



Program radionice
„Unaprjeđenje energijske efikasnosti i upravljanje energijom u industrijskim preduzećima“

Vanjskotrgovinska komora Bosne i Hercegovine, Branislava Đurđeva 10, Sarajevo

Datum održavanja: 10.06.2019. godine

10:15 – 10:30	Registracija učesnika
10:30 – 10:35	Uvodno obraćanje predstavnika VTK BiH <i>mr.sci. Senad Hromić, Sektor za edukaciju</i>
10:35 – 11:00	Zakonodavni okvir za implementaciju mjera energijske efikasnosti u industrijskim preduzećima - Zakonodavni okvir za provedbu EE u preduzećima u EU - Zakonske obaveze na nivou FBiH i RS - Naredni koraci u kontekstu usvajanja i implementacije regulative u BiH <i>Sanda Midžić Kurtagić, Mašinski fakultet Sarajevo</i>
11:00 – 11:25	Energijski auditi u preduzećima - Uvod u energijske audite u preduzećima - Pregled osnovnih faza provođenja energijskog audit-a sa primjerima iz prakse <i>Šejla Mahmutović, Enova Sarajevo</i>
11:25-11:40	Pauza za kafu
11:40 – 12:40	Grupna vježba - Finansijsko – okolišna procjena implementacije mjera EE <i>Enova Sarajevo</i>
12:40– 12:50	Izvori finansiranja mjera energijske efikasnosti u industrijskim preduzećima - Potencijalne mogućnosti finansiranja mjera EE u preduzećima <i>Muris Mešetović, Enova Sarajevo</i>
12:50-13:50	Pauza za ručak
13:50 – 14:15	Standard ISO 50001 - Pozadina, važnosti i koristi implementacije, način djelovanja, certifikacija - Stanje na području certificiranja, procedura uvođenja i primjena standarda <i>Boris Rukavina, TÜV NORD</i>
14:15 – 14:55	Standardizacija kao uslov uspješnog poslovanja na primjeru kompanija (Iskustva i postignuti rezultati implementacije ISO 50001) - Alfe Mi Živinice - Sisecam Soda Lukavac <i>Reufik Trumić (Alfe Mi), Nihad Akeljić (Sisecam Soda)</i>
14:55 – 15:25	Diskusija





Predavači:

Prof. dr. Sanda Midžić Kurtagić, preko 25 godina radnog iskustva ; iskustvo stečeno kroz istraživanje, stručni rad i rad sa studentima na Građevinskom fakultetu, Visokoj zdravstvenoj školi i Mašinskom Fakultetu u Sarajevu i Zenici, poslužilo je kao osnova za kreiranje mnogobrojnih programa za obrazovanje uz rad. Programi su bili namijenjeni: industriji, predstavnicima vladine administracije, javnim poduzećima i udruženjima građana; radila je na brojnim EU i nacionalnim projektima izgradnje kapaciteta u sektoru industrije, komunalne službe, uprave, obrazovnom sektoru i sektoru civilnog društva; 2016. godine priključuje se UNIDO-u s ciljem vođenja Nacionalnog programa čistije proizvodnje u BiH, uz implementaciju preko 30 programa energijske efikasnosti u industrijskim preduzećima (prehrambena, cementna, drvna industrija itd).

Muris Mešetović, dipl.ecc., preko 10 godina radnog iskustva; upravljanje projektima; izrada ekonomskih analiza u sektoru zaštite okoliša; finansijsko-ekonomska analiza u okviru energijskih audita u sektoru zgradarstva i industrije; ocjena finansijskih performansi projekta ; ekonomsko-finansijska evaluacija modela i scenarija poslovanja.

Šejla Mahmutović, mag. maš., 3 godine radnog iskustva; radi na projektima relevantnim za regulatorni i tehnički aspekt energijske efikasnosti u zgradarstvu i industrijskim preduzećima; učestvovala na izradi preko 10 audita u industriji u okviru Nacionalnog programa čistije proizvodnje u BiH; posjeduje vještine relevantne za analizu sektora i razvoja analizičkih i inženjerskih rješenja

Boris Rukavina, dipl. inž. maš., preko 25 godina radnog iskustva, voditelj Predstavništva kompanije TUV NORD u BiH, Lead auditor za sisteme upravljanja; priprema i provedba audita prema EN ISO 9001, EN ISO 14001, EN ISO 27001 i EN ISO 50001; iskustvo u konsalting uslugama u oblasti upravljanja prema EN ISO 9001, EN ISO 14001, i EN ISO 50001; iskustvo na aktivnostima vezanim za dizajn alata za obradu metala, izrada tehnologija za proizvodnju alata za obardu metala sa posebnim naglaskom na zahtjeve za zaštitu okoliša kao što su definiranje okolinskih aspekata, kontrola zakonske i druge regulative vezane za zaštitu okoliša, skladištenje opasnog i neopasnog otpada.

Reufik Trumić dipl. inž. maš., preko 30 godina radnog iskustva (Famos - Sarajevo, TRZ - Hadžići, SŠC - Živinice, Konjuh -Živinice, Unis-Tok Kalesija, i ALFE-MI Živinice); iskustvo u oblastima tehnologija, konstrukcija, potom na tekućem i preventivnom održavanju alatnih mašina i opreme, na razvoju i uvođenju novih proizvoda u proizvodnju, vođenja energane i investicionog održavanja; uvođenje i implementacija kao i održavanje sistema upravljanja po zahtjevima ISO 9000/9001, ISO/TS 16949 i ISO 50001; predstavnik rukovodstva za kvalitet i energiju i rad u timu za integrисани sistem ISO9001/14001/45001/50001.

Nihad Akeljić, dipl. inž. tehn., preko 30 godina radnog iskustva, trenutno obnaša funkciju Izvršnog direktora Sektora za kontrolu, ekologiju, zaštitu i zdravstvo u kompaniji Sisecam Soda Lukavac; iskustvo u rukovođenju pogona, proizvodnji, upravljanju; iskustvo samostalnog inžinjera stečeno, između ostalog, na Institutu za zaštitu, obrazovanje i ekologiju.

