

13,00 - 15,00 Tribina „Inovativno poduzetništvo“

Razvojna agencija Zagreb - TPZ predstaviti će svoje djelovanje u području poticanja poduzetništva u gradu Zagrebu. U sklopu prezentacije, predstaviti će se tvrtke iz Tehnološkog parka koje se bave inovativnim poduzetništvom.

Lokacija: Tribina Grada Zagreba, Kaptol 27, Zagreb

ČETVRTAK, 11. svibnja 2017.

09,00 - 12,30 Konferencija „Uloga gospodarskog sektora u procesu realizacije energetske održivosti“

Na konferenciji „Uloga gospodarskog sektora u procesu realizacije energetske održivosti“ razgovarat će se o temama vezanim uz sadašnjost i budućnost građevinskog sektora te iskustvima u provedbi projekata energetske učinkovitosti i energetske obnove, s posebnim osvrtom na načine poticanja učinkovitijeg razvoja gospodarskog sektora.

Lokacija: Obrtnička komora Zagreb, Ilica 49/1, Zagreb

09,00 - 17,00 Sastanak EUROCITIES Radne grupe za buku

U suradnji s mrežom gradova EUROCITIES, Gradski ured za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj organizira sastanak Radne grupe za buku EUROCITIES na kojem će članovi Radne grupe raspravljati o iskustvima u provedbi Europske direktive o buci okoliša i razvoju zajedničke metodologije za izradu strateških karata buke u Europi te predstaviti projekte i mogućnosti primjene inovativnih rješenja za snižavanje razina buke u urbanim sredinama. Skup je prilika za predstavnike hrvatskih i europskih gradova da razmijene iskustva i steknu nova znanja i informacije o uspješnim projektima u području upravljanja bukom okoliša.

Lokacija: Tribina Grada Zagreba, Kaptol 27, Zagreb

09,00 - 14,30 Završna konferencija projekta FosterREG

FosterREG projekt ima za cilj poboljšati kapacitete upravnih tijela na lokalnoj, regionalnoj i nacionalnoj razini za planiranje, financiranje i upravljanje integriranom urbanom obnovom za održivo korištenje energije kroz izgradnju kapaciteta, promoviranje i prezentiranje djelotvorne suradnje na više razina te jačanje nacionalnog, ali i europskog umrežavanja. Cilj će se postići kroz uključivanje dionika iz javnog sektora u zajedničku analizu i aktivnosti za stjecanje vještina i kompetencija, za koje će se raziti i distribuirati edukacijski materijali. Aktivnosti se provode diljem Europe. Projekt provodi Međunarodni centar za održivi razvoj energetike, voda i okoliša, Agencija za pravni promet i posredovanje nekretninama i Grad Osijek. (Prijava za sudjelovanje)

Lokacija: Hotel International, Miramarska cesta 24, Zagreb

12,00 - 15,00 Seminar „Digitalizacija industrije“

U organizaciji Hrvatske gospodarske komore, i u suradnji s Fakultetom strojarstva i brodogradnje, održat će se seminar koji će govoriti o mjerama namijenjenih podupiranju i povezivanju nacionalnih inicijativa za digitalizaciju svih sektora industrije i povezanih usluga te poticanju ulaganja s pomoću strateških partnerstava i mreža.

Lokacija: Hrvatska gospodarska komora, Komora Zagreb, Draškovićeve 45/I, Zagreb

14,00 - 16,00 Dani otvorenih vrata IOE na Fakultetu strojarstva i brodogradnje

Fakultet strojarstva i brodogradnje otvara vrata svojih laboratorija za obnovljive izvore energije (IOE) za stručne posjete predstavnika obrtnika i gospodarstvenika, predstavnika jedinice lokalne samouprave, grupa učenika, studenata, stručnih udruga i građana. Posjetitelji će imati priliku vidjeti novi ispitni sustav s geotermalnom dizalicom topline koji se koristi za hlađenje i grijanje dvije učionice, solarnu dizalicu topline, sunčane fotonaponske i kolektorske sustave, male vjetroelektrane, gorivne članke i proizvodnju vodika kao alternativnog goriva korištenjem obnovljivih izvora energije te rad kotla na biomasu. Obilasku laboratorija prethodit će prezentacije navedenih tehnologija u Velikoj vijećnici FSB-a.

