



## INTERVJU: SANJA DAMJANOVIĆ, MINISTARKA NAUKE

# IMAMO IZUZETNE POJEDINCE, STVARAJMO TIMOVE



■ "Naša zajednica pokazuje otvorenost, konkurentnost i rezultat toga je da smo danas na naučnim mapama svijeta. Meni je puno srce kada vidim Crnu Goru na toj mapi. Ne vidite recimo, Sloveniju, ili neku drugu zemlju, a vidite našu državu. Mi imamo kapacitete, imamo izuzetne pojedince, ali moramo da gradimo izuzetne timove"

■ "Crna Gora je prva zemlja nakon članica EU koja ima Strategiju pametne specijalizacije. Najjednostavnije rečeno, to je prepoznavanje potencijala od kojih ćete, ako ih pametno iskoristite, imati benefite koji će obezbijediti ekonomski napredak. Crna Gora je kao prioritetne oblasti prepoznala održivu poljoprivredu i lanac vrijednosti hrane, održivi zdravstveni turizam, energiju i održivu životnu sredinu sa tehnološkom podrškom informaciono-komunikacionih tehnologija".

■ Preko HERIC projekta uspjeli smo da napravimo bazu naše naučne dijaspore u kojoj je sada 280 članova. Veoma nam je bilo bitno da napravimo sponu sa dijasporom, da se povežemo... U konkursima uvijek naglašavamo da je prednost ukoliko postoji saradnja sa članovima naučne i inovativne dijaspore Crne Gore, što se nadam da će postati važna poluga bržeg razvoja društva znanja kod nas.

■ Naša naučna zajednica uspjela da povuče sredstva iz EU programa Horizon 2020, iz programa Eureka... Uspjeli smo da kroz saradnju sa Međunarodnom agencijom za atomsku energiju takođe da povučemo sredstva oko milion eura, a jedan od projekata je CT za djecu. To će biti prvi takav aparat kod nas.

■ Ministarstvo pomaže našoj naučnoj zajednici da učestvuje i koristi krupne međunarodne infrastrukture. Postali smo postali punopravni član najvećeg eksperimenta u CERN-u, imamo već tim koji tamo radi... tako da država uz malu kontribuciju može da koristi infrastrukturu koja košta milijarde i milijarde eura.