



Ul. grada Vukovara 271/II, 10 000 Zagreb, Tel.: +385 (01) 5508-410, Fax: +385 (01) 5508-403, [arhitekti@arhitekti-hka.hr](mailto:arhitekti@arhitekti-hka.hr)  
[www.arhitekti-hka.hr](http://www.arhitekti-hka.hr)

**DVOGODIŠNJI PROGRAM STRUČNOG USAVRŠAVANJA**  
**HRVATSKE KOMORE ARHITEKATA**  
**ZA RAZDOBLJE 1.1.2022. – 31.12.2023.**

- prosinac 2021. -

## **1. PODRUČJA STRUČNOG USAVRŠAVANJA HKA**

### **A TEHNIČKA REGULATIVA**

*U dvogodišnjem razdoblju iz područja TEHNIČKE REGULATIVE bit će obrađeno minimalno 20 sati edukacija. Sadržaj ovog programa obuhvaća aktualna saznanja iz zakonodavnog, komorskog ali i praktičnog područja, s kojima se članovi susreću na dnevnoj razini.*

*Predavači uključeni u realizaciju programa su osobe koje imaju najmanje akademski naziv magistra, odnosno magistra inženjera ili stručni naziv stručni specijalist inženjer. Isti su uključeni u realizaciju programa u dijelu tehničke regulative i trajno rade na izradi, primjeni ili provedbi tehničke regulative uključene u program.*

*Mjesto održavanja programa edukacije iz TEHNIČKE REGULATIVE je Republika Hrvatska, a dio edukacije se održava i online.*

*U TEHNIČKU REGULATIVU uvrštava se i djelovanje u radnim tijelima Hrvatske komore arhitekata, u izvršnim tijelima Udruženja hrvatskih arhitekata i njenim lokalnim društvima, u radnim tijelima ministarstva, u povjerenstvima inozemnih stručnih tijela te u pisanju i objavljivanju stručnih članaka i publikacija.*

### **A1 OSNOVE TEHNIČKE REGULATIVE**

Gradnja / Prostorno uređenje / Građevinska inspekcija / Stručni nadzor / Komunalno gospodarstvo / Normizacija / Obvezni odnosi u graditeljstvu / Upravno postupanje i uredsko poslovanje / Komora arhitekata / Ostali zakoni i propisi

### **A2 REGULATIVA ZAŠTITE OSOBA, OKOLIŠA, KULTURNIH I DRUGIH**

#### **MATERIJALNIH DOBARA**

Zaštita od požara / Tehnički normativi za projektiranje, gradnju, pogon i održavanje plinskih kotlovnica / Zaštita na radu / Zaštita od ionizirajućih i neionizirajućih zračenja i drugi zahtjevi higijene, zdravlja i zaštite okoliša / Zaštita i očuvanje kulturnih dobara / Ostali zakoni i propisi

### **A3 TEHNIČKA REGULATIVA GRADNJE**

Opća tehnička regulativa gradnje / Akreditacija, mjeriteljstvo, opća sigurnost proizvoda, ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava građevnih proizvoda / Ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava

građevnih proizvoda / Temeljni zahtjevi, nesmetan pristup i kretanje u građevinama i ostali uvjeti /  
Betonske i zidane konstrukcije / Čelične konstrukcije / Zgrade / Ostali zakoni i propisi

## **A4** PROPISI IZ PODRUČJA DJELOVANJA U PRAKSI

Vlasničkopravni odnosi, gruntovnica, katastar, geodezija / Standardizacija arhitektonskih usluga /  
Razvoj projekata u skladu sa zahtjevima osiguravatelja sredstava

## **B** PROSTOR I OKOLIŠ

*U dvogodišnjem razdoblju iz Stručnog područja PROSTOR I OKOLIŠ bit će obrađeno minimalno 30 sati edukacija. Sadržaj ovog programa obuhvaća aktualna stručna i praktična saznanja iz područja prostornog planiranja i urbanizma, s kojima se članovi susreću na dnevnoj razini.*

*Predavači uključeni u realizaciju programa su osobe koje imaju najmanje akademski naziv magistra, odnosno magistra inženjera ili stručni naziv stručni specijalist inženjer. Isti su uključeni u realizaciju programa u dijelu stručnih područja i trajno rade na izradi, primjeni ili provedbi stručnih područja uključene u program.*

*Mjesto održavanja programa edukacije iz stručnih područja je Republika Hrvatska, a dio edukacije se održava i online.*

*Stručno područje PROSTOR I OKOLIŠ obuhvaća, uz samo sudjelovanje na edukacijama, i djelovanje u organizacijskim tijelima tuzemnih i inozemnih stručnih tijela, u pisanju i objavljivanju stručnih članaka i publikacija, dobivanju nagrada strukovnih udruga u zemlji i inozemstvu, dobivanju nagrada na javnim arhitektonsko-urbanističkim natjecanjima te sudjelovanjem i posjetom na izložbama u zemlji i inozemstvu.*

