



**H&G**  
2026



Sveučilište u Zagrebu  
Građevinski fakultet



**1. REGIONALNA KONFERENCIJA**

**HIDROTEHNIKA | GEOTEHNIKA**

*Sinergija, otpornost i održivost*

*15. - 18. TRAVNJA, SOLARIS, ŠIBENIK*



**PROGRAM  
KONFERENCIJE**

H&G 2026

1. Regionalna konferencija HIDROTEHNIKA I GEOTEHNIKA

Solaris, Šibenik, 15 – 18 travnja 2026, Hotel Jure

*Hidrotehnika i geotehnika: sinergija, otpornost i održivost*

**DAN 1 - Srijeda, 15. travnja**

od	do	
19:00	24:00	<b>Zabava dobrodošlice</b> (City Pub+ terasa City Pub)

		<b>DAN 2 - Četvrtak, 16. travnja</b>	
od	do		
8:00	9:00	<b>Registracija sudionika</b> (Hotel Jure, lokacija recepcije)	
9:00	9:45	<b>Otvaranje konferencije</b> (Hotel Jure, Event Room)	
9:45	10:15	<b>Pozvano predavanje 1 – Tomislav Suton</b> - Izazovi projektiranja objekata za zaštitu od štetnog djelovanja voda uz implementaciju mjera zaštite okoliša i vrijednost istih kroz negativni utjecaj na ukupnu vrijednost investicije – slučaj retencija Bregana-Koretići (Hotel Jure, Event Room)	
10:15	10:45	<b>Pozvano predavanje 2 – izv.prof.dr.sc. Goran Vlastelica</b> - Projektiranje iskopa u flišnim stijenskim masama: iskustva i pouke s gradilišta u Splitu (Hotel Jure, Event Room)	
10:45	11:15	<b>Pozvano predavanje 3 – Zdenko Tadić</b> – Što smo naučili iz dosadašnjih projekata aglomeracija – dobra i loša iskustva (Hotel Jure, Event Room)	
11:15	12:00	<b>Pauza za kavu</b> (Hotel Jure, Terasa)	
12:00	13:30	<b>Okrugli stol 1</b> - Izazovi u realizaciji EU projekata vodnokomunalne infrastrukture Moderator: Dražen Vouk (Hotel Jure, Event Room)	
13:30	15:00	<b>Slobodno vrijeme</b>	
15:00	16:30	<b>Sesija 1 - Izlaganja radova</b> – 8 radova po 10 min Moderatori: Dražen Vouk i Danijela Jurić Kačunić (Hotel Jure, Event Room)	
16:30	17:00	<b>Pauza za kavu</b> (Hotel Jure, Terasa)	
17:00	18:30	<b>Sesija 2 - Izlaganja radova</b> – 8 radova po 10 min Moderatori: Meho Saša Kovačević i Lovorka Librić (Hotel Jure, Event Room)	<b>Sesija 3 - Izlaganja radova</b> – 8 radova po 10 min Moderatori: Željko Šreng i Domagoj Nakić (Mediteran 2)
18:30	20:00	<b>Slobodno vrijeme</b>	
12:00	18:30	<b>Poster Sesija 1</b> (Hotel Jure, lokacija recepcije)	
20:00	02:00	<b>Gala večer</b> (Convention Center, Šibenik 1)	

		<b>DAN 2 - Četvrtak, 16. travnja</b>	
Od	Do		
<b>12:00</b>	<b>13:30</b>	<b>Okrugli stol 1-</b> Izazovi u realizaciji EU projekata vodnokomunalne infrastrukture Moderator: Dražen Vouk (Hotel Jure, Event Room)	
		<p>Panelist 1: Ivana Bašić, Hrvatske vode</p> <p>Panelist 2: Zdenko Tadić, Hidroing d.o.o.</p> <p>Panelist 3: Trpimir Matijanec, STRABAG AG</p> <p>Panelist 4: Siniša Radaković, Exstructa d.o.o.</p> <p>Panelist 5: Danko Biondić, Hrvatske vode</p>	

