

8. POSVET KEMIJSKA VARNOST ZA VSE:

NANOVARNOST – Ali smo dovolj previdni z nano?

23.11.2016, Belvedere d.o.o. Izola, Dobrava 1a (restavracija Kamin)

Ura	Vsebina	Izvajalec/-ka
8.30 – 9.00	Prihod in prijava udeležencev posveta	
		<i>Moderira: Andreja Bačnik</i>
9.00 – 9.15	Uvodni pozdrav ter predstavitev ciljev posveta	Alojz Grabner, direktor URSK
9.15 – 9.45	Kdaj so nanodelci varni, kdaj niso in čemu jih uporabljamo?	Damjana Drobne, UL BF
9.45 – 10.15	Kdaj se nanodelci še obnašajo kot nanostrukture pri interakciji z biološkimi sistemi?	Mojca Pavlin, UL FE
10.15 – 10.45	Čari, neznanke in grožnje nanodelcev TiO ₂	Saša Novak, IJS
10.45 – 11.15	Nanomateriali in tveganje za okolje	Anita Jemec, UL BF
11.15 – 11.45	Odmor	
11.45 -12.15	Nanoizdelki in nanodelci v našem okolju in zdravje	Viviana Golja, NIJZ in Agnes Šömen Joksić, NIJZ, UP
12.15 – 12.45	Nanomateriali v kozmetiki	Anja Menard Srpčič, URSK
12.45 – 13.00	Pogledi na nanovarnost na primeru nanosa nanodelcev platine na solati (rukola in endivija)	Eva Kranjc, IJS
13.00 – 14.15	Odmor za kosilo	
		<i>Moderira: Agnes Šömen Joksić</i>
14.15 – 15.00	Nanotehnologija z eksperimenti in nanovarnost v izobraževanju	Andreja Bačnik in Simona Slavič Kumer, ZRSŠ
15.00 – 15.45	Zaključna diskusija posveta: Vse kar ste želeli vprašati o nanovarnosti?	Izvajalci in udeleženci posveta
15.45 – 16.00	Evalvacija posveta	Izvajalci in udeleženci posveta

Prijave na posvet zbiramo na <http://www.zrss.si/prijava/posvet-kemijska-varnost/> do 17.11.2016.

Posvet je brez kotizacije, število mest je omejeno, upoštevali bomo čas prijave.

Dodatne informacije: Helena Pavlič (02 87 05 619) ali Andreja Bačnik (01 3005 137)