## **B1** PROSTORNI PLANOVI I INFRASTRUKTURA

Strategije prostornog razvoja / Prostorni planovi / Ostali stručni poslovi prostornog uređenja /  
Informacijski sustavi u prostornom planiranju / Promet, transport, infrastruktura i mobilnost

## **B2** SOCIJALNA OKOLINA

Arhitektonske politike / Stambene politike / Socijalno istraživanje gradskih i ruralnih središta / Javni prostor u gradu / Uloga lokalnih zajednica u razvoju životne okoline / Koncepti rekonstrukcije zatečenog prostora

## **B3** KRAJOBRAZ I RURALNI OKOLIŠ

Krajobrazna arhitektura / Ruralni krajolik / Zelena infrastruktura / Turizam i kulturni krajobraz

## **C** GRADNJA, ODRŽIVA GRADNJA I KONTEKST

*U dvogodišnjem razdoblju iz Stručnog područja GRADNJA, ODRŽIVA GRADNJA I KONTEKST bit će obrađeno minimalno 30 sati edukacija. Sadržaj ovog programa obuhvaća aktualna stručna i praktična saznanja iz područja arhitekture i gradnje, s kojima se članovi susreću na dnevnoj razini.*

*Predavači uključeni u realizaciju programa su osobe koje imaju najmanje akademski naziv magistra, odnosno magistra inženjera ili stručni naziv stručni specijalist inženjer. Isti su uključeni u realizaciju programa u dijelu stručnih područja i trajno rade na izradi, primjeni ili provedbi stručnih područja uključene u program.*

*Mjesto održavanja programa edukacije iz stručnih područja je Republika Hrvatska, a dio edukacije se održava i online. U stručnom području vrednuju se i stručna putovanja u zemlji inozemstvu, pod uvjetom da imaju stručna vođenja sukladno pravilima za predavače.*

*Stručno područje GRADNJA, ODRŽIVA GRADNJA I KONTEKST obuhvaća, uz samo sudjelovanje na edukacijama, i djelovanje u organizacijskim tijelima tuzemnih i inozemnih stručnih tijela, u pisanju i objavljivanju stručnih članaka i publikacija, dobivanju nagrada strukovnih udruga u zemlji i inozemstvu, dobivanju nagrada na javnim arhitektonskim natjecanjima te sudjelovanjem i posjetom na izložbama u zemlji i inozemstvu.*

## **C1** GRADNJA

Stanovanje / Odgoj i obrazovanje / Turizam / Poslovne zgrade / Zgrade za proizvodnju / Zdravstvo / Male intervencije / Rekonstrukcija i obnova / Ostali specifični zahtjevi projektiranja

## **C2** ODRŽIVA GRADNJA

Koncepti održive gradnje / Strategije i koncepti energetske obnove i obnovljivi izvori energije / Energetsko certificiranje zgrada / Alternativni oblici građenja

## **C3** NASLJEĐE, KRITIKA I TEORIJA

Nasljeđe / Rekonstrukcija / Arhitektura i djeca / Arhitektonska kritika i teorija

## **C4** STRUČNA PUTOVANJA

### **D** KONSTRUKCIJE I TEHNOLOGIJE

*U dvogodišnjem razdoblju iz Stručnog područja KONSTRUKCIJE I TEHNOLOGIJE bit će obrađeno minimalno 30 sati edukacija. Sadržaj ovog programa obuhvaća aktualna stručna i praktična saznanja iz područja arhitekture i gradnje, s naglaskom na izvedljivost, s kojima se članovi susreću na dnevnoj razini.*

*Predavači uključeni u realizaciju programa su osobe koje imaju najmanje akademski naziv magistra, odnosno magistra inženjera ili stručni naziv stručni specijalist inženjer. Isti su uključeni u realizaciju programa u dijelu stručnih područja i trajno rade na izradi, primjeni ili provedbi stručnih područja uključene u program.*

*Mjesto održavanja programa edukacije iz stručnih područja je Republika Hrvatska, a dio edukacije se održava i online. U stručnom području vrednuju se i stručna putovanja, pod uvjetom da imaju stručna vođenja sukladno pravilima za predavače.*

*Stručno područje KONSTRUKCIJE I TEHNOLOGIJE obuhvaća, uz samo sudjelovanje na edukacijama, i djelovanje u organizacijskim tijelima tuzemnih i inozemnih stručnih tijela, u pisanju i objavljivanju stručnih članaka i publikacija, te dobivanju nagrada strukovnih udruga u zemlji i inozemstvu.*

### **D1** KONSTRUKCIJE I TEHNOLOGIJE GRAĐENJA

Tehnologije građenja i opremanja / Arhitekti u pripremi i organizaciji gradilišta / Nosive konstrukcije u betonu, čeliku i drvu / Protupotresna sanacija

