



**ELEKTROTEHNIČKO DRUŠTVO  
ZAGREB**

ORGANIZIRA

**STRUČNU RADIONICU  
UPRAVLJANJE SLOŽENIM  
PROJEKTIMA – PMI I AGILE**

**13. 05. 2026.**

Mjesto održavanja radionice:  
**Online**

Adresa organizatora:  
**ELEKTROTEHNIČKO DRUŠTVO ZAGREB**  
10000 Zagreb, Berislavićeva 6  
Mob: 091 60 56 779  
e-mail: nada@edz.hr  
www.edz.hr

**UVOD**

**Projektni način rada i projektni tim** omogućuju najefikasniji način dostizanja operativnih ili strateških ciljeva, podizanja konkurentnosti i energetske učinkovitosti. To se ne odnosi samo na proizvodne radne organizacije već i na lokalne zajednice, trgovine, obrazovne ustanove, banke, osiguravajuća društva i dr. Bez projektnog načina rada ne mogu se uspješno ostvariti postavljeni ciljevi. Pravilan izbor metodologije za upravljanje projektima povećava vjerojatnost uspješnog ishoda.



Upravljanje projektima je primjena znanja, vještina, alata i tehnika u projektnim aktivnostima da bi se ispunili projektni, programski i strateški zahtjevi.

Upravljanje projektom uključuje:

- Utvrđivanje zahtjeva,
- Postavljanje jasnih i ostvarivih ciljeva,
- Uspostavu ravnoteže između suprotstavljenih zahtjeva na kvalitetu, doseg, vrijeme i trošak,
- Prilagodbu specifikacija, planova i pristupa interesima i očekivanjima različitim zainteresiranim stranama (eng. Stakeholders).

**Što je projekt?**

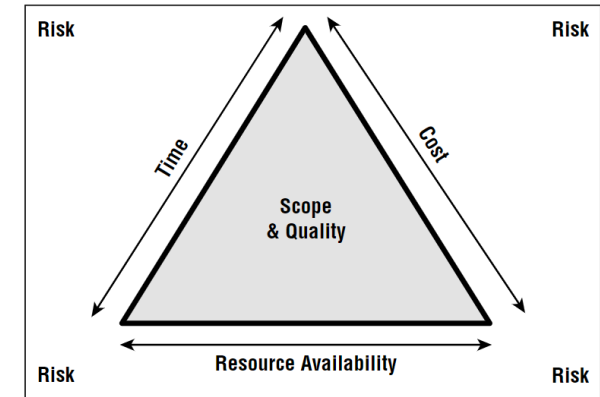
**Projekt je vremenski određeno nastojanje da se proizvede jedinstven proizvod, usluga ili rezultat.**

*Uspjeh projekta ne ovisi samo o izvođačima već i o okruženju projekta.*

**Što je to PMI?**

*Project Management Institute ([www.PMI.ORG](http://www.PMI.ORG)) je jedna od najvećih svjetskih udruga profesionalaca sa pola milijuna članova. Na radionici ćemo prikazati pet grupa procesa i područja znanja upravljanja.*

**Pripremili smo primjere obrazaca koji će vam olakšati vođenje, pripremu i realizaciju vaših projekata.**



U skladu s odredbom članka 58. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje (Narodne novine, broj 78/15; 118/18 i 110/19) o stručnom usavršavanju stručnih osoba na poslovima prostornog uređenja i gradnje, kojeg provode strukovne organizacije, Pravilnika i Plana Elektrotehničkog društva Zagreb o stručnom usavršavanju za 2026. godinu, svi polaznici ove radionice ostvaruju: **5 školska sata: 4 školska sata iz područja struke i 1 školski sat iz područja tehničke regulative.**

**INŽENJER I TEHNIČAR 2026. GODINE**  
**EDZ-e vodi evidenciju bodova polaznika stručnih seminara, radionica tijekom 2026. godine. Na Skupštini EDZ-a bit će objavljena lista polaznika s najviše ostvarenim bodovima i proglasit će se inženjer i tehničar 2026. godine.**

