnom angažmanu izbjeglica na portalu. Uspostavili smo suradnju s nekoliko organizacija koje

nam pomažu u pristupu izbjeglicama, a cilj nam je podići portal na globalnu razinu“, komentirao je voditelj tima Karlo Tašler.

Drugi VERN'ov tim, **Brain&Brave**, u sastavu **Lucija Sorić**, **Lana Šarić** i **Matej Triska**, postigao je zapažen rezultat na nacionalnom finalnom pitchu te se prijavio za nastavak natjecanja kroz zahtjevan globalni selekcijski proces organizacijskog odbora HULT Prize natjecanja, koji ih je odabrao za nastup u regionalnom finalu u Dubaiju. Iza njihove ideje „**Ayleos**“ koju su prezentirali, kako na nacionalnom pitchu u Hrvatskoj, tako i u Dubaiju pred međunarodnim stručnjacima i investitorima, krio se koncept razvoja digitalne platforme i međunarodnih poduzetničkih hubova, koji bi izbjeglicama pružali perspektive za radni angažman.

Naime, izbjeglice bi u tim hubovima razvijale proizvode koje bi putem platforme **Ayleos** prodavali na međunarodnom tržištu. Pred HULT-ovim su žirijem prezentirali svoj „nulti proizvod“ - praktični ruksak sa solarnim panelom, koji bi izbjeglicama,



a posebno mlađim dobnim skupinama, služio kao iznimno koristan gadget - primjerice punjač za elektroničke uređaje poput mobitela, tableta i sl. Nastup u dalekoj destinaciji, networking i razmjena ideja sa studentima iz cijeloga svijeta te ostvaren kontakt s utjecajnim međunarodnim stručnjacima i investitorima, svakako su bili dobitna kombinacija za ovaj zanimljiv i perspektivan projekt i njegove pokretače.

„Vrlo smo zadovoljni svojim nastupom u Dubaiju. Pitchali smo u zadanom roku i uspješno odgovorili na zahtjevna pitanja žirija, no pobijedio je studentski tim s University of Calgary, koji će se s još pet finalista u glavnom finalu boriti za nagradu od milijun dolara“, rezimirali su nam svoje dojmove Lucija, Lana i Matej.

Ovo je već treća godina zaredom kako VERN'ovi studentski timovi nastupaju u regionalnim finalima ovoga globalnog studentskog natjecanja, koje se kolokvijalno naziva i „Noblova nagrada za studente“, jer studenti predlažu rješenja za neke od najvećih globalnih izazova. Podsjetimo, uz

ovogodišnje nastupe u San Franciscu i Dubaiju, VERN'ovi su timovi prošle godine nastupili u regionalnim finalima u ta dva grada, ali i Londonu, dok je godinu prije led probio jedan VERN'ov tim nastupivši kao prvi, također u Dubaiju. VERN'ovci time pokazuju da svojim znanjima, sustavnim promišljanjem i osjećajem za društvenu korisnost, u kontinuitetu, ravnopravno konkuriraju studentima s nekih od najprestižnijih svjetskih sveučilišta.

U realizaciju HULT Prize natjecanja na VERN'u i pripremu studentskih timova od samoga je početka bila uključena i profesorica **Gordana Čorić**, koja je koristeći blagodati mobilnih aplikacija i izravno savjetovala timove u Dubaiju i San Franciscu pred završne pitcheve.

„Sudjelovanje na ovom natjecanju i rad na osmišljavanju rješenja za neke od gorućih globalnih problema, dragocjeno je iskustvo, kako za studente, tako i za VERN'. Današnje generacije mladih, kao i one koje tek dolaze, nisu krive za globalne probleme s kojima se suočavaju, pa smatram da je uloga obrazovnih institucija pomoći im i osnažiti ih za osmišljavanje učinkovitih

rješenja za te probleme. Studentima koje smo senzibilizirali za ovu temu i socijalno-poduzetničko djelovanje ponudili smo mentorsku pomoć i pomoć u networkingu, a njihova iskustva i povratne informacije s natjecanja, koristit će nam za razvoj podrške studentima koji žele razvijati društvene inovacije i socijalno-poduzetničke projekte.“, komentirala je nastupe naših studenata profesorica Čorić.