### **D2** DETALJI U GRAĐENJU

Arhitektura i detalj / Unutarnje uređenje

### **D3** STANDARDI USLUGA I DIGITALNA TRANSFORMACIJA USLUGA

Standardi usluga i digitalna transformacija usluga / BIM / Normizacije, EU norme i standardi

## **E** UPRAVLJANJE

*U dvogodišnjem razdoblju iz Stručnog područja UPRAVLJANJE bit će obrađeno minimalno 10 sati edukacija. Sadržaj ovog programa obuhvaća aktualna stručna i praktična saznanja iz područja upravljanja poslovima, uredima i tvrtkama, s kojima se članovi susreću na dnevnoj razini.*

*Predavači uključeni u realizaciju programa su osobe koje imaju najmanje akademski naziv magistra, odnosno magistra inženjera ili stručni naziv stručni specijalist inženjer. Isti su uključeni u realizaciju programa u dijelu stručnih područja i trajno rade na izradi, primjeni ili provedbi stručnih područja uključene u program.*

*Mjesto održavanja programa edukacije iz stručnih područja je Republika Hrvatska, a dio edukacije se održava i online. U stručnom području vrednuju se i stručna putovanja, pod uvjetom da imaju stručna vođenja sukladno pravilima za predavače.*

*Stručno područje UPRAVLJANJE obuhvaća, uz samo sudjelovanje na edukacijama, i djelovanje u organizacijskim tijelima tuzemnih i inozemnih stručnih tijela te u pisanju i objavljivanju stručnih članaka i publikacija.*

## **E1 ARHITEKTI I KLIJENTI**

Ponude i ugovori prema klijentu, cjenici i izračun koštanja projekata

## **E2 ARHITEKTI U POSLOVNOM OKRUŽENJU**

Autorsko pravo / Mladi arhitekti / Velike investicije / Vođenje projekata / Agencije za nekretnine / Upravljanje tvrtkom i uredom

## **E3 EU FONDOVI I SURADNJA S INOZEMSTVOM**

Arhitekti i EU fondovi / Međunarodna suradnja

## **2. PROGRAM STRUČNOG USAVRŠAVANJA HKA**

Programom stručnog usavršavanja obuhvaćena su 7 područja, od koje prvo područje obuhvaća Tehničku regulativu, a ostala četiri područja obuhvaćaju preostale skupine stručnog usavršavanja.

Trenutno nisu poznati svi predavači, no navedeni su voditelji pojedinih skupova stručnog usavršavanja, koji organiziraju stručna predavanja i dogovaraju predavače, prema kriterijima koji su opisani na stranicama HKA (<https://www.arhitekti-hka.hr/hr/strucno-usavrsavanje/strucno/info/>).

### **1. Tehnička regulativa**

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.1
Naziv edukacije	Prostorno planiranje
Kratki opis	Teme zakonodavstva vezane uz prostorno planiranje
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Nikša Božić, Romana Di Giusto, Jelena Borota i razni drugi predavači
Voditelj	Nikša Božić

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.2
Naziv edukacije	Gradnja
Kratki opis	Teme zakonodavstva vezane uz gradnju
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Dražen Lokmer

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.3
Naziv edukacije	Građevinska inspekcija
Kratki opis	Teme zakonodavstva vezane uz građevinsku inspekciju.
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Dražen Lokmer

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.4
Naziv edukacije	Građevinski nadzor
Kratki opis	Teme zakonodavstva vezane uz građevinski nadzor
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Ivan Milonja

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.5
Naziv edukacije	Komunalno gospodarstvo
Kratki opis	Teme zakonodavstva vezane uz komunalno gospodarstvo
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Dražen Lokmer

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.6
Naziv edukacije	Normizacija
Kratki opis	Teme zakonodavstva vezane uz normizaciju
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Damir Mance

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.7
Naziv edukacije	Obvezni odnosi
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezane uz Zakon o obveznim odnosima
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Sonja Vogrinc, Ivana Jurin Puhalo

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.8
Naziv edukacije	Upravno postupanje
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz upravno postupanje
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Boris Jukić, Erika Stančić Vidrač i drugi predavači
Voditelj	Sonja Vogrinc, Ivana Jurin Puhalo



Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.9
Naziv edukacije	Komora arhitekata
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz Zakon o Komorama u graditeljstvu
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Gabrijela Kosović

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.10
Naziv edukacije	Zaštita od požara
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz zaštitu o požaru
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Milan Carević

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.11
Naziv edukacije	Tehnički normativi za projektiranje, gradnju, pogon i održavanje plinskih kotlovnica
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz tehničke normative za projektiranje, gradnju, pogon i održavanje plinskih kotlovnica
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Milan Carević

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.12
Naziv edukacije	Zaštita na radu
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz zaštitu na radu
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Milan Carević

