

## NAGRADE IZS

### PREJEMNIKI NAGRADE IZS ZA ENKRATEN INŽENIRSKI DOSEŽEK

2015

- EDVARD ŠTOK, univ. dipl. inž. grad. – za enkraten inženirski dosežek na področju graditve objektov, za projektiranje konstrukcije športnega kompleksa Ledeni dvorec v Astani, Kazahstan
- DUŠAN ROŽIČ, univ.dipl.inž.grad. - za enkraten inženirski dosežek na področju graditve objektov, za zasnovo in projektiranje nove konstrukcijske in tehnološke rešitve gradnje mostov s spuščanjem konstrukcije v končno lego na viaduktu preko železniške proge v Grobelnem

2013

- IVO BLAŽEVIČ, univ. dipl. inž. el. – za enkraten inženirski dosežek na področju graditve objektov, za načrtovanje in vodenje projekta postavitve prve vetrne elektrarne v Sloveniji

2011

- mag. MARKO HRAST, univ. dipl. inž. el. – za vodenje investicije vgradnje prečnega transformatorja v RTP Divača
- DANIJEL ALEKSANDER PODPEČAN, univ. dipl. inž. kem. tehnol. – za sanacijo in rekultivacijo odlagališča sadre Cinkarne Celje
- BORIS FAKIN, univ.dipl.inž.grad. – kot odgovornemu projektantu PGD in PZI načrtov gradbenih konstrukcij Kristalne palače v Ljubljani

2010

- mag. MARKO ZAVRŠKI, univ. dipl. inž. grad. – za projektiranje oblikovno in dimenzijsko izjemno zahtevne Športne dvorane Stožice in sodelovanje pri njeni izvedbi

2009

- ANGELO ŽIGON, univ. dipl. inž. grad. – za projektiranje celotnega kompleksa predora Šentvid
- ROBERT TURKALJ, univ. dipl. inž. kem. tehnol. – za načrtovanje in vodenje projekta izgradnje objekta Razvojni center biofarmaceutike

2008

2007

- VIKTOR MARKELJ, univ. dipl. inž. grad. – za izvorno projektno tehnično rešitev Puhovega cestnega mostu na Ptuj

2006

2005

- MARTIN PREGELJ, univ. dipl. inž. grad. – za izvedbo mostu Millennium s poševnimi zategami preko reke Morače v Podgorici

2004

- MARJAN PIPENBAHER, univ. dipl. inž. grad. – za inventivno konstruktorsko zasnovo ter realizacijo slovenskega viadukta presežnikov Črni Kal
- KSENIJA MARC, univ. dipl. inž. grad. – za visoko strokoven in izredno angažiran nadzor nad gradnjo najzahtevnejšega slovenskega viadukta Črni Kal
- MARJAN LISJAK, univ. dipl. inž. el. – za izviren način izvedbe projekta daljinskega vodenja hidroelektrarn SENG iz centra ELES, OCV Nova Gorica
- mag. JANEZ VOVK, univ. dipl. inž. str. – za zasnovo tehnološkega projekta ter za uspešno in učinkovito vodenje projekta PORT

2003

- VIKTOR MARKELJ, univ. dipl. inž. grad. – za inventivno konstruktorsko zasnovo ter realizacijo najdaljšega slovenskega mostu preko reke Mure na AC Vučja vas–Beltinci
- MARKO UMBERGER, univ. dipl. inž. grad. – za prenos razvojno-raziskovalnih dosežkov na področju energijsko učinkovite in bioklimatske gradnje v konkretne inženirske aplikacije

2002

- VUKAŠIN AČANSKI, univ. dipl. inž. grad. – za projektiranje in izvedbo viadukta Ločica
- mag. ROBERT SKOBE, univ. dipl. inž. el. – za uspešno realizacijo zelo zahtevnega projekta NOTOL

### **PREJEMNIKI NAGRADE IZS ZA VEČ INŽENIRSKIH DOSEŽKOV V DOLOČENEM ČASOVNEM OBDOBJU**

2013

- mag. MIRAN LOZEJ, univ. dipl. inž. grad. – za projektiranje jeklenih in armiranobetonskih inženirskih objektov na železnicah in cestah ter objektih visoke gradnje
- GORAZD STRNIŠA, univ. dipl. inž. grad. – za delovanje na področju geomehanike, globokega temeljenja, dinamičnih meritev in analiziranja pilotov

2011

- prof.dr. FRANC SAJE, univ. dipl. inž. grad. – za inovativen inženirski pristop pri projektiranju nosilne konstrukcije smučarske skakalnice K 125 v Erzurumu v Turčiji in za idejne rešitve načrtov gradbenih konstrukcij objektov v okviru Kristalne palače v Ljubljani
- dr. BRUNO DUJIČ, univ. dipl. inž. grad. – za raziskave in projektiranje lesenih konstrukcij na potresnih področjih
- MIRAN BRUMEC, univ. dipl. inž. geod. – za delovanje na področju zemljiškega katastra in inženirske geodezije
- MITJA LENASSI, univ. dipl. inž. str. – za uvajanje novih tehnoloških rešitev pri projektiranju in preverjanju ter usposobitvi inštalacij v fazi gradnje
- BOJAN FRANC PEPERKO, univ. dipl. inž. str. – za delovanje na področju klimatizacije in termo energije za kompleksno energetska zelo zahtevne objekte