Lokacija: Fakultet strojarstva i brodogradnje, Sveučilišta u Zagrebu, Ivana Lučića 5, Zagreb

16,00 - 18,00 Dani otvorenih vrata: Energetski institut Hrvoje Požar

Energetski institut Hrvoje Požar otvara svoja vrata za stručne posjete grupa učenika, studenata, stručnih udruga i građana. Posjetiteljima se prezentira razvijanje i mogućnosti primjene novih tehnologija, nova rješenja proizvodnje energije uporabom obnovljivih izvora energije te upoznaje za rekonstrukcijom postojećeg poslovnog objekta sa kojom su postignuti visoki energetske standardi.

Lokacija: Energetski institut Hrvoje Požar – Savska cesta 163, Zagreb

PETAK, 12. svibnja 2017.

09,00 - 18,00 Dani otvorenih vrata Hrvatske stručne udruge za sunčevu energiju

Sunčana kuća - Španjolsko otvara svoja vrata za stručne posjete grupa učenika, studenata, stručnih udruga i građana. Posjetiteljima se prezentira razvijanje i mogućnosti primjene novih tehnologija te nova rješenja sustava za proizvodnju električne energije i potrošne tople vode korištenjem obnovljivih izvora energije na praktičnom primjeru individualnog obiteljskog objekta.

Lokacija: Hrvatska stručna udruga za sunčevu energiju, J. Kavanjina 14, Zagreb

09,00 - 17,00 Sastanak EUROCITIES Radne grupe za buku

U suradnji s mrežom gradova EUROCITIES, Gradski ured za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj organizira sastanak Radne grupe za buku EUROCITIES na kojem će članovi Radne grupe raspravljati o iskustvima u provedbi Europske direktive o buci okoliša i razvoju zajedničke metodologije za izradu strateških karata buke u Europi te predstaviti projekte i mogućnosti primjene inovativnih rješenja za snižavanje razina buke u urbanim sredinama. Skup je prilika za predstavnike hrvatskih i europskih gradova da razmijene iskustva i steknu nova znanja i informacije o uspješnim projektima u području upravljanja bukom okoliša.

Lokacija: Tribina Grada Zagreba, Kaptol 27, Zagreb

09,00 - 13,00 Projekt „#Pravilo 6- Siguran zagrijaj“

Polazeći od spoznaje da tijekom nekoliko posljednjih godina djeca sve češće stradavaju kao putnici u vozilima svojih roditelja, Hrvatski autoklub je kreirao projekt „#Pravilo 6- Siguran zagrijaj“. Projekt istražuje aspekte prijevoza djece u automobilu, tj. korištenja dječjih sjedalica. Hrvatski autoklub će s partnerima 12. svibnja 2017. započeti nacionalnu kampanju o odgovornom ponašanju vozača na ovu temu i predstaviti preventivno- edukativnog program „Vidi i klikni“ za djecu predškolske dobi, rezultate istraživanja o ponašanju vozača, rezultate testiranja kvalitete dječjih sjedalica i nagrađene kratke filmove na temu korištenja dječjih sjedalica.

Lokacija: Hrvatski autoklub, Avenija Dubrovnik 44, Zagreb

09,00 - 17,00 6. sastanak Nacionalne kvalifikacijske platforme za kontinuiranu izobrazbu građevinskih radnika u energetske učinkovitosti