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.13
Naziv edukacije	Zaštita od ionizirajućih i neionizirajućih zračenja i drugi zahtjevi higijene, zdravlja i zaštite okoliša
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz zaštitu od ionizirajućih i neionizirajućih zračenja i drugi zahtjevi higijene, zdravlja i zaštite okoliša
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Milan Carević

Ukupan broj školskih sati	10 h / dvije godine – od toga deset (10) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.14
Naziv edukacije	Zaštita i očuvanje kulturnih dobara
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz zaštitu i očuvanje kulturnih dobara
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Matko Vetma

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.15
Naziv edukacije	Akreditacija, mjeriteljstvo, opća sigurnost proizvoda, ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava građevnih proizvoda
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz akreditaciju, mjeriteljstvo, opću sigurnost proizvoda, ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava građevnih proizvoda
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Damir Mance

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.16
Naziv edukacije	Ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava građevnih proizvoda
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava građevnih proizvoda
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)

Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Damir Mance

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.17
Naziv edukacije	Temeljni zahtjevi, nesmetan pristup i kretanje u građevinama i ostali uvjeti
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz temeljne zahtjeve, nesmetan pristup i kretanje u građevinama i ostali uvjeti
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Damir Mance

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.18
Naziv edukacije	Betonske i zidane konstrukcije
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz betonske i zidane konstrukcije
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Berislav Medić

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.19
Naziv edukacije	Čelične konstrukcije
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz čelične konstrukcije
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Berislav Medić

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.20
Naziv edukacije	Zgrade
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz zgrade
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)

Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Berislav Medić

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.21
Naziv edukacije	Vlasničkopravni odnosi, gruntovnica, katastar, geodezija
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz vlasničkopravni odnosi, gruntovnica, katastar, geodezija
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Dijana Uljarević

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.22
Naziv edukacije	Standardizacija arhitektonskih usluga
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz standardizaciju arhitektonskih usluga
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Damir Mance

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i nula (0) sati iz ostalih područja
Redni broj	1.23
Naziv edukacije	Razvoj projekata u skladu sa zahtjevima osiguravatelja sredstava
Kratki opis	Tema zakonodavstva vezano uz razvoj projekata u skladu sa zahtjevima osiguravatelja sredstava
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (tehnička regulativa)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Boris Iharoš

## 2. Stručna područja

Ukupan broj školskih sati	18 h / dvije godine – od toga šest (6) sati iz tehničke regulative, i dvanaest (12) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.1
Naziv edukacije	Planinarstvo i prostor

Kratki opis	Ovim webinarima se planira popularizirati arhitektura i izgrađena infrastruktura u planinama, koja je dio turističke ponude. Posebno bitno je istu planirati i graditi prema načelima suzdržanih intervencija u prirodi i održivosti
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Alan Čaplar, Robert Loher, Darko Kovač, Vlatko Paulić, Tamara Bjažić
Voditelj	Robert Loher

Ukupan broj školskih sati	6 h / dvije godine – od toga nula (0) sata iz tehničke regulative, i šest (6) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.2
Naziv edukacije	Suvremena arhitektura – inženjerski pristup / Slovenija
Kratki opis	Ovim webinarima se predstavlja aktualna arhitektonska scena u Sloveniji, s naglaskom na izvedbu zgrada.
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Predavači po izboru voditelja
Voditelj	Robert Loher, Aleksandar Ostan

Ukupan broj školskih sati	6 h / dvije godine – od toga nula (0) sata iz tehničke regulative, i šest (6) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.3
Naziv edukacije	Suvremena arhitektura – inženjerski pristup / Austrija
Kratki opis	Ovim webinarima se predstavlja aktualna arhitektonska scena u Austriji, s naglaskom na izvedbu zgrada.
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Predavači po izboru voditelja
Voditelj	Robert Loher, Saša Bradić

Ukupan broj školskih sati	6 h / dvije godine – od toga nula (0) sata iz tehničke regulative, i šest (6) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.4
Naziv edukacije	Suvremena arhitektura – inženjerski pristup / Danska
Kratki opis	Ovim webinarima se predstavlja aktualna arhitektonska scena u Danskoj, s naglaskom na izvedbu zgrada.
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja

Područje	B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Predavači po izboru voditelja
Voditelj	Robert Loher

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga nula (0) sata iz tehničke regulative, i četiri (4) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.5
Naziv edukacije	Triptih - Stanovanje
Kratki opis	Ovim webinarima se obuhvaća problematika stanovanja iz raznih aspekata, posebice stambenih politika
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Branimir Rajčić, Tamara Relić i drugi predavači
Voditelj	Robert Loher

