

## Noć muzeja u Hrvatskom muzeju turizma

Petak, 25. siječnja 2013.

Pozivamo Vas da s nama provedete Noć muzeja i posjetite Hrvatski muzej turizma i:

- otvorenje izložbe fotografija **Zdravka Kopasa** u Umjetničkom paviljonu „Juraj Šporer“ u 20 h
- otvorenje izložbe instalacija **Saše Jantoleka** u vili Angiolini u 21h
- promociju kataloga „Pun kufer svega“
- tulum *Moje najdraže putovanje*: Koncert grupe *Borna Šercar trio feat. Sabrina* i kušate mujejske noćne koktele

Tijekom Noći muzeja moći ćete razgledati i izložbe „Pun kufer svega“, „30 godina Balinjerade“ i izložbu dječjih radova „Moje najdraže putovanje“, a noć ćemo obojiti specijalnim svjetlosnim efektima.

### **Zdravko Kopas: *Mala retrospektiva mikropoetičkih natuknica prostora***

U Umjetničkom paviljonu „Juraj Šporer“ bit će predstavljena mala retrospektiva nekoliko ciklusa fotografija opatijskog umjetnika Zdravka Kopasa, nastalih „tijekom Kopasova hodanja neprohodnim terenom hrvatske kulture u posebno provincijalnim okolnostima ogluhe na stvarnost“ (Nataša Šegota Lah, iz kataloga izložbe).

Zdravko Kopas rođen je 14. travnja 1954. u Opatiji. Zarana se počeo baviti fotografijom, u Opatiji je radio i kao organizator izložaba, a od 1995. sa suprugom osniva umjetničku agenciju „KOPART“, koja radi na predstavljanju hrvatskih umjetnika, kao i umjetnika iz susjednih zemalja. Član je HDLU-a Rijeka i HZSU-a.

### **Saša Jantolek: *Džekijkeve priče***

„Džekijkeve priče“, jedanaest zasebnih priča prezentiranih unutar vlastitog kadra, zaokružen su audio – vizualni ciklus, nastajao paralelno s drugim Jantolekovim radovima unatrag godinu dana, koji u sebi objedinjuju više različitih umjetničkih medija, poetika i utjecaja, te zaokružuju Jantolekova dosadašnja umjetnička promišljanja.

Saša Jantolek rođen je 24. siječnja 1968. u Rijeci. Samostalnim umjetničkim radom započinje 1990. godine. Od tada do sada ostvario je nekoliko samostalnih i skupnih izložbi. Član je HDLU Rijeka i HDLU Istre.

Partneri: G.I.S. i Udruga barmena

Veselimo se Vašem dolasku