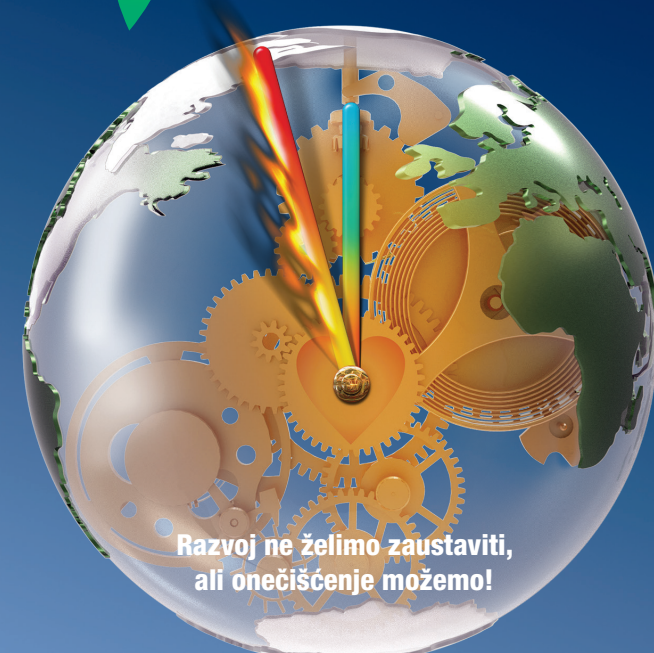
Sastanak je dio projekta CROSKILLS - Cjelovita izobrazba građevinskih radnika u području energetske učinkovitosti, čiji je cilj uspostava nacionalnog programa izobrazbe i certifikacije građevinskih radnika u području EnU, i to u 6 osnovnih građevinskih zanimanja za koje se pokazuje potreba – fasader, krovopokrivač, monter suhe gradnje, soboslikar ličilac, tesar i zidar. U okviru projekta, a na temelju Nacionalnih smjernica koje je podržalo dvadesetak sektorskih institucija i organizacija, izrađeni su nastavni materijali, odabrano 12 trening centara diljem Hrvatske i osposobljeno stotinjak trenera koji će provoditi izobrazbu radnika, te je izrađen nacrt 'Pravilnika o sustavu izobrazbe i certificiranja građevinskih radnika koji ugrađuju dijelove zgrade koji utječu na energetske učinkovitost u zgradarstvu', koji je pred usvajanjem, a uskoro kreću i prve izobrazbe radnika. Spomenuti sastanak je dio redovnih konzultacijskih događanja koja okupljaju predstavnike stručnih organizacija, nacionalnih institucija, strukovnih komora i udruga u sektorima graditeljstva, energetike i obrazovanja unutar neformalnog konzultativnog tijela projekta, tzv. Nacionalne kvalifikacijske platforme. (Nije predviđena mogućnost otvorene prijave)

Lokacija: Hrvatska komora inženjera građevinarstva, Ulica grada Vukovara 271, Zagreb (Chromosov toranj)



Zagrebački energetski tjedan

8. 08.-13.05.2017.



Razvoj ne želimo zaustaviti, ali onečišćenje možemo!



www.zagreb-energyweek.info



Gradski ured za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj



Poštovani sugrađani, uvaženi gosti Grada Zagreba i cijenjeni sudionici Zagrebačkog energetskeg tjedna,

iznimna mi je čast i zadovoljstvo zaželjeti Vam dobrodošlicu na tradicionalni 8. Zagrebački energetskegi tjedan 2017., događaj koji se s velikim uspjehom održava već sedmu godinu za redom.

Zagrebački energetskegi tjedan predstavlja složeni mozaik niza događanja s ciljem uključivanja i umrežavanja svih generacija i dionika u dugotrajan proces borbe protiv klimatskih promjena. Našom porukom „Razvoj ne želimo zaustaviti, ali onečišćenje možemo!“ pozivamo Vas na zajedničko djelovanje u procesu provedbe projekata održivog razvoja gradova i očuvanja prirodnih resursa za buduće generacije. Naš zajednički Zagrebački energetskegi tjedan, od 08. do 13. svibnja 2017., obilježić će niz međunarodnih konferencija, stručnih skupova, otvorenih vrata, seminara, predavanja te radionica koje se bave ključnim temama u području energetike i zaštite okoliša.

Svijet se danas suočava s velikim i gorućim problemima poput globalnog zagrijavanja i klimatskih promjena. Odgovore na ova pitanja potrebno je tražiti sinergijskim djelovanjem na nacionalnoj i lokalnoj razini, uz uključivanje svih zainteresiranih dionika te aktivnu suradnju na međunarodnom planu. Racionalno korištenje energije, primjena novih zelenih tehnologija i obnovljivih izvora energije važni su alati i pokretači gospodarskog razvoja, otvaranja novih radnih mjesta i svjetlije perspektive naših mladih generacija.