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga nula (0) sata iz tehničke regulative, i četiri (4) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.6
Naziv edukacije	Triptih – Održiva gradnja
Kratki opis	Održiva gradnja nije samo gradnja po principima nZEB-a, već ono obuhvaća jedan sasvim drugačiji pristup planiranju, projektiranju i gradnje, a koji počiva na preispitivanju što i koliko je potrebno graditi, te koliko je moguće revitalizirati i rekonstruirati postojeći fond zgrada
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Nataša Hrsan, Veljko Armano Linta, Zorana Protić, Cvjeta Bišćević, Siniša Bodrožić i drugi predavači
Voditelj	Robert Loher

Ukupan broj školskih sati	4 h / dvije godine – od toga nula (0) sata iz tehničke regulative, i četiri (4) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.7
Naziv edukacije	Triptih – Baština
Kratki opis	Odnos prema baštini imaiste korijene kao i odnos prema održivoj gradnji. Kako očuvati karakter zgrada koji su zaštićeni spomenici kulture, a da se ipak omogući suvremeni život u njima, trebaju pokazati ova predavanja.
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)

Popis predavača	Matko Vetma, Ana Šverko, Tamara Bjažić i razni drugi predavači
Voditelj	Robert Loher

Ukupan broj školskih sati	2 h / dvije godine – od toga nula (0) sata iz tehničke regulative, i dva (2) sata iz ostalih područja
Redni broj	2.8
Naziv edukacije	Triptih – predstavljanje ureda „Skroz“
Kratki opis	Predavanjem se predstavlja rad i djelovanje tvrtke.
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Ivana Žalac, Margita Grubiša, Daniela Škarica, Marin Jelčić
Voditelj	Robert Loher

Ukupan broj školskih sati	2 h / dvije godine – od toga nula (0) sata iz tehničke regulative, i dva (2) sata iz ostalih područja
Redni broj	2.9
Naziv edukacije	Triptih – predstavljanje ureda „Submap“
Kratki opis	Predavanjem se predstavlja rad i djelovanje tvrtke.
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Marija Burmas, Ivo Lola Petrić
Voditelj	Robert Loher

Ukupan broj školskih sati	2 h / dvije godine – od toga nula (0) sata iz tehničke regulative, i dva (2) sata iz ostalih područja
Redni broj	2.10
Naziv edukacije	Triptih – predstavljanje ureda „Studio Vetma“
Kratki opis	Predavanjem se predstavlja rad i djelovanje tvrtke.
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Matko Vetma, Martina Vujasinović, Joško Belamarić
Voditelj	Robert Loher

Ukupan broj školskih sati	2 h / dvije godine – od toga nula (0) sata iz tehničke regulative, i dva (2) sata iz ostalih područja
Redni broj	2.11
Naziv edukacije	Triptih – predstavljanje ureda „Roth-Čerina“
Kratki opis	Predavanjem se predstavlja rad i djelovanje tvrtke.

Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Mia Roth Čerina, Tonči Čerina
Voditelj	Robert Loher

Ukupan broj školskih sati	2 h / dvije godine – od toga nula (0) sata iz tehničke regulative, i dva (2) sata iz ostalih područja
Redni broj	2.12
Naziv edukacije	Triptih – predavljanje ureda „MVA“
Kratki opis	Predavanjem se predavlja rad i djelovanje tvrtke.
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Marin Mikelić, Tomislav Vreš
Voditelj	Robert Loher

Ukupan broj školskih sati	36 h / dvije godine – od toga osam (8) sata iz tehničke regulative, i dvadesetiosam (28) sata iz ostalih područja
Redni broj	2.13
Naziv edukacije	Programi Društva arhitekata Zagreb
Kratki opis	Arhibau, Dani zagrebačke arhitekture
Mjesto održavanja	Virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Tihomil Matković

Ukupan broj školskih sati	20 h / dvije godine – od toga dva (2) sata iz tehničke regulative, i osamnaest (18) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.14
Naziv edukacije	Programi Područnog odbora Varaždin
Kratki opis	Teme vezane uz suradnju s Društvom arhitekata Varaždin i Udruženja arhitekata Međimurja, vezana uz istraživačku djelatnost na baštini, s prigodnim predavanjima i organizaciju stručnih putovanja
Mjesto održavanja	Virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Maja Kireta



Ukupan broj školskih sati	20 h / dvije godine – od toga dva (2) sata iz tehničke regulative, i osamnaest (18) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.18
Naziv edukacije	Programi Područnog odbora Osijek
Kratki opis	Teme vezane uz organizaciju stručnih putovanja i suradnjom s Društvom arhitekata Osijek
Mjesto održavanja	Osijek, stručna putovanja, virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Željka Jurković

Ukupan broj školskih sati	20 h / dvije godine – od toga dva (2) sata iz tehničke regulative, i osamnaest (18) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.20
Naziv edukacije	Programi Područnog odbora Istra
Kratki opis	Razvijanje edukacijskih programa s HGK Istra, Društvom arhitekata Istra (DAI-SAI) i Područnim odborom Rijeka, te organizacija i provođenje stručnih putovanja
Mjesto održavanja	Istra, stručna putovanja, virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Bojana Alavuk Pustijanac

