

Ljubljana, 14. marec 2017

SPOROČILO ZA JAVNOST

Biotehniške fakultete Univerze v Ljubljani

PODELITEV JESENKOVIH NAGRAD

Ljubljana, 14. marec 2017 – V torek, 14. marca 2017, je v Zbornični dvorani Univerze v Ljubljani potekala svečana podelitev Jesenkovih nagrad, najvišjih priznanj za pedagoške, raziskovalne in strokovne dosežke s področja biotehniških ved v Sloveniji. Slavnostni govornik na podelitvi je bil predsednik Državnega zbora RS, dr. Milan Brglez, ki je v svojem govoru izpostavil pomen biotehniških ved za napredek celotne družbe ter vlogo Biotehniške fakultete: » Jesenkove nagrade, ki nosijo ime po tem velikem Slovencu in bodo danes podeljene, predstavljajo torej veliko priznanje za izjemno pedagoško, raziskovalno in operativno delo z biotehniškega področja, nagrado za dosežke, ki so na tem področju pustili poseben pečat. Temelj razvoja družbe in s tem zagotavljanja kakovosti življenja vseh nas so zagotovo inovativni in drzni posamezniki, ki s svojimi idejami in s svojim pogumom, odkrivati neznano, spreminjajo svet na boljše. Naj ob 70. obletnici fakultete dodam, da je doseganje vrhunskih znanstvenih dosežkov možno le v razvojno usmerjenem okolju, kar Biotehniška fakulteta prav gotovo je in kar nenehno tudi dokazuje tako s svojim pedagoškim kot tudi raziskovalnim in strokovno-razvojnim delom.« Dekan Biotehniške fakultete, prof. dr. Miha Humar, je v svojem uvodnem nagovoru pozdravil vse goste, nagrajenki in nagrajenca Jesenkovih nagrad, dobitnice in dobitnike priznanj Biotehniške fakultete ter jim zaželel uspešno delo še naprej. V svojem govoru pa je izpostavil tudi 70 letnico Biotehniške fakultete: »Iskanje rešitev na izzive družbe s področja biotehniških ved je vse bolj široko, vedno bolj se zavedamo, da je področje biotehniških ved povezano s človekom in da se dotika vseh nas. Če je bil fokus raziskav in širjenja strokovnega znanja ob ustanovitvi fakultete produkcija in zagotavljanje prehranske varnosti, smo danes osredotočeni predvsem na razvoj novega znanja, varovanja naravnih virov, trajnostni razvoj in kvaliteto življenja.«

Jesenkovo priznanje za življenjsko delo je prejela prof. dr. Damjana Drobne, ki je združila različna biotehniške vede, jih povezala z nanotehnologijo ter razvila novo znanstveno smer nanobiologijo in nanotoksikologijo, zanj pa ustanovila novo raziskovalno skupino. Uspešno se povezuje z gospodarstvom in išče rešitve za njihova izzive. Prof. dr. Damjana Drobne je uspešna in med vodilnimi tudi na ravni Evropske unije, saj je njena raziskovalna skupina vključena v kar 4 velike raziskovalne projekte 7 operativnega programa in programa H2020. S svojim znanjem in izkušnjam redno prestopa meje Slovenije in Evropske unije ter sodeluje pri razvoju in napredku raziskovalnega področja tudi v tujini. Njen vpliv na Slovenijo kot družbo pa je zelo močan tudi skozi njeno pedagoško delo, njeni študentje so prejeli že več Prešernovih nagrad ter številna druga priznanja in nagrade ter so zaposleni v odličnih raziskovalnih ustanovah.

Jesenkovo nagrado za najboljšo diplomantko doktorskega študija leta 2016 pa je prejela dr. Nika Weber, ki poleg obsežne raziskave za doktorat, številnih odmevnih znanstvenih in strokovnih člankov objavljenih v priznanih revijah, nenehno išče in odkriva nova spoznanja, tudi na domači kmetiji ob 4 letni hčerki.

Jesenkovo nagrado za najboljšega diplomanta magistrskega študija v letu 2016 je prejel Miha Bahun. Nenehne izboljšave tako strokovnega znanja kot znanstvenih rezultatov ga ženejo, da je vsak dan boljši. Svojo pot po zaključenem magisteriju že nadaljuje kot mladi raziskovalec na Biotehniški fakulteti, na področju biotehnologije, ki je zelo zanimivo za industrijo.

Priznanje Biotehniške fakultete v letu 2017 so med pedagoškimi in raziskovalnimi delavci in skupinami Biotehniške fakultete prejeli prof. dr. Mihael Jožef Toman, asist. dr. Matjaž Pavlič in Inštitut za mlekarstvo in probiotiko. Posebej številčna je bila v letu 2017 skupina, ki je prejela nagrado Biotehniške fakultete za posameznike ali skupine za nepedagoško delo – sodelavke in sodelavci iz študijskih referatov in knjižnic

Za dodatne informacije in podrobnejšo predstavitev nagrajencev lahko pokličete na **G: 031 831 500** ali pišete na e pošto: **tina@publica.si**

posameznih oddelkov BF, bilo jih je kar 23, ter Ljubica Primožič Vrhovac. Med posamezniki in skupinami, ki sta prejela priznanje fakultete za posameznika ali skupino izven Biotehniške fakultete, sta podjetje Acies-Bio d.o.o. in Raziskovalna skupina prof. dr. Jerala. Priznanje fakultete so prejeli tudi diplomanti študijskih programov 1. in 2. stopnje ter starih dodiplomskih študijev, kar 13 jih je imelo povprečno oceno izpitov in vaj več kot 9,5.

Slavnostna podelitev se je zaključila z zahvalnim govorom osrednje Jesenkove nagrajenke, prof. dr. Damjane Drobne: » Nagrada je priložnost za promocijo raziskovalnega področja, ki je mlado, manj poznano. Nova tehnologija ponuja številne priložnosti za inovacije in gospodarski razvoj, hkrati pa s sabo nosi tudi veliko etično odgovornost.« Za glasbeni program sta v sodelovanju z Akademijo za glasbo poskrbeli sopranistka Gaja Sorč in pianistka Mojca Lavrenčič.