		<b>DAN 2 - Četvrtak, 16. travnja</b>	
Od	Do		
<b>15:00</b>	<b>16:30</b>	<b>Sesija 1 - Izlaganja radova</b> – 8 radova po 10 min (Hotel Jure, Event Room) Moderatori: Dražen Vouk i Danijela Jurić Kačunić	
ID	Paper Title / <b>Author(s)</b>		
10102	METODOLOGIJA UMANJENJA VRIJEDNOSTI IZVEDENIH RADOVA NA IZGRADNJI KANALIZACIJSKE MREŽE ZBOG NEKVALITETNE IZVEDBE <b>Domagoj Nakić, Dražen Vouk,</b>		
10170	VAKUUMSKA KANALIZACIJA - IDEALNO RJEŠENJE ODVODNJE OTPADNIH VODA ZA MALA NASELJA I TURISTIČKA SREDIŠTA <b>Srđan Draganović</b>		
10134	PROCJENA OPASNOSTI I RIZIKA OD POPLAVA USLIJED JAKIH OBORINA – ISKUSTVA IZ HRVATSKIH PRIOBALNIH GRADOVA <b>Nino Krvavica, Marta Marija Gržić, Lovre Panda, Ivona Petković, Ante Šiljeg</b>		
10129	NUMERIČKI MODELI PLAVLJENJA U ŠIBENSKOM PODRUČJU ZA POPLAVNI DOGAĐAJ IZ RUJNA 2025. <b>Antonela Ivanković, Jadran Berbić, Tatjana Vujnović, Željko Šreng</b>		
10169	MATEMATIČKI MODELI KAO NEIZOSTAVAN ALAT PRI PROJEKTIRANJU SUSTAVA ODVODNJE <b>Dražen Vouk, Domagoj Nakić, Matija Kirhmajer, Josip Marić, Hana Posavčić</b>		
10100	IZAZOVI GEOTEHNIČKOGA ISTRAŽIVANJA KLIZIŠTA U OBUHVATU GRAĐEVINA KULTURNE BAŠTINE - PRIMJER GROBLJA U BEDEKOVČINI <b>Jasmin Jug, Stjepan Strelec, Kristijan Grabar, Anja Bek</b>		
10168	PRIMJENA GEOSINTETIČKIH CEMENTNIH KOMPOZITA (GCCM) U HIDROTEHNIČKIM I GEOTEHNIČKIM SUSTAVIMA S POSEBNIM OSVRTOM NA SUSTAV CONCRETE CANVAS CCX® <b>Nikola Trbović, Gordan Plepelić</b>		
10163	SUSTAV RANOG UPOZORAVANJA TEMELJEN NA UMJETNOJ INTELIGENCIJI ZA SIGURNU, OTPORNU I ODRŽIVU VODOOPSKRBU (AQUAGUARDIAN) <b>Dajana Kučić Grgić, Marinko Markić, Matija Cvetnić, Petar Kassal, Šime Ukić, Dražen Vouk, Ivan Halkijević, Meho Saša Kovačević, Marin Vuković, Mario Kušek, Ornella Host, Nina Šimunić Briški, Gordan Lauc, Magdalena Ujević Bošnjak, Tomislav Bolanča</b>		