Gradska uprava Grada Zagreba odlučna je u provedbi mjera energetskegi održivog razvitka Grada Zagreba i ostvarivanju čvrste i uspješne suradnje sa svim relevantnim partnerima u zemlji i inozemstvu. Zagrebački energetskegi tjedan pruža jedinstvenu priliku približiti građanima Grada Zagreba, Republike Hrvatske i šire europske regije, modele i načine ostvarivanja značajnih energetskegi i finansijskih ušteda, smanjenja emisija stakleničkih plinova i štetnog utjecaja na okoliš. Brojnim aktivnostima Zagrebačkog energetskegi tjedna želimo podizati ekološku svijest građana i sudionika o potrebi zaštite klime i okoliša te racionalnom korištenju energije i prirodnih resursa.

Grad Zagreb, prihvaćanjem Sporazuma gradonačelnika i kao Struktura potpore Europske komisije - Glavne uprave za energetiku, potvrđuje svoju opredijeljenost prema energetskegi održivom razvoju grada. Aktivnim uključivanjem u europske inicijative, Grad podupire i provodi odgovarajuće mjere u cilju racionalnog korištenja energije, ostvarenja energetskegi i finansijskih ušteda, primjene mjera energetskegi učinkovitosti, obnovljivih izvora energije i ekološki prihvatljivih goriva te podržava lokalne i regionalne zajednice koje za to pokazuju interes.

Ambiciozni cilj smanjenja emisija stakleničkih plinova Europske unije za 40% (u odnosu na referentnu 1990.) do 2030., moguće je ostvariti samo uz aktivno sudjelovanje brojnih interesnih skupina, gospodarskih subjekata, obrazovnih i znanstvenih institucija, nevladinih udruga i samih građana što većeg broja ekološki osviještenih gradova. Grad Zagreb će svoja nastojanja usmjeravati na postizanje zajedničkih EU ciljeva te slijediti EU politike i energetskegi klimatski okvir 2050. prema energetskegi učinkovitijem, niskouglednom i konkurentnijem razvoju tržišta, privlačenju novih investicija i kvalitetnijem životu građana.

Zagrebački energetskegi tjedan ima značajnu ulogu u postizanju navedenih ciljeva i jedan je od važnih čimbenika u procesu održivog razvoja Grada Zagreba te pokazuje visoki stupanj međusobnog razumijevanja mnogobrojnih partnera, uključivanja i suradnje svih sudionika u nastojanju da se građanima i svim posjetiteljima Zagrebačkog energetskegi tjedna prezentiraju realni problemi, ali i moguća rješenja koja osiguravaju sigurnu i bolju budućnost.

Dobro došli u Zagreb - želim Vam uspješan i sadržajno bogat 8. Zagrebački energetskegi tjedan 2017.!

Milan Bandić,
Gradonačelnik Grada Zagreba

PONEDJELJAK 08. svibnja 2017.

09,00 - 12,00 Dječji vrtići: Igraonica „Pričajmo o energiji i čuvajmo okoliš“

Najmlađe generacije Grada Zagreba kroz igraonice na temu „Pričajmo o energiji i čuvajmo okoliš“ uče o energiji i klimi, zašto je ona važna za sve nas i kako svatko od nas, pa i oni najmanji, mogu doprinijeti racionalnom korištenju energije, sprečavanju globalnog zagrijavanja i zaštiti okoliša. Kroz igru, razgovore, čitanje, crtanje, bojanje bojanke, izradu maketa vjetrovrtanja i druge aktivnosti svi dječji vrtići na području Grada Zagreba aktivno sudjeluju u programu Zagrebačkog energetskegi tjedna.

