



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
METALURŠKI FAKULTET

UNIVERSITY OF ZAGREB
FACULTY OF METALLURGY

**FESTIVAL ZNANOSTI
ZNANOST I UMJETNOST
18.-23. 4. 2016.**

AKTIVNOST	Izložba
MJESTO ODRŽAVANJA AKTIVNOSTI	Šetnica grada Siska METALI NA ŠETNICI
DATUM ODRŽAVANJA AKTIVNOSTI	METALI NA ŠETNICI: 22.4.2016./23.4.2016.
VRIJEME ODRŽAVANJA AKTIVNOSTI	METALI NA ŠETNICI: 22.4.2016./17:00-20:00//23.4.2016./09:00-12:00
NASLOV	Put kulture željeza Siska i Banovine
AUTOR/I	Ivana Miletić Čakširan
PREDAVAČ	KONTAKT ivana.miletic@min-kulture.hr
VRIJEME TRAJANJA (min)	180 min / 180 min
PRILAGOĐENOST UZRASTU*	SO, S1, S2, S3, PP
POTREBNA OPREMA	Izložbeni prostor - metalni stalci uz šetnicu
SAŽETAK (do 800 znakova)	Područje Zrinske gore rudonosan je kraj bogat željeznom rudom što je utjecalo na kontinuitet korištenja rudnih resursa od prapovijesti do današnjih dana. Najznačajnije arheološko nalazište je današnji Sisak. Na prostoru Banovine plemići Zrinski grade kaštel Gvozdansko te uz kaštel formiraju rudnike te kovnicu novca. U 19. stoljeću ponovno počinje uspostava organizirane eksploatacije željezne rude, te izgradnja danas najznačajnijih primjera industrijske baštine. 1802. godine osnovan je rudnik željeza i talionica (visoke peći) u Bešlincu koji su sačuvani do danas. Početkom 20. st. Sisak postaje jedan od najvećih industrijskih centara. Cilj je izložbe prezentirati kulturnu baštinu vezanu uz korištenja željezne rude sisačkog područja i Banovine. Prezentira se arheološka, etnološka, fortifikacijska i industrijska baština, kao i vrijedni primjeri današnjeg razvoja koji se temelje na metalurgiji poput Metalurškog fakulteta u Sisku.
ŽIVOTOPIS PREDAVAČA (do 800 znakova)	Ivana Miletić Čakširan, diplomirani je arheolog i povjesničar. Od 2007. g. pročelnica je Konzervatorskog odjela u Sisku, Ministarstva kulture za područje Sisačko-moslavačke županije. U sklopu svog stručnog rada bavi se promocijom, zaštitom i očuvanjem bogate kulturne baštine Sisačko-moslavačke županije. Inicijator je brojnih aktivnosti: okruglih stolova, predavanja, izložbi te autor projekta Put kulture željeza Siska i Banovine kojima nastoji prezentirati važnost očuvanja baštine. Jedan je od organizatora Dana industrijske baštine grada Siska.

* SO – predškolski uzrast i niži razredi osnovne škole, S1 – 5. i 6. razred osnovne škole, S2 – 7. i 8. razred osnovne škole, 1. razred srednje škole, S3 – 2., 3. i 4. razred srednje škole, PP – djeca s posebnim potrebama