		<b>DAN 2 - Četvrtak, 16. travnja</b>	
Od	Do		
<b>17:00</b>	<b>18:30</b>	<b>Sesija 2 - Izlaganja radova</b> – 8 radova po 10 min ( <i>Hotel Jure, Event Room</i> ) Moderatori: Meho Saša Kovačević i Lovorka Librić	
ID	Paper Title / <b>Author(s)</b>		
10103	SEIZMIČKI RIZIK SAKRALNIH OBJEKATA NA OBRONCIMA MEDVEDNICE KAO POSLJEDICA TOPOGRAFSKIH EFEKATA <b>Davor Stanko, Laura Novak, Snježana Markušić, Marijan Kovačić</b>		
10109	UTJECAJ PROMJENE SASTAVA OTPADA NA STABILNOST ODLAGALIŠTA <b>Helena Vučenočić, Želimir Veinović, Dubravko Domitrović</b>		
10126	SVJETSKA ISKUSTVA S FLEKSIBILNIM BARIJERAMA ZA BUJIČNE TOKOVE <b>Corinna Wendeler, Roberto Luis-Fonseca, Marko Boričević, Matthias Denk, Eberhard Groner, Vjekoslav Budimir</b>		
10136	GEOTEHNIČKI PRISTUP ODRŽAVANJU SERVISNOG TUNELA SV. TRI KRALJA <b>Zvonimir Deković, Tomislav Tomašković</b>		
10140	KORIŠTENJE DALJINSKIH ISTRAŽIVANJA I SFM METODOLOGIJE U PRAKTIČNE SVRHE U GEOTEHNICI – PRIMJENA U ANALIZI STABILNOSTI STIJENSKIH POKOSA <b>Sanja Dugonjić Jovančević, Igor Ružić, Josip Peranić, Martina Vivoda Prodan, Čedomir Benac</b>		
10154	GRAĐEVINSKA FORENZIKA U GEOTEHNIČKIM ZAHVATIMA <b>Željko Lebo, Ivan Dolibašić, Mirela Burečić Šafran, Ivan Lebo</b>		
10164	HIDROGEOLOŠKA KARAKTERIZACIJA I MONITORING PODZEMNIH VODA U SKLOPU PROJEKTA RETFOR: STUDIJA SLUČAJA BAZENA SPAČVA-BOSUT <b>Ivan Kosović, Marco Pola, Josip Terzić, Staša Borović, Ivan Tot, Kosta Urumović</b>		
10167	UTJECAJ INTENZIVNIH OBORINA NA STABILNOST KOSINA: PROCJENA I RAZMATRANJA PRI PROJEKTIRANJU <b>Susinov, Bojan; Josifovski, Josif; Abazi, Sead; Nikolovska Atanasovska, Aleksandra</b>		

		<b>DAN 2 - Četvrtak, 16. Travnja</b>	
Od	Do		
<b>17:00</b>	<b>18:30</b>	<b>Sesija 3 - Izlaganja radova</b> – 8 radova po 10 min (Mediteran 2) Moderatori: Željko Šreng i Domagoj Nakić	
ID	Paper Title / <b>Author(s)</b>		
10107	KEMIJSKA KARAKTERIZACIJA I PROSTORNA RASPODJELA MIKROPLASTIKE U POVRŠINSKIM VODAMA SREDIŠNJEG HIMALAJSKOG RIJEČNOG BAZENA U NEPALU <b>Ramesh Raj Pant, Hem Raj Pant, Prem Singh Saud, Tanju Trabe Baranašić, Ramesh Prasad Sapkota, Uddhab Raj Khadka, Bojan Đurin, Vlado Cetl</b>		
10111	USPOREDBA METODA ODREĐIVANJA PROTOKA I BRZINA U VODOTOCIMA: ULTRAZVUČNI MJERNI UREĐAJI, HIDROMETRIJSKO KRILLO I MOBILNI TELEFON <b>Bojan Đurin</b>		
10112	ODNOSI HIDROLOŠKO-HIDRAULIČKIH PARAMETARA U VODOTOCIMA – PRIMJER RIJEKE MIRNE <b>Bojan Đurin, Vlado Cetl, Nikola Kranjčić, Hrvoje Matijević</b>		
10124	MIKROPLASTIKA I UREĐAJI ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA <b>Goran Volf, Ivana Sušanj Čule, Vanja Travaš, Bruno Kostelić</b>		
10127	HIDROTEHNIČKI ASPEKT KLIMATSKI OTPORNOG PLANIRANJA OBALNOG PODRUČJA JADRANA – DIO CRESO ADRIA PROJEKTA <b>Marta Marija Gržić, Igor Ružić, Nino Krvavica, Barbara Karleuša, Bojana Horvat, Nevenka Ožanić, Goran Volf, Ivona Petković, Iva Mrak</b>		
10130	PROBLEMI DUGOTRAJNE EKSPLOATACIJE VODE IZ OGRANIČENOG VODONOSNIKA <b>Kristijan Grabar, Lucija Hergotić, Jasmin Jug, Stjepan Strelec</b>		
10138	OCJENA STANJA KVALITETE VODA MALIH VODNIH RESURSA UPOTREBOM FUZZY-WQI MODELA <b>Ivana Sušanj Čule, Goran Volf, Nevenka Ožanić, Barbara Karleuša</b>		
10114	OBRADA OTPADNE VODE IZ PROIZVODNJE STRELJIVA KOMBINIRANIM PROCESOM ELEKTROKOAGULACIJE I ADSORPCIJE <b>Dražen Vouk, Katarina Licht, Maja Bešlić, Antonela Mitrović, Luka Zelić, Domagoj Nakić, Hana Posavčić, Ivan Halkijević</b>		