2010

- mag. ROK FAZARINC, univ. dipl. inž. grad. – za delovanje na področju varovanja in urejanja voda ter vodnega okolja
- mag. HAILU KIFLE, univ. dipl. inž. el. – za uvedbo novih tehnologij ter izvirnost in racionalnost projektiranja daljnovodov visokonapetostnega nivoja v elektroenergetskem sistemu Slovenije
- dr. MIHAEL BRENČIČ, univ. dipl. inž. geol. – za razvoj in uvajanje novih inovativnih posegov na področju odvodnjavanja podzemnih voda pri izgradnji AC v Sloveniji

2009

- JURIJ BOŽIČ, univ. dipl. inž. el. – uvajanje sodobne inženirske prakse elektro instalacij v eksplozijsko ogrožena okolja
- MILIVOJ KODRIČ, univ. dipl. inž. kem. tehnol. – delovanje na področju procesne industrije, energetike, infrastrukturnih in javnih objektov
- IZTOK SLATINŠEK, univ. dipl. inž. geod. – razvoj in uvajanje novih tehnologij pri izvajanju hidrografskih meritev na rekah in inženirskih objektih

2008

- dr. ROKO ŽARNIČ, univ. dipl. inž. grad. – varovanje in obnova stavbne dediščine v Sloveniji in tujini
- 2007
- ANDREJ POGAČNIK, univ. dipl. inž. grad. – konstrukcijske rešitve gradnje stanovanjskih, poslovnih in industrijskih objektov
  - dr. DRAGOTIN OCEPEK, univ. dipl. inž. geol. – projektiranje po opazovalni metodi s hkratnim monitoringom za doseganje racionalnejše gradnje objektov
- 2006
- DUŠAN JEFTIČ, univ. dipl. inž. el. – razvoj in uvedba najnovejših tehnologij napajanja, razsvetljave, signalizacije in informatike v projekte na avtocestah, povezane s povečano varnostjo prometa ter požarno varnostjo v predorih
- 2005
- 2004
- VLADIMIR JAMA, univ. dipl. inž. str. – projektiranje več energetsko učinkovitih in racionalnih energetskih sistemov
- 2003
- dr. MIHAEL RIBIČIČ, univ. dipl. inž. geol. – projektiranje in izdelava geološko-geomehanskih projektov pri izvedbi AC programa v Sloveniji s poudarkom na AC odseku Vranksko–Blagovica
  - BRANIMIR VLAJ, univ. dipl. inž. geol. – sanacija največjih in najboljsežnejših plazov v RS ter varovanje in sanacija brežin na državni cestni mreži
- 2002
- dr. JAKOB LIKAR, univ. dipl. inž. rud. in geoteh nol. – projektiranje cestnih predorov v okviru izgradnje avtocest v RS

#### **PREJEMNIKI NAGRADE IZS ZA ŽIVLJENJSKO DELO**

- 2015
- JANEZ GORIŠEK, univ.dipl.inž.grad. – za njegov prispevek na področju načrtovanja in gradnje smučarskih skakalnih in letalnic
  - dr. JOŽE TRIGLAV - JOC, univ.dipl.inž.geod. – za njegov prispevek k prepoznavnosti geodezije, za dosežke pri raziskovalnih in razvojnih projektih, za mednarodno uveljavitev slovenske geodetske stroke, za razumno in praktično reševanje strokovnih problemov ter neomajno strokovno etičnost
  - DANIJEL MAGAJNE, univ.dipl.inž.grad. – za njegov prispevek pri gradnji in sanaciji mostov in brvi ter sanacij hiš in zemeljskih
- 2013
- akademik prof. dr. PETER FAJFAR, univ. dipl. inž. grad. – delovanje in njegov prispevek na področju potresnega inženirstva
- 2011
- prof.dr. MARKO BREZNIK, univ. dipl. inž. grad. in geol. – delovanje na področju hidrologije in hidrogeologije
  - prof.dr. MITJA RISMAL, univ. dipl. inž. grad. – delovanje na področju zdravstvene hidrotehnike in okoljskega inženirstva
  - prof.dr. FRANCI KRŽIČ, univ. dipl. inž. grad. – delovanje na področju jeklenih in sovprežnih konstrukcij
- 2010

