



Obisk generalnega direktorja WIPO na Institutu "Jožef Stefan"

Zadnji septembrski ponedeljek smo na Institutu "Jožef Stefan" gostili Darena Tanga, generalnega direktorja Svetovne organizacije za intelektualno lastnino (World Intellectual Property Organization, WIPO), ki je potekal v okviru uradnega obiska Slovenije. Ta je med drugim vključeval tudi srečanja s predstavniki slovenskega političnega vrha, kolek-

tivnih organizacij, ljubljanskega tehnološkega parka ter izbranih zagonskih in inovativnih podjetij.

Na IJS ga je uvodoma sprejel direktor prof. dr. Boštjan Zalar v nadaljevanju pa si je z delegacijo ogledal laboratorije doc. dr. Matjaža Humarja in prof. dr. Mirana Čeha s predstavitev njihovega raziskovalnega dela.



Okrogla miza o intelektualni lastnini in komercializaciji z dr. Špelo Stres, LL.M, MBA, prof. dr. Gregorjem Majdičem, mag. Robertom Blatnikom (moderator), Darenom Tangom, dr. Simonom Mandljem in prof. dr. Sašom Džeroskim

V Veliki predavalnici se je pridružil okrogli mizi o intelektualni lastnini in njeni komercializaciji. Pomen področja je v uvodnih nagovorih pred razpravo poleg obeh direktorjev izpostavila tudi mag. Karin Žvokelj, direktorica Urada Republike Slovenije za intelektualno lastnino. V živahni izmenjavi mnenj in pogledov je prof. dr. Gregor Majdič, rektor Univerze v Ljubljani, izpostavil izzive raziskovalne skupnosti pri pridobivanju ustreznih finančnih sredstev za prenos inovacij in tehnologij na trg, kar je potrdil uspešni raziskovalec in podjetnik dr. Simon Mandelj, direktor podjetja GEM Motors, d. o. o., ki je že pri razvoju prototipa sodeloval z zasebnim investitorjem. Prof. dr. Sašo Džeroski, vodja Odseka za tehnologije znanja na Institutu "Jožef Stefan", se je v luči osrednje teme okrogle mize pogloblje dotaknil vloge odprtokodnih rešitev in proste dostopnosti izumov ter vloge raziskovalk in raziskovalcev pri komercializaciji. Za izvajanje vrhunskega raziskovalnega dela je na tem področju namreč treba sodelovati z drugimi strokovnjaki. S tem se je strinjal Daren Tang, medtem ko je dr. Špela Stres, LL.M, MBA, v. d. direktorice Javne agencije za znanstvenoraziskovalno in inovacijsko dejavnost Republike Slovenije, poudarila, da se trenutno v Sloveniji intelektualna lastnina in iz nje izhajajoče priložnosti še ne cenijo dovolj.

V sklepnem delu obiska sta bili razglašeni in podeljeni nacionalni nagradi WIPO za leto 2023. Prejemnik nagrade WIPO Medal for inventors je prof. ddr. Denis Đonlagič s Fakultete za elektrotehniko, računalništvo in informatiko Univerze v Mariboru za raziskovalno



Podelitev nagrad WIPO (z leve proti desni): dr. Aleš Rotar, Daren Tang, prof. ddr. Denis Đonlagič in mag. Karin Žvokelj

delo na področju laserskih diod, optičnih vlaken, senzorjev, sistemov in aparatov, podeljene patente s popolnim preizkusom ter vzpostavljene povezave z gospodarstvom. Nagrado WIPO IP Enterprise Trophy je prejelo podjetje Krka, d. d., kot eno vodilnih generičnih farmacevtskih podjetij, ki v svojem

celotnem korporativnem razvoju aktivno sodeluje z domačimi in tujimi raziskovalnimi organizacijami ter uveljavlja vlogo in pomen intelektualne z raznovrstnimi aktivnostmi. V imenu podjetja je nagrado

prevzel dr. Aleš Rotar, član uprave in direktor farmacevtskega razvoja in proizvodnje.

Robert Premk, (U-9) – Služba za projektno informatiko, organizacijo strokovnih dogodkov in konferenc, foto: Marjan Verč

Podeljene nagrade za perspektivne tehnologije in inovativnost

11. oktobra 2023 je potekala že šestnajsta Mednarodna konferenca o prenosu tehnologij (ITTTC), ki je bila letos del kampanje Evropske unije za spodbujanje valorizacije znanja ter je združila predstavnike akademske sfere in industrije z namenom okrepitve sodelovanja in prenosa inovacij iz raziskovalnih laboratorijev v industrijsko uporabo. V okviru EU

kampanje je dogodek soustvaril dr. Peter Dröll z ekipo Generalnega direktorata EK za raziskave in inovacije.

Konferenca se je, kot vsako leto, osredotočala na nove trende v prenosu tehnologij in je vključevala okroglo mizo o valorizaciji znanja, tekmovanje v predstavi-

tvah poslovnih idej za inovacijo z največjim tržnim potencialom iz javnih raziskovalnih organizacij ter predstavitve tematskih prispevkov o prenosu znanja.

Tekmovanja za inovacijo z največjim tržnim potencialom iz javnih raziskovalnih organizacij, ki ga v okviru ITTC organizirajo službe za podporo inovacijam in projektom (U7, U8 in U9), se je udeležilo šest raziskovalnih skupin, med drugim dve z IJS.

Nagrado za najboljšo inovacijo iz javnih raziskovalnih organizacij v skupni vrednosti 2.500 evrov sta prejeli dve enakovredni ekipi, od katerih je vsaka prejela polovico skupne vrednosti nagrade. Ekipa Univerze v Mariboru v sestavi doc. dr. Zoran Pučko in prof. dr. Danijel Rebolj je prejela nagrado za inovativni sistem za samodejno spremljanje gradenj WatchBuilt.

Ekipa z Instituta "Jožef Stefan" v sestavi doc. dr. Erik Zupanič in dr. Peter Jeglič pa je prejela nagrado za inovacijo *Nova platforma za proizvodnjo hladnih atomov za kvantne računalnike in kvantne senzorje*.

Uveljavljeno tekmovanje za najboljšo inovacijo bo potekalo tudi v letu 2024. Za podrobnosti lahko kontaktirate Službo za vsebinsko podporo projektom, prenos tehnologij in inovacije (U-7) na Institutu "Jožef Stefan".



Nagrajenci za najboljšo inovacijo iz javnih raziskovalnih organizacij (od leve proti desni): doc. dr. Zoran Pučko (Univerza v Mariboru) ter dr. Peter Jeglič in doc. dr. Erik Zupanič (oba IJS) v družbi dr. Špele Stres, LL.M., MBA.

Konferenčne vsebine so dostopne na spletni strani <http://itc.ijs.si>, vključno z Zbornikom letošnjih trinajstih tematskih prispevkov.

Dogodek je bil organiziran v sodelovanju med Institutom "Jožef Stefan", Ministrstvom za visoko šolstvo, znanost in inovacije ter Evropsko komisijo.

Maša Rener in Robert Premk, Služba za projektno informatiko, organizacijo strokovnih dogodkov in konferenc (U-9), foto: Marjan Verč