

**60 LET ODDELKA ZA SANITARNO INŽENIRSTVO
IN SLOVENSKI DNEVI SANITARNEGA INŽENIRSTVA 2024**

14. - 16. maj 2024

Zdravstvena fakulteta UL

PROGRAM S ČASOVNICO

**SLAVNOSTNA AKADEMIJA OB 60-LETNICI ODDELKA ZA SANITARNO INŽENIRSTVO
14. MAJ 2024, ZDRAVSTVENA FAKULTETA UL**

17:00 – 17:15	Pozdravni govor doc. dr. Martina ODER, dekanja Zdravstvene fakultete
17:15 – 17:25	Kulturni program
17:25 – 17:40	Pozdravni govor Aleš KRULEC, predsednik Zbornice sanitarnih inženirjev Slovenije
17:40 – 17:45	Kulturni program
17:45 – 18:15	Zgodovinski okvirji 60 let Oddelka za sanitarno inženirstvo izr. prof. dr. Rok FINK, predstojnik Oddelka za sanitarno inženirstvo
18.15 –	Kulturni program in pogostitev

ŠTUDENTSKA SEKCIJA SLOVENSKI DNEVI SANITARNEGA INŽENIRSTVA 2024
15. MAJ 2024, ZDRAVSTVENA FAKULTETA UL

13:00 – 13:20	Pozdravni govor in pregled Prešernovih nagrad študentom Sanitarnega inženirstva v obdobju 2012 – 2024 doc. dr. Andrej OVCA, prodekan za študijske zadeve
I. SKLOP: PREDSTAVITVE IZJEMNIH MAGISTRSKIH NALOG ŠTUDENTOV SANITARNEGA INŽENIRSTVA V ZADNJEM DESETLETJU	
13:20 – 13:40	Uporaba hladne plazme za dezinfekcijo površin Manca LUNDER, mag. san. inž.
13:40 – 14:00	Razvoj metode za ekstrakcijo, kvantifikacijo in identifikacijo mikroplastike iz tal Pia LEBEN, mag. san. inž.
14:00 – 14:20	Izpolnjevanje higiensko-tehničnih zahtev ponudnikov hrane v premičnih in/ali začasnih obratih Vanja PREVOLŠEK, mag. san. inž.
14:20 – 14:40	Odnos mladih do vpliva oblačil na okolje in zdravje ljudi Pia PRELEC POLJANŠEK, mag. san. inž.
14:40 – 15:00	Mikrobiološka ustreznost pitne vode iz gasilskih cistern Laura ZUPANC, mag. san. inž.
15:00 – 16:00	Razprava in odmor
II. SKLOP: KARIERNE POTE DIPLOMANTOV SANITARNEGA INŽENIRSTVA	
16:00 – 16:10	Uvod in pregled kariernih poti diplomantov sanitarnega inženirstva na področju gospodarstva izr. prof. dr. Rok FINK, predstojnik Oddelka za sanitarno inženirstvo
16:10 – 16:30	Karierna pot sanitarnega inženirja na področju varnosti živil, organizacije prehrane in zdravstveno-higienskega režima ter avtorizacije biocidnih proizvodov Jan BRAJER, mag. san. inž.
16:30 – 16:50	Karierna pot sanitarne inženirke na področju vodenja okoljskih projektov Sabina SENICA, mag. san. inž.
16:50 – 17:10	Karierna pot sanitarnega inženirja na področju trajnostnega razvoja, kakovosti in varnosti Jelenko JANDRIČ, mag. var. preh., dipl. san. inž. (UN)
17:10 – 17:30	Karierna pot sanitarne inženirke na področju obvladovanja higiene v farmacevtski industriji Teja VIŠEKRUNA, dipl. san. inž., mag. posl. in ekon. ved
17:30 – 18:00	Razprava in zaključek

STROKOVNA SEKCIJA
SLOVENSKI DNEVI SANITARNEGA INŽENIRSTVA 2024
16. MAJ 2024, ZDRAVSTVENA FAKULTETA UL

8.00 – 9.00	Registracija udeležencev
9.00 – 9.05	Uvodni nagovor
SKLOP I: ETIKA IN KOMPETENCE SANITARNIH INŽENIRJEV	
9:05 – 9:20	Predstavitve objave prvega Kodeksa etike sanitarnih inženirjev Slovenije Aleš KRULEC Predsednik Zbornice sanitarnih inženirjev Slovenije
9:20 – 9:35	Kompetence sanitarnih inženirjev v okviru evropskega kompetenčnega okvirja asist. Sara TAJNIKAR, mag. var. preh., dipl. san. inž. (UN) Zbornica sanitarnih inženirjev Slovenije
SKLOP II: VEŠČINE VODENJA	
9:35 – 11:05	Vodenje s čustveno inteligenco in upravljanje s časom, učinkovito delegiranje, konflikti in njihovo reševanje mag. Irena DEŽELAK, PCM Master Trainer, ICF Coach Academia uspeha
11:05 – 12:00	Razprava in odmor
SKLOP III: NOVOSTI IN IZZIVI V SANITARNEM INŽENIRSTVU	
12:00 – 12:20	Prednostne naloge v nadzoru Zdravstvenega inšpektorata RS mag. Edis GRČIĆ, dipl. san. inž. Glavni zdravstveni inšpektor RS
12:20 – 12:40	Obvladovanje izrednih pojavov nevarnih snovi v vodovodnih sistemih bolnišnice Goran NOVAK, dipl. san. inž. Univerzitetni klinični center Maribor
12:40 – 13:00	Načrtovanje zdravih okolij prihodnosti: kibernetično-fizični sistem 5.0 aktivnega prostora v bolnišnici izr. prof. dr. Mateja DOVJAK, dipl. san. inž. Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Univerza v Ljubljani

STROKOVNA SEKCIJA
SLOVENSKI DNEVI SANITARNEGA INŽENIRSTVA 2024
16. MAJ 2024, ZDRAVSTVENA FAKULTETA UL

13:00 – 13:20	Varna hrana – zaščita živil, novosti in trendi v nadzoru in obvladovanju izr. prof. dr. Mojca JEVŠNIK, univ. dipl. san. inž. Zdravstvena fakulteta, Univerza v Ljubljani
13:20 – 13:50	Razprava in odmor
13:50 – 14:10	Prenos bakterije MRSA preko navzkrižne kontaminacije tekstilij izr. prof. dr. Rok FINK, dipl. san. inž. Zdravstvena fakulteta, Univerza v Ljubljani
14:10 – 14:30	Obvladovanje odpadkov iz zdravstva v laboratoriju III. nevarnostne stopnje Tanja ELEZOVIĆ, dipl. san. inž. Inštitut za mikrobiologijo in imunologijo, Medicinska fakulteta UL
14:30 – 14:50	Optimizacija sortiranja nečistega perila z namenom zmanjšanja stroškov Maja ŠTIBERNIK, mag. san. inž. Dom upokojencev in oskrbovancev Impoljca
14:50 – 16:00	Razprava in zaključek SLOVENSKIH DNEVOV SANITARNEGA INŽENIRSTVA 2024