Ukupan broj školskih sati	20 h / dvije godine – od toga dva (2) sata iz tehničke regulative, i osamnaest (18) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.22
Naziv edukacije	Programi Područnog odbora Rijeka
Kratki opis	Organizacija i provođenje programa „Mala škola arhitekture“ / Arhitektura za djecu
Mjesto održavanja	Rijeka, virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Vladi Bralić

Ukupan broj školskih sati	6 h / dvije godine – od toga jedan (1) sat iz tehničke regulative, i pet (5) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.23
Naziv edukacije	Programi Područnog odbora Karlovac

Kratki opis	Organizacija stručnih putovanja te raznih tema vezanih uz obnovu potresom pogođenih područja
Mjesto održavanja	Karlovac, virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Vladimir Petrović

Ukupan broj školskih sati	20 h / dvije godine – od toga dva (2) sata iz tehničke regulative, i osamnaest (18) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.24
Naziv edukacije	Programi Područnog odbora Zadar
Kratki opis	Tematske edukacije u suradnji s Društvom arhitekata Zadra i Šibenika, organizacija tematskih predavanja pojedinih arhitektonskih ureda (u suradnji s ZDA)
Mjesto održavanja	Zadar, virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Doris Smirčić

Ukupan broj školskih sati	6 h / dvije godine – od toga jedan (1) sat iz tehničke regulative, i pet (5) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.25
Naziv edukacije	Programi Područnog odbora Split
Kratki opis	Tematske edukacijske cjeline se poklapaju s radom Društvom arhitekata Splita te se planiraju održavanje raznih predavanja i izdavanje publikacije o radu DAS-a
Mjesto održavanja	Split, virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Branka Juras

Ukupan broj školskih sati	18 h / dvije godine – od toga dva (2) sata iz tehničke regulative, i šesnaest (16) sati iz ostalih područja
Redni broj	2.26
Naziv edukacije	Programi Područnog odbora Dubrovnik
Kratki opis	U suradnji s Društvom arhitekata Dubrovnik predviđaju se programi podrške stručne i savjetodavne pomoću Gradu Dubrovniku, prezentacija novih smjernica GUP-a Grada Dubrovnika i razne tematske cjeline vezane uz prostorno planiranje

Mjesto održavanja	Dubrovnik, virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Ursula Stanić Siništaj

### 3. Specijalna izdanja – Dani arhitekata

Ukupan broj školskih sati	18 h / dvije godine – od toga šest (6) sati iz tehničke regulative, i dvanaest (12) sati iz ostalih područja
Redni broj	3.1
Naziv edukacije	Dani arhitekata 6.0
Kratki opis	Dani arhitekata 6.0 održali bi se u travnju 2022. godine u sklopu <b>Mjeseca arhitekture</b> , koji bi započeo Danima arhitekata 6.0, nastavio se Danom Arhitektonskog fakulteta a završio Izložbom realizacija i dodjelom godišnjih nagrada Udruženja hrvatskih arhitekata za 2021. godinu. Dani arhitekata 6.0 održat će se u periodu od 07. do 09. travnja 2022. godine u Dubrovniku, u suradnji s Udruženjem hrvatskih arhitekata. Glavne teme Dana arhitekata 6.0 biti će širi kontekst djelovanja arhitektonske struke, značaj tog djelovanja na kvalitetu izgrađenog okoliša i arhitektonsku izvrsnost te utjecaj arhitektonske struke na podizanje kvalitete života građana. Dane planiramo organizirati kao hibridne s opcijama : u živo ili praćenja svih predavanja i glavnih događanja online.
Mjesto održavanja	Dubrovnik, hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Rajka Bunjevac

Ukupan broj školskih sati	18 h / dvije godine – od toga šest (6) sati iz tehničke regulative, i dvanaest (12) sati iz ostalih područja
Redni broj	3.2
Naziv edukacije	Dani arhitekata 7.0
Kratki opis	Dani arhitekata 7.0 održali bi se u zajedničkoj organizaciji s UHA-om 2023. godine. Mjesto, tema i način održavanja odrediti će se naknadno.
Mjesto održavanja	Hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Rajka Bunjevac

### 4. Sponzorski programi

Ukupan broj školskih sati	24 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i dvadeset (20) sati iz ostalih područja
Redni broj	4.1
Naziv edukacije	MAPEI – program proizvoda
Kratki opis	Održavanje webinarara na temu proizvodnog programa i njihove primjene na gradilištu
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Majda Lukić

