

Spoštovane članice in člani!

Poklicna odgovornost pooblaščenih inženirjev, članov Inženirske zbornice Slovenije, ki sodelujete pri graditvi objektov, zahteva stalno in aktivno učenje ves čas vašega strokovnega delovanja. Člani Inženirske zbornice Slovenije imate pravico in dolžnost, da se lahko prostovoljno odločite za strokovno izpopolnjevanje, skladno z vašimi poklicnimi potrebami in napredkom stroke.

Program je pripravila Akademija za izobraževanje. Za ozko strokovne teme, zanimive za posamezne matične sekcije, so poskrbeli predstavniki matičnih sekcij v Komisiji za izobraževanje, za splošne teme, zanimive za več ali celo vse sekcije, pa strokovne službe IZS.

Program izobraževanj so pripravili člani Akademije za izobraževanje:

- dr. Željko Vukelić, univ.dipl.inž.rud. in geotehnol.
- Meta Zajc Pogorelčnik, univ.dipl.inž.grad.
- Žiga Lebar, dipl.inž.str.
- Anton Avčin, univ.dipl.inž.el.
- mag. Vinko Volčanjk, univ.dipl.inž.el.
- dr. Primož Gspan, univ.dipl.fiz.
- Matej Hašaj, univ.dipl.inž.geod.
- ter
- svetovalka za izobraževanje
Polona Okretič, univ.dipl.zgod. in soc.kult.



Kontakt za informacije o izobraževanjih:
Služba za izobraževanje, informiranje in natečaje
Polona Okretič
T: +386 (0)1 547 33 17
F: +386 (0)1 547 33 20
E: polona.okretic@izs.si



Inženirska zbornica Slovenije
Jarška cesta 10b,
1000 Ljubljana, Slovenija

T: +386 (0)1 547 33 33
F: +386 (0)1 547 33 20
E: izs@izs.si
I: www.izs.si



Akademija za
izobraževanje

PROGRAM IZOBRAŽEVANJ

JANUAR - DECEMBER 2015



www.izs.si

01

Izobraževanja na sedežu IZS

DATUM	MATIČNA SEKCIJA	NASLOV IZOBRAŽEVANJA
JANUAR		
15/1/2015	IZS	E-računi in nova davčna zakonodaja
20/1/2015	IZS	Trajnostno vrednotenje objektov
22., 23/1/2015	IZS	Strokovna ekskurzija BAU, München
29/1/2015	MSE	Sistemi tokovne diferenčne zaščite (RCD) in strokovni ogled podjetja Eti Izlake
FEBRUAR		
3/2/2015	MSE	Napajalni sistemi za polnilne postaje električnih avtomobilov
4/2/2015	MSG	Projektiranje požarno varnih jeklenih konstrukcij z računskimi primeri
5/2/2015	IZS	Uporaba standardnih pogojev po FIDIC pogojih
12/2/2015	MSRG	Sanacija površin, degradiranih z rudarskimi deli
MAREC		
4/3/2015	MSE	Zasilna, nujnostna razsvetljava: Evakuacijske poti in drugi nameni ter centralni napajalni sistemi
10/3/2015	MST	Inštalacije ter z njimi povezana požarna varnost pri sanacijah in novogradnjah
12/3/2015	MSGGeo	Urbana dejanska raba, razvojne stopnje zemljišč in gradbena parcela
18/3/2015	IZS	Energetsko učinkoviti infrardeči sistemi ogrevanja večjih prostorov
19/3/2015	IZS	Gradbena pogodba
APRIL		
7/4/2015	MSE	Problematika vgradnje prenapetostnih zaščitnih naprav
14/4/2015	MSS	Prezračevanje stanovanjskih stavb
21/4/2015	IZS	Urbanistični kriteriji za umeščanje objektov v prostor
23/4/2015	IZS	Ogled 110/20 kV RTP Mengeš in tovarne CALCIT v Stahovici, Kamnik
MAJ		
7/5/2015	MSG	Prostorski vidiki upravljanja s poplavami – zakonodaja, prostorski načrti in vodarski omilitveni ukrepi
14/5/2015	MST	Problematika in novosti pri načrtovanju sistemov avtomatskega javljanja in gašenja požara
19/5/2015	MSGGeo	Prostorski informacijski sistem
20/5/2015	MSG	Strokovni ogled nadgradnje in modernizacije trase železniške proge Pragersko – Hodoš
21., 28/5/2015	MSE	Elektromotorni pogoni