- dr. BOJAN MAJES, univ. dipl. inž. grad. – delovanje na področju geotehnike, gradnje avtocestnega omrežja in sanacije velikih plazov v Republiki Sloveniji
  - dr. MIHA TOMAŽEVIČ, univ. dipl. inž. grad. – delovanje na področju potresno varne gradnje zidanih objektov
  - MITJA NOVAK, univ. dipl. inž. el. – delovanje na področju graditve objektov in sicer projektiranju visokonapetostnih stikališč in transformatorskih postaj
- 2009
- 2008
- dr. MILENKO PRŽULJ, univ. dipl. inž. grad. – izvajanje programa izgradnje avtocest
  - IVAN LEBAN, univ. dipl. inž. el. – projektiranje in tehnično svetovanje v energetiki
- 2007
- JOŽEF KLENOVŠEK, univ. dipl. inž. grad. – načrtovanje in izgradnja mostov
  - FRANC KUCHAR, univ. dipl. inž. str. – izraba geotermalne energije
  - GABRIEL NIKOLAJ HEGEDÜŠ, univ. dipl. inž. kem. tehnol. – načrtovanje in izgradnja čistilnih naprav
- 2006
- 2005
- dr. JANEZ ŽMAVC, univ. dipl. inž. grad. – razvoj slovenske cestne in prometne stroke
  - JANEZ SVETLIČ, univ. dipl. inž. grad. – projektiranje termoenergetskih in industrijskih objektov
  - mag. PETER VOGRIČ, univ. dipl. inž. str. – projektiranje strojno tehnoloških sistemov
  - MITJA ŠTURM, univ. dipl. inž. str. – projektiranje strojne opreme za prenovo hidroelektrarn na Dravi
- 2004
- METOD DI BATISTA, univ. dipl. inž. grad. – gradnja cest in izvajanje Nacionalnega programa izgradnje avtocest
  - JOŽE MIKOLJ, univ. dipl. inž. grad. – projektiranje nizkih gradenj
  - MARIJAN JENKO, univ. dipl. inž. geod. – delo na področju geodetske dejavnosti
- 2003
- ANTON MARINKO, univ. dipl. inž. grad. – gradnja predorov v Sloveniji in tujini
  - JANEZ KERN, univ. dipl. inž. el. – izgradnja elektroenergetskega omrežja v Sloveniji
  - TOMAŽ BANOVEC, univ. dipl. inž. geod. – delo na področju geodetske dejavnosti
- 2002
- MIHA REMEC, univ. dipl. inž. grad. – optimalne konstrukcijske rešitve in inovativen pristop pri reševanju najtežjih inženirskih problemov
  - MIKLAVŽ KRŽAN, univ. dipl. inž. str. – projektiranje omrežja za daljinsko ogrevanje mesta Ljubljane ter dolgoletno delo kot vodilni projektant instalacij in energetskih sistemov

## **PRIZNANJE ZA OBETAJOČEGA MLADEGA INŽENIRJA**

- 2015
- MARKO MOVRIN, univ. dipl. inž. grad. – za vodenje investicij zahtevnih infrastrukturnih objektov.
- 2013
- mag. GREGOR PRETNAR, univ. dipl. inž. grad. – za njegov prispevek pri načrtovanju prometa na cestnem in železniškem omrežju

## ČASTNI ČLANI IZS

2015

IVAN IVETA, univ.dipl.inž.el.

2013

ANDREJ POVŠIČ, univ.dipl.inž.str.

mag. BORIS ŽITNIK, univ.dipl.inž.el.

LJUBO DUŠANOV STJEPČEVIČ, dipl.inž.arh.

2011

GORAZD HUMAR, univ. dipl. inž. grad.

2010

BOGDAN DRINOVEC, univ. dipl. inž. grad.

MITJA NOVAK, univ. dipl. inž. el.

JOŽE SOVINC, univ. dipl. inž. str.

2009

2008

ROMAN LEBAR, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

ŽELJKO BLAŽEKA, univ. dipl. inž. grad.

2007

2006

ALOJZIJ KALAN, univ. dipl. inž. str.

dr. MIRKO OREŠKOVIČ, univ. dipl. inž. grad.

2005

dr. JANEZ DUHOVNIK, univ. dipl. inž. grad.

mag. VEKOSLAV KOROŠEC, univ. dipl. inž. el.

2004

DANIJEL ALEKSANDER PODPEČAN, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

dr. JANEZ REFLAK, univ. dipl. inž. grad.

FRANC AVŠIČ, univ. dipl. inž. grad.

2003

dr. JANEZ HROVATIN, univ. dipl. inž. el.

mag. DUŠAN BLAGANJE, univ. dipl. inž. arh.

dr. UROŠ BAJŽELJ, univ. dipl. inž. rud. in geotehol.

2002

FRANC PEČOVNIK, univ. dipl. inž. str.

mag. JANEZ LAJOVIC, univ. dipl. inž. arh.

GORAZD PUST, univ. dipl. inž. grad.

KARL KLING, prof., dipl. inž.

*Opomba: v letu 2012 je bilo podeljeno Priznanje za mednarodni inženirski dosežek v okviru WEF 2012; v letu 2014 pa je bila podeljena Nagrada Jožefa Mraka za inovativnost.*