Ukupan broj školskih sati	12 h / dvije godine – od toga dva (2) sata iz tehničke regulative, i deset (10) sati iz ostalih područja
Redni broj	4.2
Naziv edukacije	SIKA – program proizvoda
Kratki opis	Održavanje webinarara na temu proizvodnog programa i njihove primjene na gradilištu
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Dejan Somoši

Ukupan broj školskih sati	18 h / dvije godine – od toga dva (2) sata iz tehničke regulative, i šesnaest (16) sati iz ostalih područja
Redni broj	4.3
Naziv edukacije	GEBERIT – program proizvoda
Kratki opis	Održavanje webinarara na temu proizvodnog programa i njihove primjene na gradilištu
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Robert Živoder

Ukupan broj školskih sati	18 h / dvije godine – od toga dva (2) sata iz tehničke regulative, i šesnaest (16) sati iz ostalih područja
Redni broj	4.4
Naziv edukacije	BAUMIT – program proizvoda
Kratki opis	Održavanje webinarara na temu proizvodnog programa i njihove primjene na gradilištu

Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Sonja Sopina

Ukupan broj školskih sati	18 h / dvije godine – od toga dva (2) sata iz tehničke regulative, i šesnaest (16) sati iz ostalih područja
Redni broj	4.5
Naziv edukacije	ACO – program proizvoda
Kratki opis	Održavanje webinara na temu proizvodnog programa i njihove primjene na gradilištu
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Siniša Stanišić

Ukupan broj školskih sati	18 h / dvije godine – od toga dva (2) sata iz tehničke regulative, i šesnaest (16) sati iz ostalih područja
Redni broj	4.6
Naziv edukacije	KNAUF
Kratki opis	Održavanje webinara na temu proizvodnog programa i njihove primjene na gradilištu
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Mirela Dražić

Ukupan broj školskih sati	6 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i dva (2) sata iz ostalih područja
Redni broj	4.7
Naziv edukacije	HAKOM – Telekomunikacije u prostornom planiranju
Kratki opis	Građevine elektroničke komunikacijske infrastrukture (EKI) koje se namjeravaju graditi moraju biti predviđene/planirane u dokumentima prostornog uređenja. U protivnom, dokumenti prostornih uređenja mogu zapriječiti ishodaenje potrebnih dozvola gradnje. U postupku donošenja dokumenata prostornog uređenja potrebno je pribaviti zahtjeve HAKOM-a kao javnopravnog tijela i mišljenje HAKOM-a, kojim se potvrđuje da se dokumentom prostornog uređenja uređuje gradnja EKI-ja u skladu s

	propisima elektroničkih komunikacija i u skladu s mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture.
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Stjepan Vodolšak

## 5. Konferencije

Ukupan broj školskih sati	12 h / dvije godine – od toga četiri (4) sata iz tehničke regulative, i osam (8) sati iz ostalih područja
Redni broj	5.1
Naziv edukacije	Konferencije Područnog odbora Zagreb / GUP Grada Zagreb, Kodeks strukovne etike
Kratki opis	Programom je predviđeno uz suradnju s AF Projekt - Zagreb Nove gradske strategije u vidu tematskih predavanja i radionica sa organizacijom izložbe i publikacije sve u cilju uspostave platforme za proces izrade novog GUP-a zajedno sa institucijama Grad Zagreb, HKA, UHA, AZ, AF i drugi. U planu je izrada novelacije Kodeksa strukovne etike HKA, te prezentacije iste.
Mjesto održavanja	Zagreb, virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Lea Pelivan, Zoran Boševski i drugi predavači
Voditelj	Lea Pelivan

Ukupan broj školskih sati	20 h / dvije godine – od toga šest (6) sata iz tehničke regulative, i četrnaest (14) sati iz ostalih područja
Redni broj	5.2
Naziv edukacije	Odbor za urbanizam HKA / Obilježavanje dana urbanizma, Tematske konferencije vezane u poboljšanje kvalitete i vrednovanja prostornog planiranja
Kratki opis	Odbor će održati 3 skupa godišnje, od kojih jedan uključuje obilježavanje Dana urbanizma (8.11.), a ostala dva se bave temama populariziranja discipline prostornog planiranja, poticanja kvalitete i vrednovanja planiranja te iniciranja i zagovaranja promjene okvira djelovanja
Mjesto održavanja	Zagreb, Split, virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Nikša Božić, Romana Di Giusto, Jelena Borota i drugi predavači
Voditelj	Romana Di Giusto

Ukupan broj školskih sati	24 h / dvije godine – od toga dvanaest (12) sati iz tehničke regulative, i dvanaest (12) sati iz ostalih područja
Redni broj	5.3
Naziv edukacije	Odbor za zakonodavstvo HKA / Fokus paneli i predavanja
Kratki opis	Odbor će održati minimalno 3 fokus panela godišnje prema odabranim tematskim cjelinama, u kojem će se promicati sustavni pristup problematici prostornog uređenja i gradnje.
Mjesto održavanja	Zagreb, Split, virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Kristina Perkov, Jasminka Pilar Katavić, Luka Krstulović i razni drugi predavači
Voditelj	Kristina Perkov

