

Ljubljana, 21.10. 2019

VABILO

VVV Novi materiali in HoM Sodobne proizvodne tehnologije za materiale v okviru SRIP
Tovarne prihodnosti in Sekcija za keramiko SKD vabita na 2. delavnico z naslovom
Kemijska in strukturna analiza materialov
28. novembra 2019, na Rektorskem centru IJS Podgorica, Brinje 40.

Dogodek je namenjen članom SRIP – Tovarne prihodnosti, direktorjem, vodjem razvoja, tehnologom, raziskovalcem, širši strokovni, gospodarski in drugi zainteresirani javnosti.

PROGRAM

8:30 – 9:00	Dobrodošlica ob kavi / Registracija
9:00 – 9:15	Predstavitve dogodka, Matjaž Spreitzer in Kristina Žagar Soderžnik, IJS
9:15 – 10:15	Rentgenska analiza (XRD), Anton Meden, FKKT
10:15 – 10:30	Odmor za kavo
10:30 – 11:30	MikroCT, Lidija Korat, ZAG BET analiza, Erika Švara Fabjan, ZAG DLS meritve, Peter Nadrah, ZAG
11:30 – 11:45	Priprave na 3. fazo operacije SRIP
11:45 – 13:00	Kosilo in diskusija
13:00 – 14:00	Analiza SEM/EDXS/EBSD/WDS, Zoran Samardžija, IJS
14:00 – 14:15	Odmor za kavo
14:15 – 15:15	Elementna masna spektrometrija za analizo materialov, Vid Šelih, KI
15:15 – 15:30	Zaključek

Kotizacija:

Dogodek je za člane SRIP Tovarne prihodnosti brezplačen. Za ostale udeležence znaša kotizacija 200 € z vključenim DDV. Obvezna je predhodna registracija do **26. 11. 2019** na [REGISTRACIJA](#). Račun za plačilo bo poslan po dogodku.

Dodatne informacije: vesna.butinar@ijs.si

Vljudno vabljeni!

Matjaž Spreitzer

Koordinator HoM Sodobne proizvodne tehnologije za materiale
Vodja Sekcije za keramiko pri SKD

Kristina Žagar Soderžnik

Koordinatorica VVV Novi materiali

»Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega sklada za regionalni razvoj.«