**VODITELJ - PREDAVAČ:**

**Antun Kerner mag. ing. el., PMP** Diplomirao je na Elektrotehničkom fakultetu u Zagrebu i ima više od 30 godina radnog iskustva u području informacijsko komunikacijskih tehnologija (ICT) i građevinskom sektoru. Član Upravnog odbora Elektrotehničkog društva Zagreb i član komore inženjera elektrotehnike. Upisan je u registar Voditelja projekata pri Hrvatskoj komori inženjera elektrotehnike (HKIE). Radno iskustvo stekao je u najvećim kompanijama u RH i u inozemstvu. Od 2007.

aktivno prenosi znanje i iskustvo kao predavač. Osim inženjerskog iskustva ima i višegodišnje iskustvo kao rukovoditelj i manager. Kao istraživač radio je za FER na uspješnoj realizaciji jednog EU projekta. Osim formalne edukacije stekao je niz vrijednih certifikata.

### NAMJENA

Ova stručna radionica namijenjen je **projektantima, voditeljima projekata i drugim sudionicima u projektima. Svim inženjerima, arhitektima, građevinarima, električarima, strojarima i geodetima sudionicima u planiranju, projektiranju, gradnji, rekonstrukciji, dogradnji, ispitivanju, procjeni kvalitete, operatorima, planerima, projektantima, izvođačima i instalaterima, nadzornim inženjerima, ispitivačima, revizorima, sudskim vještacima, kao i drugim stručnjacima koji se bave razvojem, inventivnim radom, povećanjem energetske učinkovitosti, investicijskim i/ili tehničkim planiranjem, gradnjom, ispitivanjem, procjenom, upravljanjem, uporabom i održavanjem. Radionica se preporučuje svim osobama koje žele proširiti ili upotpuniti svoje opće i tehničko znanje.**

### INFORMACIJA

Opće informacije:  
**Nada Menzildžić**  
EDZ – tajništvo  
M.: 091 60 56 779  
e-mail: [nada@edz.hr](mailto:nada@edz.hr)

### PRIJAVA

Prijavu sudionika za stručnu radionicu obavezno poslati na:

e-mail: [nada@edz.hr](mailto:nada@edz.hr)

### RASPORED PREDAVANJA

**Predavač:**  
**Antun Kerner, mag. ing. el., PMP**

9:00 – 9:30	<b>Prijava polaznika UPRAVLJANJE SLOŽENIM PROJEKTIMA – PMI i AGILE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Grupa procesa iniciranje projekta</li><li>• Grupa procesa planiranje</li><li>• Zakonska regulativa</li></ul>
9:30 – 9:45	<b>Pauza</b>
9:45 – 11:30	<ul style="list-style-type: none"><li>• Grupa procesa izvršenje i upravljanje timovima</li></ul>
11,30 – 12,00	<b>Ručak</b>
12:00 – 13,30	<ul style="list-style-type: none"><li>• Grupa procesa monitoring i kontroling</li><li>• Grupa procesa zatvaranje</li></ul>
13:30 – 14:00	<b>Pitanja - diskusija</b>

#### Podloga za stručnu radionicu:

A. Kerner: Prezentacija predavanja sa slajdovima u pdf obliku.

### PRIJAVNICA ZA STRUČNU RADIONICU

**UPRAVLJANJE SLOŽENIM PROJEKTIMA – PMI I AGILE**  
**13. 05. 2026.**

Ime, prezime i titula sudionika:

1. \_\_\_\_\_

OIB sudionika radionice:

\_\_\_\_\_

Datum, godina i mjesto rođenja sudionika:

\_\_\_\_\_

Naziv tvrtke: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Adresa tvrtke: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

OIB tvrtke:

\_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_

e-mail adresa \_\_\_\_\_

Kontakt osoba: \_\_\_\_\_

**Kotizacija** po polazniku radionice iznosi:

- **377,00 Eur**
- **290,00 Eur za članove EDZ-a**

Kotizacija se uplaćuje na **IBAN Elektrotehničkog društva Zagreb** na broj: **HR0923600001101452183.**