Lokacija: Dječji vrtići Grada Zagreba (206 lokacija)

09,00 - 13,30 Stručni skup studenata fakulteta Sveučilišta u Zagrebu - „Mi imamo rješenja: vizije novih generacija za zeleni razvoj“

U organizaciji Gradskog ureda za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj, studenti **Fakulteta elektrotehnike i računarstva, Fakulteta strojarstva i brodogradnje, Arhitektonskog fakulteta, Građevinskog fakulteta, Fakulteta prometnih znanosti i Rudarsko-geološko-naftnog fakulteta**, prezentirat će svoje znanstvene projekte i radove na temu primjene novih tehnologija u području energetskegi učinkovitosti i obnovljivih izvora energije.

Lokacija: Starogradska vijećnica - Ćirilometodska 5, Zagreb - dvorana A

09,00 - 18,00 Dan otvorenih vrata - Energetika na FER-u

Fakultet elektrotehnike i računarstva otvara svoja vrata za stručne posjete grupa učenika, studenata, stručnih udruga i građana. Ovogodišnja tema je elektromobilnost te će se na glavnom parking u FER-a održati prezentacija električnih vozila raznih proizvođača, a u 14 h će se održati stručni panel na temu elektromobilnosti u Hrvatskoj. Posjetitelji će također moći posjetiti energetske laboratorije te vidjeti rezultate brojnih projekata koji se odvijaju na FER-u.

Lokacija: Fakultet elektrotehnike i računarstva, Unska 3, Zagreb

10,00 - 11,00 Prezentacija “Korištenje energije vjetra malim vjetroelektranama”

Elektrostrojarska obrtnička škola će u svom Kabinetu obnovljivih izvora energije i modernih tehnologija u električnim instalacijama predstaviti korištenje energije vjetra malim vjetroelektranama. Posjetitelji i učenici će moći razgledati opremu za proizvodnju električne energije upotrebom vjetro turbine male snage instalirane u dvorištu škole.

Lokacija: Elektrostrojarska obrtnička škola, Kabinat obnovljivih izvora energije, Selska cesta 83, Zagreb

09,00 - 11,00 Predavanje „Osnovni KNX modul“

U sklopu projekta “Modernizacija školskih kurikuluma u strukovnim školama u skladu s promjenjivim potrebama tržišta rada/gospodarstva, Energetska učinkovitost - KNX model”, kojeg provodi **Elektrostrojarska obrtnička škola s partnerima Graditeljskom tehničkom školom Zagreb, Strukovnom školom Sisak i Gradskim uredom za obrazovanje, kulturu i šport Grada Zagreba**, educirani nastavnici i stručni učitelji iz zagrebačkih strukovnih škola održati će predavanja o osnovnom KNX modulu i o energetskegi učinkovitosti za učenike strukovnih škola Grada Zagreba. Ciljana skupina učenika kojima su predavanja namijenjena su učenici 3. razreda strukovnih škola i obrtničkih škola.

Lokacija: Elektrostrojarska obrtnička škola, Kabinat obnovljivih izvora energije, Selska cesta 83, Zagreb

17,30 - 19,00 Radionica „Igram do nove energetike“

Udruga građana **DOOR (Društvo za oblikovanje održivog razvoja)** organizira radionicu namijenjenu zainteresiranim građanima. Radionica je koncipirana kao “igraonica” za odrasle, s edukativnim alatima na temu energetike.

Lokacija: Tribina Grada Zagreba, Kaptol 27, Zagreb

UTORAK 09. svibnja 2017.

08,00 - 16,00 Osnovne škole: Učimo kroz igru „Pričaj mi o energiji“

U svim **prvim razredima osnovnih škola Grada Zagreba** održati će se satovi nastave pod nazivom „Pričaj mi o energiji“ na kojima će nastavnici uz korištenje slikovnice i edukativne igrice informirati učenike o potrebi i načinu ušteda energije, energetskegi učinkovitosti i obnovljivim izvorima energije. Osim toga, učenici će, kroz raspravu o temi, svoje kreativne ideje, aktivnosti, crteže i sastave pokazati svoja razmišljanja kako treba racionalno koristiti i štedjeti energiju i zaštititi okoliš.

