

Udruga Hrvatski laboratoriji CROLAB

Ciljevi CROLAB-a jesu udruživanje laboratorija u interesu unaprjeđenja sustava kvalitete svakog pojedinog laboratorija te lakšeg pridruživanja europskom tržištu korištenjem zajedničkih resursa i potencijala. Udruga je osnovana 2003. godine i danas broji više od 180 laboratorija i drugih tijela za ocjenu sukladnosti kao članova. Aktivnosti CROLAB-a provode se unutar klubova ispitnih, umjernih i analitičkih laboratorija, kluba inspekcijskih i certifikacijskih tijela te stručnih odbora za izobrazbu, izdavaštvo i drugih. Osim seminara, udruga održava okrugle stolove, tribine, forume, konferencije, savjetovanja i slično. CROLAB je punopravni član EUROLAB-a, europske udruge koja okuplja nacionalne predstavnike laboratorijskih udruga i EURACHEM-a, europske udruge kemijskih laboratorija.

SVRHA SEMINARA

Glavni zadatak svakog laboratorija je zaprimiti uzorak, ispitati ga i dati tehnički valjani rezultat. Povjerenje u valjanost tog rezultata je izuzetno važno jer na osnovi njega korisnici donose odluke.

Osiguranje kvalitete ispitnih rezultata jedan je od zahtjeva norme HRN EN ISO/IEC 17025 i ocjenjuje se kod stjecanja i održavanja statusa akreditiranog laboratorija. Međutim, osiguranje kvalitete ispitnog rezultata bitno je ne samo za akreditirane laboratorije, već za sve one koji provode mjerenja i na osnovi njih donose zaključke.

Osim međulaboratorijskih usporedbenih ispitivanja, laboratorijima stoje na raspolaganju različite unutarnje mjere osiguranja kvalitete ispitnog rezultata, a kontrolne karte su jedna od njih.

Svrha ovog seminara je pružiti potrebne informacije o načinu izrade i tumačenju kontrolnih karata, pokazati određena rješenja iz prakse, iskustva laboratorija kod ocjenjivanja ovog zahtjeva norme od strane Hrvatske akreditacijske agencije kao i omogućiti slobodnu razmjenu iskustava polaznika i predavača.

IZ PROGRAMA

- što je novo u novoj ISO/IEC 17025
- što su kontrolne karte i za što se mogu koristiti
- vrste kontrolnih karata
- kako odrediti središnju liniju i kontrolne linije
- osnove statistike potrebne za izradu kontrolnih karata
- kako tumačiti kretanja rezultata na kontrolnim kartama
- kada se smije izdati ispitni rezultat, a kada ne
- primjenjive norme, ILAC i HAA dokumenti
- primjeri iz prakse
- druge primjene kontrolnih karata (u proizvodnji, praćenje nesukladnosti, praćenje reklamacija po kategorijama i sl.)

KOME JE SEMINAR NAMIJENJEN

- voditeljima laboratorija, inspekcijskih i certifikacijskih kuća
- voditeljima kvalitete

- auditorima i ocjeniteljima
- osobama zaposlenima u laboratorijima, inspekcijskim i certifikacijskim kućama
- osobama zaposlenim u tvrtkama koje vode kontrolne karte u proizvodnji i svojim laboratorijima
- svima koji se zanimaju za ovu temu

PREDAVAČI

Olga Štaidohar – Pađen

Dugi niz godina radila je u VN laboratoriju Instituta za elektroprivredu i energetiku, prvom akreditiranom laboratoriju u Hrvatskoj od strane HAA. Od samih početaka je vodila pripremu laboratorija za akreditaciju i kasnije unaprjeđivanje i nadogradnju sustava te proširenje opsega akreditacije. Vodeći je auditor za normu ISO 9001 i autor brojnih članaka iz područja upravljanja kvalitetom. Autorica knjige „Plivati s ISO-om i ostati živ - Što je kvaliteta i kako njome upravljati u poslovnom i privatnom životu“ te „Plivati poslovnim vodama i ostati živ – Priručnik za poduzetnike, menadžere i one koji se tako osjećaju“

Biserka Runje

Redovita profesorica na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu. Područje rada uključuje podučavanje i istraživanje na području kontrole, osiguravanja i upravljanja kvalitete, dimenzionalnog mjeriteljstva, dimenzionalnog nanomjeriteljstva i statističkog modeliranja u mjeriteljstvu. Kao autorica i koautorica objavila je više od 80 znanstvenih i stručnih radova.

Mario Ančić

Diplomirani inženjer biologije. Voditelj odjela Ekologije okoliša i zamjenik voditeljice sustava kvalitete u laboratoriju Euroinspekt Croatiakontrola d.o.o. koji je certificiran prema normi ISO 9001 i akreditiran prema HRN EN ISO/IEC 17025, HRN EN ISO/IEC 17020 i HRN EN ISO/IEC 17065. Interni auditor za norme ISO 9001 i HRN EN ISO/IEC 17025. Sudjelovao u pripremi laboratorija za akreditaciju iz područja uzorkovanja i ispitivanja voda, tla i otpada. Radi na ispitivanjima iz područja plinske kromatografije.

VODITELJ SEMINARA

Olga Štajdohar–Pađen

KONTAKT

Osoba za kontakt: Mladenka Crneković
tel: 01/ 6111 570 e-mail:
tajnistvo@crolab.hr; web: www.crolab.hr;
Adresa: CROLAB; Berislavićeva 6; 10000
ZAGREB

RASPORED SEMINARA

8:30 – 9:00 Prijava polaznika
9:00 – 10:30 I. blok (O.Štajdohar–Pađen)
10:30 – 11:00 Stanka za kavu
11:00 – 12:30 II. blok (B. Runje)
12:30 – 13:30 Stanka za ručak
13:30 – 15:00 III. blok (B. Runje, M.
Ančić)
15:00 – 15:15 Kratka stanica
15:15 – 16:00 Pitanja i odgovori

PRISTOJBE

Pristojba za sudionike seminara
iznosi.....**1.000 kn + PDV**

Članovi CROLAB-a ostvaruju popust od 20%
Svi polaznici dobivaju pisane materijale i
potvrdu o pohađanju.

PRIJAVA

Prijavnicu za seminar možete naći na web
stranici www.crolab.hr i prijaviti se do
25. 02.2019.

Nakon popunjavanja podataka polaznika treba
kliknuti na gumb "provjera unesenih
podataka". Nakon što provjerite ispravnost
unesenih podataka kliknite na gumb "prijava
za seminar". Nakon elektroničke prijave,
potvrda o prijavi za seminar stići će vam na
email u obliku popunjene prijavnice.

Zbog ograničenog broja polaznika mjesta se
popunjavaju prema redoslijedu prijave

NAČIN PLAĆANJA

Pristojba se uplaćuje na **IBAN**
HR8623600001101693588; CROLAB OIB:
94462158597 uz obavezno naznačeno ime
sudionika te svrhu uplate: "**Za seminar**
Razumjeti kontrolne karte 28.02.2019." i
poziv na broj: OIB firme



Vas poziva na seminar

RAZUMJETI KONTROLNE KARTE

*(Što su, čemu služe, kako ih izraditi
i kako ih tumačiti;
Novosti u novoj ISO 17025)*

28. veljače 2019.

Hrvatski inženjerski savez
Berislavićeva 6
10000 Zagreb