		<b>DAN 2 - Četvrtak, 16. travnja</b>	
Od	Do		
<b>12:00</b>	<b>18:30</b>	<b>Poster Sesija 1</b> (Hotel Jure, lokacija recepcije)	
ID	Paper Title / <b>Author(s)</b>		
10104	PRIMJENA UGLJENA U TIJELU BILNOG UREĐAJA – POTENCIJALI I IZAZOVI <b>Hana Posavčić, Doria Baletić, Katarina Licht, Tin Kulić</b>		
10113	HIDROLOŠKO-GEODETSKA MJERENJA NA VODOTOCIMA ZA POTREBE MODELIRANJA TEČENJA – PRIMJER RIJEKE BEDNJE <b>Bojan Đurin, Vlado Cetl, Nikola Kranjčić, Hrvoje Matijević</b>		
10115	MODEL ZA PROCJENU RIZIKA OD URBANIH POPLAVA USLIJED SLOMA BRANE <b>Irina Stipanovic, Martina Pekcec, Mario Bacic, Nicola Rossi, Meho Sasa Kovacevic</b>		
10119	RJEŠENJA ZA ZAŠTITU OD PODLOKAVANJA MONOSTUPOVA VJETROELEKTRANA NA MORU <b>Kenneth Gavin, Iva Mejasic, Leon Kucinic, Irina Stipanovic</b>		
10120	OKVIR ZA PROCJENU UTJECAJA NA OTPORNOST I ODRŽIVOST LUČKIH OBALNIH ZIDOVA <b>Irina Stipanović, Kenneth Gavin, Iva Mejasić, Leon Kučinić</b>		
10128	OBORINSKI I POPLAVNI DOGAĐAJ U ŠIBENSKOM PODRUČJU, RUJAN 2025. <b>Jadran Berbić, Tatjana Vujnović, Željko Šreng, Antonela Ivanković</b>		
10131	PROBNO CRPLJENJE PODZEMNE VODE ZA POTREBE DIZALICE TOPLINE POSLOVNE GRAĐEVINE U ZAGREBU <b>Ivan Pažur, Ana Filipović, Alen Filipović</b>		
10101	MOGUĆNOSTI UNAPRJEĐENJA MONITORINGA ABIOTIČKIH ČIMBENIKA RADI ODREĐIVANJA OKOLIŠNO PRIHVATLJIVOG PROTOKA (E-FLOW) <b>Gorana Ćosić- Flajsig, Ivan Vučković, Barbara Karleuša, Filip Kalinić</b>		
10144	ULOGA DMA ZONA PRI DETEKCIJI GUBITAKA I UPRAVLJANJU VODOOPSKRBNIM SUSTAVOM GRADA ZAGREBA <b>Ivana Lovrić, Filip Kalinić, Mario Medven</b>		
10137	RAZVOJ SOFTVERA ZA PRORAČUN NAPREZANJA KRUŽNOG TUNELSKOG PRESJEKA I PROVJERA S PLAXIS2D <b>Vinko Škrlec, Josip Vincek, Karolina Herceg, Ivan Vujević</b>		
10148	GEOTEHNIČKO RJEŠENJE VERTIKALNE OBALE NA LUČKOM PODRUČJU LUKE VUKOVAR <b>Krešo Ivandić, Filip Dodigović</b>		
10151	POTREBA PROCJENE POTENCIJALA LIKVEFAKCIJE NASLAGA U SAVSKOJ RAVNICI U ZAGREBU <b>Mario Bačić, Meho Saša Kovačević, Lovorka Librić, Antonia Mirčeta</b>		
10156	HIDROLOŠKI UVJETOVANI MEHANIZMI NESTABILNOSTI PADINA U PODSLJEMENSKOJ ZONI GRADA ZAGREBA <b>Davor Garašić</b>		
10159	IZAZOVI PROJEKTIRANJA I IZVEDBE GRADEVNIH JAMA U ŠLJUNČANIM DEPOZITIMA U ZAGREBU <b>Antonia Mirceta, Mario Bačić, Danijela Jurić Kačunić, Mladen Cvetković</b>		

