



Vrhunski svjetski forenzičari ponovno u Splitu

Dionici odgovornosti iz domene poslova sigurnosti kao i kriminalističkih te forenzičnih istraživanja iz redova pravosuđa, policije, studenata forenzike u Splitu i predstavnika stručne javnosti, s posebnom su pozornošću pratili predavanja i terensku radionicu koju je predvodio jedan od vodećih američkih forenzičara, dr. Henry Lee zajedno s profesorom Draganom Primorcem

[Slobodan Marenić]

Grad podno Marjana ugostio je od 17. do 22. lipnja svjetsku znanstvenu 'kremu' s područja forenzike, antropološke genetike i individualizirane medicine, a hotel Le Meridian Lav bio je tih je dana mjestom okupljanja čak 600-tinjak sudionika i gostiju iz svih dijelova svijeta. Jedanaestu međunarodnu konferenciju ISABS 2019 (Conference on Forensic and Anthropologic Genetics and Mayo Clinic Lectures in Individualized Medicine) je tako veliki broj znanstvenika, stručnjaka i studenata iskoristio kao jedinstvenu priliku za upoznavanje s najvišim svjetskim dosezima personalizirane medicine i srodnih znanosti. Riječ je o događaju koji bionalno, od 1997. godine, priprema i održava

Međunarodno društvo primijenjenih bioloških znanosti sa sjedištem Hrvatskoj. Spomenutim Društvom predsjedava pedijatar, genetičar i forenzičar, profesor Dragan Primorac.

Dionici odgovornosti iz domene poslova sigurnosti kao i kriminalističkih te forenzičnih istraživanja iz redova pravosuđa, policije, studenata forenzike u Splitu i predstavnika stručne javnosti, s posebnom su pozornošću pratili predavanja i terensku radionicu koju je predvodio jedan od vodećih američkih forenzičara, dr. Henry Lee zajedno s profesorom Primorcem.

Dva sata predavanja dovoljna su tek za započeti razgovor o bogatom iskustvu vitalnog osamdesetogodišnjaka, koji je sa svojim timom sudjelovao u istraživanju, rekonstrukciji i rasvjetljavanju

velikog broja najtežih slučajeva iz povijesti i sadašnjosti kriminalne scene u Sjedinjenim Američkim Državama.

Scenarij i tijek terenske radionice

Zanimljivo predavanje je dodatno unaprijedila terenska radionica u kamenolomu Sveti Kajo kod Solina. Naime, na sigurnom prostoru kamenoloma, djelatnici Policijske uprave splitsko-dalmatinske, stručnjaci za eksplozive i protueksplozijsko djelovanje u koordinaciji s dr. Leejem pripremili su realističan primjer mjesta događaja nakon eksplozije i zapaljenja automobila.

Nakon kontrolirane eksplozije, na mjesto događaja kao i u stvarnom životu, dolaze vatrogasci koji svojim djelovanjem, u cilju smanjenja štete i spašavanja života



i imovine, dodatno kontaminiraju i uništavaju već eksplozijom i požarom kompromitirane tragove. Policijski službenici temeljne policije izlaze na mjesto događaja paralelno s vatrogasnom postrojbom i hitnom medicinskom službom. Policajci revno bilježe sve informacije koje će biti korisne u nastavku istraživanja, osiguravaju tragove i osiguravaju šire mjesto događaja prezentirajući odgovornost, dosljednost i usmjerenost na obavezu zadržavanja što realnije slike mjesta događaja, kao pomoć u radu ekipi tehničara i istražitelja Službe za kriminalističku tehniku PU splitsko-dalmatinske.

Na zahtjevnom terenu, razvlačenjem trake "Stop-Policija" policajci formiraju granicu iza koje počinje aktivnost forenzičara i vještaka iz Centra za forenzična ispitivanja istraživanja i vještačenja "Ivan Vučetić" iz Zagreba, za ovu priliku posebno angažiranih u prezentaciji dostignuća domaćih stručnjaka i kao potpora realizaciji radionice u uvjetima posebno složenog mjesta događaja.

Profesori i asistenti Sveučilišnog odjela za forenzične znanosti, zajedno sa studentima modula "Istraživanje mjesta događaja", odlično su se uklopili u stručni tim kojim je suvereno upravljao dr. Lee.

Korak po korak, promišljajući svaki sljedeći potez na mjestu događaja, izuzeti su tragovi zapaljive materije, eksploziva, eksplozivne naprave, biološki tragovi, iskazi svjedoka i svih koji su stigli na mjesto događaja i koji bi informacijama mogli doprinijeti rasvjetljavanju okolnosti događaja.

Dinamično događanje potrajalo je više od četiri sata, do detalja se analiziralo uskladenost procedura kriminalističke tehnike i zakonskog okvira, na terenu se propitivala domaća i praksa iz SAD-a, uspoređivali standardi i metodika istraživanja. Studenti su teoretska znanja upotrijebili praktičnim primjerima iz bogatog iskustva kriminalista i forenzičara, uz realan prikaz aktivnosti na terenu i korištenje najsuvremenije opreme na raspolaganju u MUP-u RH.

Spomenimo još kako je program ISABS konferencije u Le Meridienu svih dana obilovao predavanjima i prezentacijama uglednih znanstvenika, forenzičara i stručnjaka iz SAD-a, Kine, Hrvatske, Nizozemske, Njemačke, Švicarske, Velike Britanije, Italije, Južne Afrike, Argentine, Rusije, Danske i drugih zemalja. ■