

Poročilo: Mesec znanosti 2017

Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport je v obdobju oktober 2017 – december 2017 pripravilo **devet** nacionalnih, regionalnih in mednarodnih **dogodkov**, povezanih s predstavitvijo, delom, uspehi in promocijo slovenske znanosti, njenih raziskovalk in raziskovalcev, združenih v projekt **MESEC ZNANOSTI**.

Hkrati je bilo v tem obdobju izvedenih 6 dogodkov v okviru projekta **Odlični v znanosti**, ki je eden izmed projektov Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS (**ARRS**) v okviru promocije znanosti, kjer so predstavljeni najvidnejši dosežki preteklega leta v obliki kratkih poljudnih predavanj.

Osrednji dogodek Meseca znanosti predstavlja podelitev **Zoisovih nagrad**; Zoisove nagrade za življenjsko delo, Zoisove nagrade za vrhunske dosežke, Zoisovih priznanj in Puhovih priznanj, ki veljajo za najvišja državna priznanja in nagrade za najodličnejše dosežke slovenskih znanstvenikov na področju znanstvenoraziskovalne in razvojne dejavnosti. Slavnostna podelitev je potekala v mesecu novembru, ki je mesec tako rojstva kot smrti našega velikega slovenskega razsvetljenca, mecena in naravoslovca barona Žige Zoisa. Letošnjo Zoisovo nagrado za **življenjsko delo** je prejel **prof. dr. Slobodan Žumer**, katerega raziskovalno delo sega na področje teorijske fizike mehke snovi.

Devetih dogodkov v okviru **MESECA ZNANOSTI** se je v treh mesecih udeležilo preko **1000 deležnikov**, ki so se v sodelovanju z JRC (Skupno raziskovalno središče) seznanili z vključevanjem v evropska strateška tematska partnerstva in



inicijativo Vanguard, se v Državnem zboru v okviru evropskega projekta **Znanost sreča parlament** seznanili o pomenu znanosti za gospodarsko rast države in njen razvoj.

Seznanili so se z delovanjem **CERN** (Evropska organizacija za jedrske raziskave), z namenom krepitev znanstvenega in tehničnega sodelovanja pri raziskovalnih projektih, se na **Informativnem dnevu Obzorje 2020** seznanili z vmesno evalvacijo programa, z zadnjim triletnim delovnim programom, se seznanili z ocenjevalnim procesom projektnih predlogov, prisluhnili izkušnjam prijaviteljev in namenili pričakovanjem v prihajajočem okvirnem programu. Ogledali so si tudi dva filma, dokumentarnega, o fuzijskem reaktorju ITER *Let there be light* v sodelovanju z IJS in v okviru dogodka **Znanost v filmu**, v soorganizaciji Mlade akademije ogledali odlomke iz filma *Arrival*, katere so interpretirali strokovnjaki s področja fizike, jezikoslovja in biologije. Za zaključek so na **2. simpoziju slovenskih raziskovalcev v tujini**, v sodelovanju z Društvom VTIS, preko šestih tematskih panelov prisluhnili slovenskim raziskovalkam in raziskovalcem, ki svojo raziskovalno dejavnost opravljajo na izobraževalno–raziskovalnih ustanovah v tujini.

Kljub temu, da je negotovost del znanosti, se Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport zavezuje, da bo tudi v prihodnje promoviralo znanost in opozarjalo na njen edinstven pomen v družbi, saj je vsaka investicija v znanost investicija v mlade, v napredek in v družbo znanja.