DATUM	MATIČNA SEKCIJA	NASLOV IZOBRAŽEVANJA
JUNIJ		
2/6/2015	IZS	Notranje okolje
4/6/2015	MSE	Uveljavitev samozadostnih objektov na segmentu individualnih objektov
9/6/2015	MSS	Power usage effectiveness (PUE) kot merilo energetske učinkovitosti DATACOM centrov
10/6/2015	MST	Sodobni objekti za rejo živali, trendi in zakonodaja
11/6/2015	IZS	Ogled NEK in gradbišča nove HE Brežice v izgradnji
SEPTEMBER		
8/9/2015	MSRG	Geotehnični monitoring
16/9/2015	MSS	Sodobno prezračevanje in klimatizacija profesionalnih kuhinj
17/9/2015	MSGGeo	Brezkontaktni zajem, obdelava in uporaba prostorskih podatkov
22/9/2015	MST	Načrtovanje prisilnega prezračevanja objektov s stališča požarne varnosti
23., 24. in 25/9/2015	MSE	Projektiranje, vodenje del in nadziranje del na področju protieksplozijske zaščite
OKTOBER		
14/10/2015	MST	Vloga urejanja hudourniških območij pri zmanjševanju ogroženosti pred poplavami v Sloveniji
15/10/2015	MSE	Razvoj človeku prijazne in učinkovite razsvetljave – notranja razsvetljava z LED tehnologijo
NOVEMBER		
12/11/2015	MSE	Novosti na področju standardov za NN električne razdelilnike (sestava) v fazi načrtovanja, izdelave in preizkušanja
19/11/2015	MSS	Napredni VAV sistemi klimatizacije
26/11/2015	MSE	Projektiranje nadzemnih vodov napetosti nad 1kV v luči novega evropskega standarda EN 50341-1:2012 in zanesljivostno orientiranega pristopa
DECEMBER		
4/12/2015	MSGGeo	Predstavitve diplomskih del študentov FGG – geodezija iz šolskega leta 2014/2015

Več o posameznem izobraževanju in prijavnice najdete na:
<http://www.izs.si/izobrazevanja/izobrazevanja-izs/koledar-izobrazevanj-izs/>.

02

Napovedujemo po sprejemu novih predpisov

DATUM	MATIČNA SEKCIJA	NASLOV IZOBRAŽEVANJA
	MSE	Pravilnik o zaščiti nizkonapetostnih omrežij in pripadajočih transformatorskih postaj
	MSE	Pravilnik za postroje nad 1 kV in pripadajoči standardi
	MSE	Cestna razsvetljava: standard SIST EN 31201
	MSE	Predstavitve osnutka Sistemskih obratovalnih navodil distribucijskega omrežja (SONDO) s prilogami

03

Spletna izobraževanja

DATUM	MATIČNA SEKCIJA	NASLOV E-IZOBRAŽEVANJA
JANUAR		
	MSE	Učinkovita raba energije s strani elektro distribucijskih podjetij
MAREC		
	MSRG	Sanacija brežin
MAJ		
	MSGGeo	Zemljiškokatastrski prikaz / Zemljiškokatastrski načrt
SEPTEMBER		
	IZS	Pregled reguliranih poklicev in poklicnih kvalifikacij v gradbeni panogi
OKTOBER		
	MSE	Standard SIST HD 60364-5-53: Nizkonapetostne električne inštalacije, namestitve električne opreme – Ozemljitve in zaščitni vodniki



Več o posameznem e-izobraževanju najdete na:
<http://izs.mitv.si/>.