



AJDOVŠČINA • Sunita Williams je svoj tokratni obisk Slovenije sklenila z obiskom **Univerze v Novi Gorici**

Je v vesolju mogoče preteči tudi maraton? Seveda!

Nekdanja astronautka ameriške vesoljske agencije Nasa je ta teden znova obiskala Slovenijo, domovino svojih prednikov. Po svečanem sprejemu je opravila pogovor z vodjo Centra za astrofiziko in kozmologijo, ki so ga v živo spremljali tudi študentje in zaposleni na novogoriški univerzi, po videopovezavi pa tudi dijaki srednjih šol na Goriškem in v zamejstvu.

• **KATJA ZELJAN**

“Vprašanja, ki sem jih prejela, so bila neverjetna. Bila so zelo prebojna in so zajela vse, od človeškega vidika raziskovanja vesolja do znanstvenih vidikov in vsega vmes. Na veliko vprašanj nimam odgovorov, saj nisem znanstvenica. Mislim pa, da mi ni uspelo nikogar uspatati, kar je odlično,” je svoje vtise po srečanju s številnimi študenti in dijaki včeraj strnila **Sunita Williams**, ena najuspešnejših ameriških astronautk v zgodovini.

V Slovenijo sta jo povabila podpredsednik vlade in minister za Slovence v zamejstvu in po svetu **Matej Arčon** ter podpredsednica vlade in ministrica za znanje in evropske zadeve **Tanja Fajon**. Predzadnja postaja tokratnega obiska je bila stavba **Univerze v Novi Gorici** v Ajdovščini, kjer je nekdanjo astronautko poleg ministra **Arčona** sprejel tudi **rektor Univerze v Novi Gorici** prof. dr. **Boštjan Golob**. Osrednji del dogodka je bil pogovor, ki ga je vodila prof. dr. **Andreja Gomboc** iz Centra za astrofiziko in kozmologijo in ki so se



Rektor novogoriške univerze je prepričan, da bo imel obisk astronautke izjemen motivacijski učinek na študente in profesorje.

ga udeležili dijaki, študentje in zaposleni **Univerze v Novi Gorici**, v živo pa so ga prenašali tudi za dijake srednjih šol na Goriškem in v zamejstvu. Tu je bilo izvedeti mogoče marsikaj zanimivega. “Ko iz vesolja videla tudi katero od vaših smučarskih skakalnic,” je pri-

Sunita Williams
astronavtka

“Države, ki imajo obalo, je seveda lahko prepoznati. Morje ali robovi, kjer je obala so iz vesolja zelo jasni. Zato sem lahko popolnoma natančno prepoznala, kje se nahaja Piran.”

rem bi lahko živeli, se ti zdi Zemlja naravnost popolna,” je med drugim izpostavila **Sunita Williams**. Na vprašanje, ali lahko iz vesolja prepozna Slovenijo, pa je odgovorila takole: “Države, ki imajo

obalo, je seveda lahko prepoznati. Morje ali robovi, kjer je obala, so iz vesolja zelo jasni. Zato sem lahko popolnoma natančno prepoznala, kje se nahaja Piran. Ne bi pa mogla ravno reči, da sem iz vesolja videla tudi katero od vaših smučarskih skakalnic,” je pri-

znala. Gostja je nabitno polno predavalnico navdušila (in zabavala) z zgodbami raziskovanja vesolja. Ste vedeli, da je v vesolju mogoče celo preteči maraton? Uspelo ji je namreč tudi to.

Motivacijski učinek in potencial za Slovenijo

“Prepričani smo, da bo imel ta obisk izjemen motivacijski učinek tako na naše sodelavce kot tudi študente in potencialne bodoče študente naše univerze. Za astrofiziko in vesolje danes vlada izjemno zanimanje. Kot gostitelj lahko rečem, da imamo na **Univerzi v Novi Gorici** največjo raziskovalno skupino na področju astrofizike v Sloveniji, ki dosega izjemne rezultate. So pa zaenkrat še vsi na Zenulji, nobenega še nismo poslali v vesolje,” se je pošalil **rektor** novogoriške univerze prof. dr. **Boštjan Golob**. Zadovoljen je bil tudi podpredsednik vlade in minister za Slovence v zamejstvu in po svetu **Matej Arčon**. “Na našem uradu bi radi pokazali, kakšen potencial ima Slovenija zunaj svojih meja. Tako gradimo povezovanje na različnih nivojih

s Slovenci oziroma državljani slovenskih korenin, ki živijo po svetu. Ta je naravnost izjemen potencial Slovenije in prav je, da ga izkoristimo za promocijo naše države in za promocijo medsebojnega povezovanja. Predvsem pa se mi zdi pomembno in neprecenljivo, da se gospa Williams zaveda svojih korenin,” je dejal včeraj.

Sunita Williams se je med tokratnim obiskom Slovenije mudila tudi v Nordijskem centru Planica in tamkajšnjem laboratoriju za gravitacijsko fiziologijo Inštituta Jožef Stefan, ki v sodelovanju z Eso proučuje vpliv mikrogravitacije na človeško telo. Na ljubljanskih Fakulteti za matematiko in fiziko ter **Fakulteti za strojništvo** je nagovorila študente in jim predstavila svoje izkušnje v vesolju, včerajšnji obisk pa je končala z ogledom inovativnega letalskega podjetja Pipistrel. Nek-

Sunita Williams
astronavtka

“Ko iz vesolja vidiš, da v bližini ni nobenega planeta, na katerem bi lahko živeli, se ti zdi Zemlja naravnost popolna.”

danja astronautka je Slovenijo obiskala že v letih 2009, 2013 in 2016. Še posebej je povezana z Lešami pri Trzinu, rojstnim krajem njene prababice **Marije Bohinec**. Leta 2013 ji je takratni predsednik republike **Borut Pahor** podelil posebno odlikovanje - medaljo za zasluge za izjemen prispevek k promociji znanosti med mladimi. •



Po predavanju je astronautka podelila številne avtograme.



Sunita Williams si je ogledala tudi laboratorij novogoriške univerze.