Lokacija: Osnovne škole Grada Zagreba (114 lokacija)

09,00 - 16,30 VIII. Zeleni dan Hrvatske komore arhitekata

Hrvatska komora arhitekata i ove godine organizira međunarodni stručni skup, pod nazivom VIII. zeleni dan Hrvatske komore arhitekata. Jedini način da održimo korak sa sve ubrzanijim razvojem je da danas upoznamo ono što će sutra biti regulativa. Ne samo naše stručne kompetencije i konkurentnost, već i kvaliteta života, ovise upravo o našoj dobroj informiranosti i otvorenosti inovacijama, koje za cilj imaju održiv, humaniji život. Respektabilni svjetski stručnjaci govorit će nam što su danas: INOVATIVNE METODE, MATERIJALI I TEHNOLOGIJE! A, pomaci su uistinu neočekivani.

Lokacija: Starogradska vijećnica - Ćirilometodska 5, Zagreb - dvorana A

09,00 - 15,00 Seminar Hrvatske komore inženjera strojarstva i Hrvatske komore inženjera elektrotehnike

Članovi **Hrvatske komore inženjera strojarstva i Hrvatske komore inženjera elektrotehnike** predstaviti će nove tehnologije u primjeni konvencionalnih i obnovljivih izvora energije.

Lokacija: Starogradska vijećnica - Ćirilometodska 5, Zagreb - dvorana B

09,00 - 14,00 Trening radionica projekta TOGETHER

U organizaciji **Grada Zagreba, Gradskog ureda za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj**, održat će se radionica projekta TOGETHER za predstavnike vrtića i osnovnih škola uključenih u projekt. Cilj projekta jest poboljšanje energetskegi učinkovitosti javnih zgrada, a temelji se na promjeni ponašanja korisnika prostora te edukaciji korisnika zgrada uz praćenje rezultata uštede energije putem “pametnih” uređaja za praćenje potrošnje energije.

Lokacija: Tribina Grada Zagreba, Kaptol 27, Zagreb

09,00 - 17,00 Dan otvorenih vrata Tehničkog muzeja Nikola Tesla

Tehnički muzej Grada Zagreba “Nikola Tesla” otvara svoja vrata za stručne posjete predstavnička grupa učenika, studenata, stručnih udruga i građana. U sklopu dana otvorenih vrata predstaviti će se postav i edukacijski centar u Muzeju pod nazivom „Obnovljivi izvori i energetska učinkovitost“. U suradnji s partnerima, održat će se veliki broj događanja: prezentacija, radionica i predavanja tijekom cijelog dana u prostorima stalnog postava, kino dvorani i na dvorištu Tehničkog muzeja.

Lokacija: Tehnički muzej, Savska cesta 18, Zagreb

13,00 - 14,30 Okrugli stol projekta ACROSS „Važnost transverzalnih vještina u zelenim poslovima i zelenoj ekonomiji“

Obrtničko učilište - ustanova za obrazovanje odraslih, Obrtnička komora Zagreb i Udruženje obrtnika Grada Zagreba za svoje članove i ostale zainteresirane obrtnike i poduzetnike, održavaju u svojim prostorijama okrugli stol projekta ACROSS koji prati transformaciju poslova u “zeleno poslove” kao međusektorsku reviziju tradicionalnih poslova u transformiranju/ restrukturiranju sektora i razvoju inovativnih, tehnološki i efikasno vođenih, novih poslova, također u tradicionalnom sektoru. Projekt se fokusira na dva glavna principa: održivi razvoj u tzv. zelenim ekonomijama i ocjeni transverzalnih vještina kao prenosivih vještina u vrijeme visoke nezaposlenosti i restrukturiranja.

Lokacija: Obrtnička komora Zagreb, Ilica 49/1, Zagreb

SRIJEDA, 10. svibnja 2017.

08,00 - 18,00 Srednje škole: Sat za „Klimu i energiju!“

U svim **srednjim školama Grada Zagreba** održava se sat nastave učenicima prvih razreda na temu potrebe energetskegi ušteda, racionalnog korištenja energije, borbe protiv globalnog zatopljenja i prilagodbe klimatskim promjenama izazvanih djelovanjem čovjeka i njegovim utjecajem na korištenje prirodnih energetskegi resursa.

