

# TUMAČI BAŠTINE

DANI EUROPSKE BAŠTINE

U povodu Dana europske baštine Društvo povjesničara umjetnosti Hrvatske organizira program specijaliziranih stručnih vodstava i predavanje pod nazivom Tumači baštine namijenjen široj javnosti. Bjelokosni plenarij iz 11. stoljeća, najstariji predmet u Riznici zagrebačke katedrale i Strossmayerov časoslov, jedan od najraskošnije iluminiranih rukopisa u Hrvatskoj s kraja 15. stoljeća nisu dostupni javnosti, a u ovoj prigodi će ih, u ambijentima u kojima se čuvaju predstaviti osobe koje brinu o njima. Predstaviti će se i Zbirka Vjenceslava Richtera, nekadašnji atelje, kao i atelje kipara Emila Bohutinskog kojeg je 1945. projektirao njegov brat arhitekt Gustav Bohutinsky. Industrijski projekti Lavoslava Horvata realizirani diljem Hrvatske 1950-ih i 1960-ih godina dio su kulturne baštine, a njihova vrijednost i današnji status teme su predavanja.

Ovim programom željeli bismo skrenuti pozornost na vrijednost kulturne baštine Hrvatske i na važnost uloge onih koji o njoj svakodnevno vode brigu.

Sudioniku svih pet dana darujemo knjigu u izdanju Društva povjesničara umjetnosti Hrvatske.

— PONEĐJELJAK, 28. RUJNA 2015. U 17:00 —

Vrhovac 38

## ZBIRKA VJENCESLAVA RICHTERA I NADE KAREŠ-RICHTER

Vesna Meštrić, Muzej suvremene umjetnosti

— UTORAK, 29. RUJNA 2015. U 17:00 —

Strossmayerova galerija starih majstora HAZU, Zrinski trg 11

## STROSSMAYEROV ČASOSLOV

dr. sc. Iva Pasini Tržec, Strossmayerova galerija starih majstora

— SRIJEDA, 30. RUJNA 2015. U 18:30 —

Društvo povjesničara umjetnosti Hrvatske, Preradovićeve 44

## INDUSTRIJSKA ARHITEKTURA LAVOSLAVA HORVATA

Predavanje:

dr. sc. Zrinka Paladino, Gradski zavod za zaštitu spomenika kulture i prirode

— ČETVRTAK, 1. LISTOPADA 2015. U 16:30 —

Riznica zagrebačke katedrale, polazak ispred katedrale

## BJELOKOSNI PLENARIJ

sestra Lina Plukavec i dr. sc. Dino Milinović, Odsjek za povijest umjetnosti

— PETAK, 2. LISTOPADA 2015. U 17:00 —

Jadranska 11

## ATELJE BOHUTINSKY

prof. Stipe Brčić, Studij dizajna

www.dpuh.hr