<b>DAN 3 - Petak, 17. travnja</b>	
od	do
9:00	10:30
<b>Sesija 4 - Izlaganja radova</b> – 8 radova po 15 min Moderatori: Dalibor Carević i Lovorka Librić (Hotel Jure, Event Room)	
10:30	11:30
<b>Pauza za kavu</b> (Hotel Jure, Terasa)	
11:30	13:00
<b>Okrugli stol 2</b> - Problemi i izazovi u projektiranju, izgradnji i održavanju građevina u vodnom gospodarstvu Moderator: Dražen Vouk (Hotel Jure, Event Room)	
13:00	15:00
<b>Slobodno vrijeme</b>	
15:00	16:30
<b>Sesija 5 - Izlaganja radova</b> – 8 radova po 15 min Moderatori: Domagoj Nakić i Hana Posavčić (Hotel Jure, Event Room)	
11:30	16:30
<b>Poster Sesija 2</b> (Hotel Jure, lokacija recepcije)	
16:30	17:00
<b>Zatvaranje konferencije i dodjela nagrada</b> (Hotel Jure, Event Room)	

<b>DAN 3 - Petak, 17. travnja</b>	
Od	Do
<b>9:00</b>	<b>10:30</b>
<b>Sesija 4 - Izlaganja radova</b> – 8 radova po 10 min (Hotel Jure, Event Room) Moderatori: Dalibor Carević i Lovorka Librić	
ID	Paper Title / <b>Author(s)</b>
10125	MOGUĆNOSTI I OGRANIČENJA PRIMJENE NUMERIČKIH MODELA U PRAKTIČNIM PRIMJERIMA ZAŠTITE OD POPLAVA U BIH <b>Nerma Lazović, Ajla Mulaomerović-Šeta</b>
10135	KADA NANOS UKLONITI, A KADA ZADRŽATI? LEKCIJE S KUPE I RJEČINE <b>Marta Marija Gržić, Nino Krvavica</b>
10141	TEMELJENJE PREGRADE NA RIJECI NERETVI KAO ETAPE PROVEDBE PROJEKTA ZAŠTITE OD ZASLANJIVANJA TALA I VODA PODRUČJA DONJE NERETVE <b>Goran Grget, Marko Kaić, Ivan Mihaljević</b>
10142	ZAŠTITA GRAĐEVINSKE JAME I TEMELJENJE USTAVE "ŠIŠLJAVIĆ" NA ODTERETNOM KANALU KUPA - KUPA <b>Ivan Mihaljević, Marko Kaić, Nenad Heček</b>
10146	INTEGRIRANO TUMAČENJE GEOTEHNIČKOG MONITORINGA AKTIVNOG KLIZIŠTA U ZONI AKUMULACIJE: ANALIZA INKLINOMETARA, PIEZOMETARA I RAZINE VODE NA PRIMJERU KLIZIŠTA „MANDIĆI“ (RHE BAJINA BAŠTA) <b>Milan Tumara, Marko Belotić</b>
10152	NAPREDNA SEIZMIČKA ANALIZA U KORELACIJI S HOEK-BROWNOVIM KRITERIJEM ČVRSTOĆE <b>Kristian Polić</b>
10155	PROJEKT ZAŠTITE ISKOPA GRAĐEVINSKE JAME NA ČRNOMERCU <b>Ivan Vujić, Antonia Mirčeta, Lovorka Librić, Meho Saša Kovačević</b>
10158	USPOREDNA ANALIZA PROJEKATNIH RJEŠENJA REHABILITACIJE KLIZIŠTA NA DESNOJ OBALI RIJEKE KUPE <b>Kristina Vulić, Stjepan Matić, Danijela Jurić Kaćunić, Mladen Cvetković</b>