Lokacija: Srednje škole Grada Zagreba (67 lokacija)

09,00 - 17,00 Međunarodna konferencija „Pametna energetska rješenja za održivi razvoj“

Na **međunarodnoj konferenciji** sudjelovat će mnogi eminentni međunarodni partneri te predstavnici hrvatskih ministarstava i tvrtki koji će se posebno dotaknuti tema povezanih s postizanjem zajedničkih EU ciljeva kako bi se slijedila EU politika i energetskegi-klimatski okvir do 2050. ka energetskegi učinkovitijem, niskouglednom i konkurentnijem razvoju tržišta, privlačenju novih investicija i kvalitetnijem životu građana.

Lokacija: Starogradska vijećnica - Ćirilometodska 5, Zagreb - dvorana A

09,00 - 17,00 Dan otvorenih vrata Tehničkog muzeja Nikola Tesla

Tehnički muzej Grada Zagreba “Nikola Tesla” otvara svoja vrata za stručne posjete predstavnička grupa učenika, studenata, stručnih udruga i građana. U sklopu dana otvorenih vrata predstaviti će se postav i edukacijski centar u Muzeju pod nazivom „Obnovljivi izvori i energetska učinkovitost“. U suradnji s partnerima, održat će se veliki broj događanja: prezentacija, radionica i predavanja tijekom cijelog dana u prostorima stalnog postava, kino dvorani i na dvorištu Tehničkog muzeja.

Lokacija: Tehnički muzej, Savska cesta 18, Zagreb

09,00 - 17,00 EDUKACIJA LEED v4 Building Design and Construction (BD+C) Rating System

LEED® je građevinski sustav rangiranja dizajniran od strane Američkog savjeta za zelenu gradnju. Kada je bio lansiran, LEED je bio prvi nacionalni sustav takve vrste u svijetu, a sada ima preko 100 različitih sustava certifikiranja u zemljama diljem svijeta. Cilj i svrha LEED programa i edukacije je jačanje i razvoj tržišta zelene gradnje kroz aplikacije bazirane na “consensus-based” standardima i pružanje jasnog kriterija za mjerenje utjecaja na zgrade tijekom i nakon gradnje. LEED® “pruža neovisnu, provjeru od strane trećih osoba da je građevinski projekt ekološki odgovoran, profitabilan i pruža zdravo okruženje za život i rad. **Hrvatski savjet za zelenu gradnju** organizira LEED v4 Building Design and Construction (BD+C) Rating System jednodnevni tečaj, koji će biti održan u Zagrebu 10. svibnja 2017. godine. LEED v4 tečaj će obuhvatiti praktične aspekte rada na LEED projektima, uključujući i proces certifikacije, naknada, troškova, udovoljavanje konzultantskim zahtjevima i najbolje prakse iz cijelog svijeta! Edukacija će održati Vessela Valtcheva-McGee, predavač s velikim iskustvom iz područja internacionalnih projekata.

Lokacija: Hrvatski inženjerski savez, Berislavićeva 6, Zagreb

10,00 - 18,00 Energetskegi dan Arhitektonskog i Građevinskog fakulteta

Predavači **Arhitektonskog i Građevinskog fakulteta** uz studente i druge pozvane predavače iz područja energetskegi učinkovitosti, zaštite okoliša i gospodarstva, govorit će o najnaprednijim rješenjima visoke energetskegi učinkovitosti u novogradnji i obnovi (pasivna kuća plus i premium, obnova “faktor 10”), inovacijama i projektima EU. Održat će se i Dan ECO-SANDWICH® fasadnog sustava.

Lokacija: Arhitektonski fakultet, Kačićeva 26, Zagreb

10,30 - 12,00 Dan otvorenih vrata HEP ESCO-a

HEP ESCO d.o.o., tvrtka u sastavu HEP grupe, predstaviti će trendove na tržištu energetskegi usluga te proizvode i usluge koje će u narednom razdoblju nuditi kupcima HEP grupe. Također će biti riječi o pametnim tehnologijama koje su sastavni dio koncepta pametnih zgrada i industrije 4.0 te pripremi projekata za financiranje iz EU fondova, posebice u sektoru industrije.

Lokacija: Tribina Grada Zagreba, Kaptol 27, Zagreb