

## 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, predstavit 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 energetski održivog razvoja“

Na konferenciji „Uloga gospodarskog sektora u procesu realizacije energetski održivog razvoja“ razgovarati će se o temama vezanim u 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 djelatne 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. (Prijave 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, Draškovićeva 45/I, Zagreb

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

Fakultet strojarstva i brodogradnje otvara vrata svojih laboratorija za obnovljive izvore energije (OIE) za stručne posjetе predstavnika obrtnika i gospodarstvenika, predstavnika jedinice lokalne samouprave, grupa učenika, studenata, stručnih udružina 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 laboratorijskih prethoditi 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 posjetite grupa učenika, studenata, stručnih udružina i građana. Posjetiteljima se prezentira razvijanje i mogućnosti primjene novih tehnologija, nova rješenja proizvodnje energije uporabom obnovljivih izvora energije te upoznaje sa rekonstrukcijom postojećeg poslovog objekta sa kojom su postignuti visoki energetski 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 posjetite grupa učenika, studenata, stručnih udružina i građana. Posjetiteljima se prezentira razvijanje i mogućnosti primjene novih tehnologija, 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-edukativni 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 energetskoj učinkovitosti

Sastanak je dio projekta CROSKILLS - Cjeloživotna izobrazba građevinskih radnika u području energetske učinkovitosti, čiji je cilj uspostava nacionalnog programa izobrazbe i certifikacije građevinskih radnika u području EnI, 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 podržala dvadesetak sektorskih institucija i organizacija, izrađeni su nastavni materijali, odabrano 12 trening centara diljem Hrvatske i sposobljeno stotinjak trenera koji će provoditi izobrazbu radnika, te je izrađen nacrt „Pravilnik o sustavu izobrazbe i certifikiranja građevinskih radnika koji ugrađuju dijelove zgrade koji utječu na energetsku učinkovitost u zgradarstvu“, koji je pred usvajanjem, a uskoro kreće i prve izobrazbe radnika. Spomenuti sastanak je dio redovnih konzultacijskih događanja koja okupljaju predstavnike stručnih organizacija, nacionalnih institucija, strukovnih komora i udružina u sektorima graditeljstva, energetike i obrazovanja unutar neformalnog konzultativnog tijela projekta, tzv. Nacionalne kvalifikacijske platforme. (Nije predviđena mogućnost otvorenje prijave)

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



# Zagrebački energetski tjedan

08.-13.05.2017.



www.zagreb-energyweek.info





Zagrebački energetski tjedan predstavlja složeni mozaik niza događanja s ciljem uključivanja i umrežavanja svih generacija i dionika u dugotrajan proces borbe protiv klimatskih promjena. Našom putem „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 energetski tjedan, od 08. do 13. svibnja 2017., obilježit će niz međunarodnih konferencija, stručnih skupova, otvorenih vrata, seminarova, predavanja te radionicica 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, otvarajući novih radnih mesta i svjetlijne perspektive naših mladih generacija.

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

Grad Zagreb, prihvatanjem Sporazuma gradonačelnika i kao Struktura potpore Europske komisije - Glavne uprave za energetiku, potvrđuje svoju opredijeljenost prema energetski održivom razvoju grada. Aktivnim uključivanjem u europske inicijative, Grad podupire i provodi odgovarajuće mјere u cilju racionalnog korištenja energije, ostvarenja energetskih i finansijskih ušteda, primjene mјera energetske učinkovitosti, obnovljivih izvora energije i ekološki prihvatljivih goriva te podržava lokalne i regionalne zajednice koje za to pokažu 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 udrug i samih građana što većeg broja ekološki osvještenih gradova. Grad Zagreb će svoja nastojanja usmjeravati na postizanje zajedničkih EU ciljeva te slijediti EU politike i energetsko-klimatski okvir 2050. prema energetski učinkovitijem, niskougljicom i konkurentnijem razvoju tržišta, privlačenju novih investicija i kvalitetnijem životu građana.

Zagrebački energetski 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 energetskog 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 energetski tjedan 2017.!

Milan Bandić,  
Gradonačelnik Grada Zagreba



## PONEDJELJAK 08. svibnja 2017.

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

Poštovani sugrađani, uvaženi gošti Grada Zagreba i cijenjeni sudionici Zagrebačkog energetskog tjedna, iznimno mi je čast i zadovoljstvo zaželjeti Vam dobrodošlicu na tradicionalni 8. Zagrebački energetski tjedan 2017., događaj koji se s velikim uspjehom održava već sedmu godinu za redom.

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 energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije.

Lokacija: **Starogradska vijećnica - Čirilometodska 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 parkingu 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 održavaju na FER-u.

Lokacija: **Fakultet elektrotehnike i računarstva, Unska 3, Zagreb**

### 10,00 - 11,00 Prezentacija "Korištenje energije vjetra malim vjetrolektranama"

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

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

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

U sklopu projekta „Modernizacija školskih kurikulum 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 energetskoj 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, Kabinet 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 slikevnicice i edukativne igre informirati učenike o potrebi i načinu uštede energije, energetskoj učinkovitosti i obnovljivim izvorima energije. Osim toga, učenici će, kroz raspravu o temi, svoje kreativne ideje, aktivnosti, crteže i sastove pokazati svoja razmišljanja kako treba racionalno koristiti i štedjeti energiju i zaštiti okoliš.

Lokacija: **Osnovne škole Grada Zagreba (114 lokacija)**

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

Hrvatska komora arhitekata u ove godine organizira međunarodni stručni skup, pod nazivom VIII. zeleni dan Hrvatske komore arhitekata. Jedini način da održimo korak sa sve ubrzanim razvojem je da danas upoznamo ono što će sutra biti regulativa. Ne samo naše stručne kompetencije i konkurenčnost, već i kvalitet 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 - Čirilometodska 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 - Čirilometodska 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 radionicu projekta TOGETHER za predstavnike vrtića i osnovnih škola uključenih u projekt. Cilj projekta jest poboljšanje energetske 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 predstavnika 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 Udrženje 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 „zelene poslove“ kao međusektorsku reviziju tradicionalnih poslova u transformiraju/restrukturiraju sektoru 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 energetskih ušteda, racionalnog korištenja energije, borbe protiv globalnog zatopljenja i prilagodbe klimatskim promjenama izazvanim djelovanjem čovjeka i njegovim utjecajem na korištenje prirodnih energetskih 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 posebno dotaknuti temu povezanih s postizanjem zajedničkih EU ciljeva kako bi se sljedila EU politika i energetsko-klimatski okvir do 2050. ka energetski učinkovitijem, niskougljicom i konkurenčnijem razvoju tržišta, privlačenju novih investicija i kvalitetnijem životu građana.

Lokacija: **Starogradska vijećnica - Čirilometodska 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 predstavnika 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 certifikacije u zemljama diljem svijeta. Cilj i svrha LEED programa i edukacije je jačanje i razvoj tržišta zelenе gradnje kroz aplikacije bazirane na „consensus-based“ standardima i pružanje jasnog kriterija za mjerjenje utjecaja na zgradu 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. Edukaciju će održati Vessela Valtcheva-McGee, predavač s velikim iskustvom iz područja internacionalnih projekata.“

Lokacija: **Hrvatski inženjerski savez, Berislavićeva 6, Zagreb**

### 10,00 - 18,00 Energetski dan Arhitektonskog i Građevinskog fakulteta

Predavači Arhitektonskog i Građevinskog fakulteta uz studente i druge pozvane predavače iz područja energetske učinkovitosti, zaštite okoliša i gospodarstva, govorit će o najnaprednijim rješenjima visoke energetske 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 energetskih 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**