



Program

9. bienalnog savjetovanja

Iskustva laboratorija u primjeni

HRN EN ISO/IEC 17025

Selce, 27. – 29. 4. 2022.

Izvršni organizator:



EUROPEAN CENTRE FOR
LABORATORY EXCELLENCE

Pokrovitelji:

Državni zavod za mjeriteljstvo
Hrvatska akreditacijska agencija
Hrvatski zavod za norme

Mjesto održavanja savjetovanja

Hotel Katarina****

Mihovila Jeličića 14 , 51 266 Selce

<http://www.jadran-crikvenica.hr>

Upit i rezervacija:

e-adresa: mice@jadran-crikvenica.hr

telefon: +385 51 764 111

Utorak, 26. 4. 2022.

20.00 – 21.00	Piće dobrodošlice
----------------------	--------------------------

Srijeda, 27. 4. 2022.

9.00 – 10.00	Registracija sudionika
10.00 – 11.00	Svečano otvaranje savjetovanja
	Pozdravni govori pokrovitelja
11.00 – 11.30	Stanka za osvježenje
11.30 – 13.00	Iskustva laboratorija
	Akreditacija prema HRN EN ISO/IEC 17025:2017, <i>Katarina Buntak, Ana Čop, Hrvatska akreditacijska agencija, Zagreb</i>
	Procjena mjerne nesigurnosti pri umjeravanju utega u Nacionalnom laboratoriju za masu i gustoću, <i>Maja Zebić Avdičević, Iris Šestan, Državni zavod za mjeriteljstvo, Samostalna služba za temeljno mjeriteljstvo, Zagreb</i>
	Izazovi kod davanja izjave o sukladnosti, <i>Višnja Gašljević, Zagreb – Pozvano predavanje</i>
13.00 – 14.30	Ručak
14.30 – 16.30	Iskustva laboratorija
	Iskustva u primjeni standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018, <i>Šejla Džananović, Bosnainspekt“ d.o.o. P.J. Vogošća Ispitni laboratorij i Inspekcijsko tijelo, Vogošća, R. Bosna i Hercegovina</i>
	Kako maksimalno iskoristiti unutrašnje mjere za osiguravanje valjanosti rezultata ispitivanja, <i>Ivana Ljevaković-Musladin, Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije, Dubrovnik</i>
	Vrednovanje, odabir i monitoring vanjskih dobavljača prema sustavu upravljanja IRB-a, <i>Ivanka Lovrenčić Mikelić, Laboratorij za mjerenje niskih radioaktivnosti, Zavod za eksperimentalnu fiziku, Institut Ruđer Bošković, Zagreb</i>
	Validacija gamaspektrometrijske analize uzoraka građevinskog materijala: Izazov za implementaciju zahteva standarda ISO/IEC 17025 u praksi,

	<i>Jovana Knežević, Nataša Lazarević, Marija Lekić, Nevena Zdjelarević, Dalibor Arbutina, Nuklearni objekti Srbije, Beograd, R. Srbija</i>
	<i>Specifičnosti malog akreditiranog umjernoga laboratorija, Igor Liščić, European Centre for Laboratory Excellence, Zagreb</i>
21.00 – ...	Zajedničko druženje

Četvrtak, 28. 4. 2022.

9.00 – 10.30	Iskustva laboratorija
	<i>Analiza pesticida u hrani i okolišu, Sandra Šikić, Ana Tot, Gordana Jurak, Martina Ivešić, Jasna Bošnjir, Matijana Jergović, Adela Krivohlavek, Nastavni zavod za javno zdravstvo dr. A. Štampar, Zagreb</i>
	<i>Nacionalni referentni laboratoriji i akreditacija po normi 17025 Adela Krivohlavek, Gordana Jurak, Martina Ivešić, Jasna Bošnjir, Sandra Šikić, Nastavni zavod za javno zdravstvo dr. A. Štampar, Zagreb</i>
	<i>Kontrola kvalitete uzorkovanja hrane za mikrobiološku analizu, Ivana Ljevaković-Musladin, Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije, Dubrovnik</i>
	<i>Iskustvo u provedbi međunarodnih normi HRN EN ISO/IEC 17025 i HRN EN ISO/IEC 17020 Referentnog laboratorija za mlijeko i mliječne proizvode, Nataša Mikulec, Šimun Zamberlin, Iva Horvat Kesić, Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb</i>
10.30 – 11.00	Stanka za osvježenje
11.00 – 12.30	Iskustva laboratorija
	<i>CIPM MRA međulaboratorijske usporedbe, Gorana Baršić, Vedran Šimunović, Antonio Mršo, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Sveučilište u Zagrebu</i>
	<i>Interno umjeravanje i međuprovjere etalona tlaka Lovorka Grgec Bermanec, Ivan Matas, Viktorija Rudman, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb</i>
	<i>Informatizacija sustava upravljanja opremom u laboratoriju, Nataša Pintić Pukec, Andreja Babić, Hrvatska agencija za poljoprivredu i hranu, Zagreb</i>
	<i>Laboratorij 4.0, Igor Liščić, European Centre for Laboratory Excellence, Zagreb</i>
12.30 – 14.00	Ručak
14.00 – 15.30	Iskustva laboratorija
	<i>Umjeravanje mjerila sile kočenja na obodu kotača cestovnih vozila, Iva Magdalenić, Franjo Bijelić, Centar za vozila Hrvatske d.d., Zagreb</i>
	<i>Međulaboratorijske usporedbe u CCTV inspekciji, Zlatko Grgić, Infratech d.o.o., Zagreb</i>
	<i>Novo akreditirano područje u RH – Gravimetrijska i volumetrijska metoda umjeravanja mjerila volumena od 5 do 2000 L, Vlatka Jocić, Janko Peranić, Vage d.o.o., Zagreb</i>
	<i>Interna i vanjska usporedbena mjerenja protoka plina u području od 0,04m³/h do 10m³/h, Berislav Pavlović, Gradska plinara Zagreb, Zagreb</i>

15.30 – 16.00	Stanka za osvježenje
16.00 – 17.00	Okrugli stol – digitalizacija laboratorija / zatvaranje skupa <i>Moderator: Igor Liščić, European Centre for Laboratory Excellence, Zagreb</i>

Petak, 29. 4. 2022.

Seminar *Informacijska sigurnost u ispitnim i umjernim laboratorijima*

(Sudjelovanje na seminaru kao i ručak i piće te osvježenja u stankama uključeni su u kotizaciju ovoga Savjetovanja.)

8.30 – 9.00	Registracija
9.00 – 10.30	Uvod u informacijsku sigurnost Zahtjevi za informacijsku sigurnost u normama i zakonskim dokumentima
10.30 – 11.00	Stanka
11.00 – 12.30	Procjena rizika za informacijsku sigurnost u laboratorijima i inspekcijskim tijelima
12.30 – 13.30	Ručak
13.30 – 15.00	Radnje za smanjenje rizika za informacijsku sigurnost Zaključci i rasprava