

R E P U B L I Č K A N A G R A D A B i H

Republička 27-julska nagrada BiH dodjeljena je ove godine dvojici zaista zaslužnih muzejskih radnika koji su se svojim radom afirmirali i preko granica BiH. Nagrade su dobili dr Pavao Anđelić, viši kustos Zemaljskog muzeja u Sarajevu i Fikret Ibrahimpašić, direktor muzeja u Zenici.

Ovu informaciju donosimo sa obrazloženjima za nagrade.

Dr Pavao A n đ e l i ć sa svojim sistematskim radom na iskapanjima i naučnom obradom lokaliteta Bobovac i Kraljeva Sutjeska, stalno mjesto bosanskih vladara u XIV i XV stoljeću, doprineo je da su rješena neka od bitnih pitanja kulturne političke historije sredovjekovne Bosne. O rezultatima ovih iskapanja i o publikaciji dr Anđelića "Bobovac i Kraljeva Sutjeska" donijeli smo već ranije u Biltenu iscrpnije prikaze.

Fikret I b r a h i m p a š i ć

Nagrada se dodjeljuje za vanredne napore i zasluge za razvoj Muzeja grada Zenice. Ovaj Muzej sa preko 120 000 eksponata organizira brojne značajne izložbe, stručne i naučne simpozije, razvija bogatu izdavačku djelatnost, surađuje sa preko 400 institucija u zemlji i inozemstvu, organizira arheološka istraživanja, restauraciju spomenika kulture, prikuplja dokumentaciju o svim važnijim društvenim i kulturnim događajima u BiH, itd. Za uspješno izvođenje svih ovih i brojnih drugih aktivnosti Muzeju grada Zenice, velike zasluge ima njegov direktor F. Ibrahimpašić.

NAGRADA ZA ŽIVOTNO DJELO
AKADEMIKU MIROSLAVU TAJDERU

Na prijedlog prirodoslovnog odjela Jugoslavenske akademije znanosti i umjetnosti, Odbor za dodjelu nagrada Republičkog Savjeta za naučni rad SR Hrvatske dodijelio je nagradu za životno djelo za 1973. godinu sa područja prirodnih znanosti akademiku dr Miroslavu Tajderu, redovitom profesoru Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Možemo reći da je M. Tajder svoj znanstveni rad započeo na Mineraloško-petrografskom muzeju gdje je u zvanju kustosa službovao od 1935 do 1949. godine. Na tom je muzeju izradio i svoju doktorsku disertaciju pod naslovom: Mikrofiziografija, kemijski sastav i geneza gabroidskeg masiva Dren-Boula u Južnoj Srbiji.

Godine 1949. izabran je za profesora petrografije na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje se i danas nalazi.

Kao sveučilišni profesor stalno je u najužoj vezi i u znanstvenoj i stručnoj suradnji sa Mineraloško-petrografskim muzejem.