



AMACTFS

Udruga bivših studenata i prijatelja Kemijsko-tehnološkog fakulteta u Splitu
Almae Matris Alumni Chemico-Technologicae Facultatis Spalatensis

Ruđera Boškovića 35, 21000 Split, Hrvatska

tel.: 021 329-420; fax.: 021 329-461; e-mail: alumni@ktf-split.hr; web: <http://www.ktf.unist.hr/alumni>

Datum : 23. siječnja 2019.

Broj : 45 / 2019

Poštovane kolegice i kolege,

S velikim zadovoljstvom pozivamo Vas da prisustvujete **Izornoj skupštini Udruge bivših studenata i prijatelja Kemijsko-tehnološkog fakulteta u Splitu** koja će se održati **4. veljače 2019. godine (ponedjeljak) u 18.00 sati** u amfiteatru A 02 Kemijsko-tehnološkog fakulteta u Splitu, Ruđera Boškovića 35, s predloženim

DNEVNIM REDOM

1. Otvaranje godišnje skupštine i usvajanje dnevnog reda
2. Izbor radnih tijela
3. Izvešća o radu Udruge za proteklo mandatno razdoblje
4. Financijsko izvješće za 2018. godinu
5. Izvešće nadzornog odbora Udruge
6. Razrješenje nadzornog odbora, predsjedništva, potpredsjednika i predsjednika Udruge
7. Izbor novog nadzornog odbora, predsjedništva, potpredsjednika i predsjednika Udruge
8. Plan rada udruge
9. Financijski plan za 2019. godinu
10. Razno

Po završetku radnog dijela Skupštine predavanje pod nazivom **CT ispitivanje svetih tijela** održati će **doc. dr. sc. Frane Mihanović, zamjenik pročelnika Sveučilišnog odjela zdravstvenih studija Sveučilišta u Splitu.**

Sažetak:

Ovim predavanjem prikazat će se rezultati znanstvenih istraživanja nekoliko relikvija koje se čuvaju u župnoj crkvi u Vodnjanu, svetaca čija su očuvana tijela stara i do 700 godina, a donesena su s područja cijelog Rimskog Carstva. Ispitivanja su napravljena na tijelima svetaca Sv. Nikola Bursa, Sv. Ivan Olinski, Sv. Leon Bembo i Sv. Pavao. Snimanje je obavljeno na MSCT uređaju Siemens Somatom s 16 redova detektora i prostornom rezolucijom od 30 lp/mm. Svako tijelo je spiralno snimano u dva akta zbog dužine sanduka cca. 200 cm. Debljina aksijalnih slikovnih isječaka tj. 2D slika je 1 mm te naknadno rekonstruirani slojevi debljine 3 mm. Za sva četiri tijela načinjene su 3D i MPR rekonstrukcije.

Dragi članovi i prijatelji Udruge, radujemo se novom susretu s vama i ujedno vas molimo da o ovom predavanju obavijestite svoje kolege.

(Sve dodatne informacije vezane uz našu Udrugu možete pronaći na www.ktf.unist.hr/alumni/)

Tajnik AMACTFS-a:


Doc. dr. sc. Ivana Generalić Mekinić



Predsjednik AMACTFS-a:


Mislav Šolić, dipl. ing.