

Dnevi Jožefa Stefana v znamenju povezovanja znanosti in umetnosti

Ljubljana, 15. marca (STA) - Na Institutu Jožef Stefan (IJS) bodo prihodnji teden potekali že tradicionalni Dnevi Jožefa Stefana, prireditvev, s katero na institutu že 15 let javnosti predstavljajo svoje delo ter ga skušajo tudi približati gospodarstvu. Letošnje dneve bo v ponedeljek odprlo srečanje Znanost in umetnost - nova renesansa, s katerim želijo povezati ta dva pola, je na današnji novinarski konferenci IJS pojasnil njegov direktor Jadran Lenarčič. ***

Različne vrste intelektualcev je treba spraviti skupaj, je prepričan Lenarčič, ki v tem vidi nove možnosti. Kot pravi, imajo znanstveniki in umetniki tako različne pristope in poglede na iste stvari, da lahko ob njihovem sodelovanju nastane veliko dobrega. Kot pravi, ta ideja v svetu obstaja že nekaj časa, nihče pa se je še ni lotil v praksi. Če bo IJS to uspelo, bo Slovenija v svetovnem merilu še bolj prepoznavna. Ponedeljkovo srečanje bosta odprla Lenarčič ter predsednik Akademije znanosti in umetnosti Boštjan Žekš, poleg njiju pa bo sodeloval tudi minister za kulturo Vasko Simoniti.

V sredo bodo na IJS podelili priznanja Zlati znak Jožefa Stefana, priznanje, ki ga že 15 let podeljujejo mladim doktorandom za njihova doktorska dela. Letos so nagrade prvič strukturirali po področjih, in sicer bodo podelili eno za področje naravoslovja, eno za področje tehnike ter eno za področje ved o življenju (sem spadajo medicina in okolje), je ob tem pojasnila vodja odseka za elektronsko keramiko Marija Kosec. V ponedeljek bodo na IJS odprli tudi razstavo raziskovalnega slikarja Gustava Gnamuša, v torek bo predstojnik oddelka za fiziko na Fakulteti za matematiko in fiziko Jože Rakovec predaval o klimatskih spremembah, v sredo bo francoski znanstvenik Jacques Livage predaval o "novem področju" - o nanodelcih v biotehnologiji. V četrtek pa bo Koščeva - po besedah Denisa Arčona z odseka za fiziko trdne snovi na IJS, ki skrbi za organizacijo strokovnih predavanj na Dnevih Jožefa Stefana, vodja "najbolj živahnega" odseka na IJS, predavala o keramičnih materialih. Ker pa si na IJS prizadevajo spodbujati tudi mladino k znanstveno-raziskovalnemu delu, bodo v petek pripravili srečanje Institut, raziskovanje in kreativnost v srednji šoli, je še pojasnil Lenarčič. Evropa vidi svojo prihodnost v znanosti in tudi Slovenija pri tem ne sme zaostajati, so prepričani na IJS. Mladi, ki še niso "indoktrinirani" v znanstveni način razmišljanja in imajo v sebi veliko mero kreativnosti, lahko po prepričanju IJS prispevajo k prepoznavnosti in uveljavitvi nekaterih poklicev. Srečanja se bo udeležil tudi minister za šolstvo Milan Zver.

STA