Od		Do		
<b>DAN 3 - Petak, 17. travnja</b>				
11:30	13:00	<b>Okrugli stol 2</b> - Problemi i izazovi u projektiranju, izgradnji i održavanju građevina u vodnom gospodarstvu Moderator: Dražen Vouk (Hotel Jure, Event Room)		
Panelist 1: Luka Jelić, Hidroprojekt-ing d.o.o., Hrvatski inženjerski savez  Panelist 2: Ivan Ćosić, Brodska posavina d.d.  Panelist 3: Goran Grget, Geokon-Zagreb d.d.  Panelist 4: Dorian Jurić, EKO-MLAZ.DM d.o.o.  Panelist 5: Luka Sorić, Geotehnički studio d.o.o.				

Od		Do		
<b>DAN 3 - Petak, 17. travnja</b>				
15:00	16:30	<b>Sesija 5 - Izlaganja radova</b> – 8 radova po 10 min (Hotel Jure, Event Room) Moderator: Domagoj Nakić i Hana Posavčić		
ID	Paper Title / <b>Author(s)</b>			
10121	<b>OBLIKOVANJE PARAPETNIH ZIDOVA NA NASIPNIM GRAĐEVINAMA</b> <b>Lovro Štefan, Damjan Bujak, Hanna Miličević, Dalibor Carević</b>			
10122	<b>ODABRANI ASPEKTI PRIMJENE DIGITALNIH BLIZANACA ZA LOKALIZACIJU CURENJA VODE IZ VODOOPSKRBNIH SUSTAVA</b> <b>Elvis Žic, Ivana Lučin, Emanuel Gal, Vanja Travaš</b>			
10123	<b>IMPLEMENTACIJA PAMETNIH TEHNOLOGIJA U SUSTAVIMA VODOOPSKRBE: IZAZOVI I MOGUĆNOSTI</b> <b>Elvis Žic, Vanja Travaš, Goran Volf, Ivana Lučin</b>			
10132	<b>ODRŽIVA IZGRADNJA I ODRŽAVANJE LUKOBRANA U KONTEKSTU KLIMATSKIH PROMJENA</b> <b>Igor Ružić, Filip Trinajstić, Ivan Marović, Čedomir Benac</b>			
10139	<b>METODOLOGIJA MONITORINGA I PROCJENA UČINKOVITOSTI NASUTIH LUKOBRANA U IČIĆIMA</b> <b>Ivona Petković, Nino Krvavica, Ivan Žigo, Ivan Marović, Igor Ružić</b>			
10143	<b>ANALIZA VELIČINE KAMENE OBLOGE OBALOUTVRDE PJEŠAČKO BICIKLISTIČKE STAZE DUILOVO-STOBREČ (SPLIT)</b> <b>Dalibor Carevic, Damjan Bujak, Dalibor Crnac</b>			
10133	<b>ANALIZA PROMJENE OBALNE CRTE NA PLAŽI PLOČE</b> <b>Tonka Ajduk, Damjan Bujak, Lovro Štefan, Hanna Miličević</b>			
10145	<b>VALNA OPTEREĆENJA NA VERTIKALNI LUKOBRAN S UVUČENIM PARAPETNIM ZIDOM</b> <b>Ivan Žigo, Dalibor Carević, Goran Lončar, Damjan Bujak, Nino Krvavica, Dinko Hrešić</b>			