Ukupan broj školskih sati	12 h / dvije godine – od toga četiri (4) sati iz tehničke regulative, i osam (8) sati iz ostalih područja
Redni broj	5.4
Naziv edukacije	Odbor krajobraznih arhitekata HKA
Kratki opis	Obilježavanje Međunarodnog dana krajobraznih arhitekata (20.10.) stručnim skupom i održavanje webinar na temu zelenih infrastruktura
Mjesto održavanja	Zagreb, virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Robert Duić

Ukupan broj školskih sati	20 h / dvije godine – od toga šest (6) sati iz tehničke regulative, i četrnaest (14) sati iz ostalih područja
Redni broj	5.5
Naziv edukacije	Odbor za standardizaciju arhitektonskih usluga i BIM
Kratki opis	Održavanje webinar i stručnih skupova na temu primjene BIM-a, te webinar i stručni skupovi vezani uz jačanje uloge standarda arhitektonskih usluga. Obilježavanje svjetskog dana standarda (14.11.)
Mjesto održavanja	D Zagreb, virtualni i hibridni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Damir Mance, Vedran Orešić i drugi predavači
Voditelj	Damir Mance

## 6. Radionice

Ukupan broj školskih sati	48 h / dvije godine – od toga osam (8) sati iz tehničke regulative, i četrdeset (40) sati iz ostalih područja
---------------------------	---

Redni broj	6.1
Naziv edukacije	Programi Područnog odbora Split / Radionica urbane sanacije
Kratki opis	Radionica vezana uz urbanu sanaciju gradskih četvrti i ostalih urbanih područja Grada Splita. Radionica je tretirana kao participativna, na kojem sudjeluje i građanstvo
Mjesto održavanja	Split
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Razni predavači
Voditelj	Jelena Borota

Ukupan broj školskih sati	20 h / dvije godine – od toga šesnaest (16) sati iz tehničke regulative, i četiri (4) sata iz ostalih područja
Redni broj	6.2
Naziv edukacije	Vođenje e-građevinskog dnevnika
Kratki opis	Primjenom e-građevinskog dnevnika uvodi se potreba educiranja članstva, koje će biti upoznati novim načinom vođenja e-građevinskog dnevnika, koje od 1.7.2022. postaje obavezno
Mjesto održavanja	Virtualni oblik predavanja
Područje	A (Tehnička regulativa), B (Prostor i okoliš), C (Gradnja, održiva gradnja i kontekst), D (Konstrukcije i tehnologije), E (Upravljanje)
Popis predavača	Ivan Milonja
Voditelj	Ivan Milonja

## 7. Zaključak

Prikazani su ukupno planirani sati edukacije stručnog usavršavanja po područjima i ukupno.

1. Tehnička regulativa	98 sati iz Tehničke regulative
2. Stručna područja	28 sati iz Tehničke regulative 196 sati iz ostalih područja
3. Specijalna izdanja – Dani arhitekata	12 sati iz Tehničke regulative 24 sati iz ostalih područja
4. Sponzorski programi	18 sati iz Tehničke regulative 96 sati iz ostalih područja
5. Konferencije	32 sati iz Tehničke regulative 56 sati iz ostalih područja



6. Radionice 24 sata iz Tehničke regulative  
44 sati iz ostalih područja

**Ukupno planirano: 212 sati iz Tehničke regulative  
416 sati iz ostalih područja**

**Napomena:**

Broj planiranih školskih sati edukacije u navedenom razdoblju je okviran. Program može sadržavati veći broj školskih sati edukacije po pojedinoj temi, odnosno broj edukacija po pojedinoj temi može biti veći nego što je navedeno ovim Programom, ukoliko se predloži više skupova u navedenom razdoblju koji zadovoljavaju sve kriterije, a sve u skladu s procjenom i odlukom Hrvatske komore arhitekata. Također broj školskih sati edukacije u Programu može biti i manji od broja koji je naveden u slučaju neodržavanja pojedinih edukacija.

Stručni i/ili stručno-znanstveni skupovi (predavanje, okrugli stol, radionica) će se održavati na područjima područnih odbora Hrvatske komore arhitekata i/ili putem webinara (Zoom, Microsoft Teams, Vimeo i sl. sustavi).

Kategorija konferencija, odnosno savjetovanje podrazumijeva višednevno stručno usavršavanje.

Program je usklađen s [Pravilnikom o stručnom usavršavanju osoba koje obavljaju poslove prostornog uređenja i gradnje](#) (NN 55/2020) i [Pravilnikom o provedbi stručnog usavršavanja Hrvatske komore arhitekata](#).

Klasa:

Urbroj:

U Zagrebu, prosinac 2021.