

ZNANSTVENA RADIONICA: SVEMIRSKJE TEHNOLOGIJE U RH - ISTRAŽIVAČKI I GOSPODARSKI POTENCIJAL

Fakultet strojarstva i brodogradnje
Velika vijećnica
Ivana Lučića 5, Zagreb
19. rujna 2019.

PROGRAM

- 9:00 – 9:30 **Registracija**
- 9:30 – 9:45 **Uvodna riječ** (Dekan FSB-a, predstavnik MZO, predsjednik organizacijskog odbora)
- 9:45 – 10:15 **EU program Obzor 2020, područje Svemir** (Članovi programskog odbora za Svemir ispred RH, Agencija za mobilnost i programe EU)
- 10:15 – 10:45 **Slovenian Centre of Excellence for Space Sciences and Technologies**
- prezentacija rada Centra (prof. dr. Tomaž Rodič, SPACE-SI)
- 10:45 – 11:30 **Prezentacije RH tvrtki u području svemirskih tehnologija**
Amphinicy
Geolux
- 11:30 – 12:00 **Stanka za kavu**
- 12:00 – 12:30 **Aktivnosti MZO-a u segmentu međunarodnog zakonodavstva vezanog za svemir te uključivanje dionika iz RH u relevantne međunarodne organizacije i agencije sektora** (dr. sc. Andreja Radović, Savjetnica ministrice, Ministarstvo znanosti i obrazovanja)
- 12:30 – 13:20 **Prezentacija HRZZ projekata u području svemira:**
FERSAT (izv. prof. dr. sc. Dubravko Babić, FER)
NUMECA4EMBEDDED (prof. dr. sc. Zdravko Terze, FSB)
- 13:20 – 13:45 **Prezentacija Erasmus+ projekta: EO4GEO**
- strategija inovativnog obrazovanja za razvoj vještina / naglasak Copernicus program (prof. dr. sc. Željko Bačić, Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu)
- 13:45 – 14:10 **Mogućnosti razvoja svemirske tehnologije u Republici Hrvatskoj**
(prof. dr. sc. Slobodan Danko Bosanac, Adriatic Aerospace Association)
- 14:10 – 14:30 **Predstavnici srednjoškolskog obrazovanja**
(Željko Brček mr.ing.el., Sekcija za svemirsku tehnologiju, Đurđevac)
- 14:30 – 15:00 **Pitanja, diskusija i završna riječ**