		<b>DAN 3 - Petak, 17. travnja</b>
Od	Do	
<b>11:30</b>	<b>16:30</b>	<b>Poster Sesija 2</b> (Hotel Jure, lokacija recepcije)
ID	Paper Title / <b>Author(s)</b>	
10106	MATERIJALI ZA IZRADU ZAŠTITNIH SLOJEVA ODLAGALIŠTA ISKORIŠTENOG NUKLEARNOG GORIVA <b>Želimir Veinović, Galla Uroić, Helena Vučenović, Ana Ljubić</b>	
10108	EKSPERIMENTALNO ODREĐIVANJE KUTA SIPANJA ZA KALIBRACIJU DEM MODELA GRANULIRANIH MATERIJALA <b>Dubravko Domitrović, Tomislav Korman, Mario Klanfar, Vjekoslav Herceg</b>	
10110	ANALIZA SEIZMIČKE STABILNOSTI KOSINE UZ RAZMATRANJE UTJECAJA GIBANJA TLA U ZEMLJANOJ BRANI <b>Kemal Edip, Nikola Hrnčić, Davor Stanko, Julijana Bojadjieva, Radmila Salic Makreska, Vlatko Sheshov</b>	
10116	PRORAČUN FUNKCIONALNOSTI NEUKORIJENJENIH PERA NA MORFODINAMIČKE PROMJENE U KORITU DRAVE <b>Gordon Gilja, Marko Antonije Vukadin, Antonija Harasti, Igor Tadić</b>	
10117	ADVANCED SIMULATION OF PARTIAL CONSOLIDATION <b>Kemal Edip, Vlatko Sheshov, Julijana Bojadjieva, Zoran Rakicevic, Aleksandra Bogdanovic</b>	
10118	DESIGN OF RETAINING STRUCTURE FOR DEEP CONSTRUCTION PIT <b>Dejan Ivanovski, Kemal Edip, Toni Kitanovski, Vlatko Sheshov, Julijana Bojadjieva</b>	
10153	MONITORING PROTOKA I ZASLANJENJA VODNOG STUPCA U IZRAZITO USLOJENIM UVJETIMA ESTUARIJA <b>Veljko Srzić, Marin Milin, Marko Džaja, Iva Aljinović</b>	
10160	UREĐENJE I STABILIZACIJA LIJEVE OBALE RIJEKE BOSUT U VINKOVcima OD RKM 92+253 DO RKM 92+953 <b>Antonia Mirceta, Stjepan Matić, Danijela Jurić Kačunić, Mladen Cvetković</b>	
10161	REKONSTRUKCIJA LIJEVOG UNSKOG NASIPA U NASELJU UŠTICA <b>Martina Pavlović, Ivan Vujić, Marko Mance</b>	
10162	COMPARING MULTIPLE SOURCE SPATIAL DATA FOR LANDSLIDE MAPPING <b>Marijan Car</b>	
10165	HIDRAULIČKA I SEIZMIČKA RANJIVOST NASUTIH GRAĐEVINA ZA ZAŠTITU OD POPLAVA: PROBABILISTIČKA PROCJENA <b>Meho Saša Kovačević, Mario Bačić</b>	
10166	COMPOSITE SOLDIER PILE AND JET-GROUTING RETAINING WALL STABILIZATION OF EXCAVATION PIT IN THE CITY CENTER OF SKOPJE <b>Nikolovska Atanasovska, Aleksandra; Josifovski, Josif; Susinov, Bojan; Abazi, Sead</b>	
10171	SEIZMIČKA REFRAKCIJSKA TOMOGRAFIJA I ANALIZA SCHOLTE-OVIH VALOVA (MASW) U GEOTEHNIČKIM ISTRAŽIVANJIMA PLITKOG PODMORJA <b>Božo Padovan, Valentino Mejrušić, Ozren Sorić</b>	