

Time of export: 14.05.2024. 14:41:07

Repository: repozitorij.rgn.unizg.hr

Number of records on this URL: 109

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Promjene u industriji ukapljenog prirodnog plina u razdoblju od 2011. do 2022. godine		Rudan, Karlo	
Utjecaj veličine čestica praha kore mandarina na filtracijska svojstva isplake na bazi vode		Sabljak, Filip	
Proizvodnja bioplina iz komunalnog otpada		Romić, Jure	
Mogućnosti projektiranja uronjivih centrifugalnih crpki u programu Prosper		Perković, Luka	
Upotreba umjetnih močvarnih površina u sanaciji zagađenja voda		Matić, Nikol	
Transport ukapljenog prirodnog plina		Pavlović, Luka	
Utjecaj nečistoća u kaptiranom CO2 na elemente CCS-a		Bukvić, Klara	
Transport ugljikovog dioksida		Kralj, Sara	
Influence of mandarin peel on water-based mud properties and wellbore stability		Medved, Igor	
Sprječavanje velikih nesreća pri odobalnim aktivnostima istraživanja i eksploracije ugljikovodika		Martić, Ana	
Sustavi za izdvajanje kiselih plinova iz plina proizведенog na naftno-plinskim poljima u Hrvatskoj		Čorak, Patrik	
Overview of hydrogen production by methane pyrolysis process and possible applications of the solid carbon products		Kesić, Sara	
Spaljivanje plina tijekom proizvodnje nafte		Šafarek, Juraj	
Izdvajanje kiselih plinova iz prirodnog plina primjenom membrana		Franjo, Alen	
Dandelion-root extract as green corrosion inhibitor for carbon steel in CO2-saturated brine solution		Žbulj, Katarina; Hrnčević, Lidia; Bilić, Gordana; Simon, Katarina	
Modifikacije i unapređenja procesa izdvajanja kiselih plinova iz prirodnog plina		Mamić, Matko	
Napuštanje cjevovoda i prenamjena za transport vodika		Mazić, Leonardo	

Analiza sustava za sprječavanje velikih nesreća koje uključuju opasne tvari u INA, d.d., Istraživanje i proizvodnja nafte i plina	Roman, Toni	
Odabrani biljni ekstrakti kao inhibitori korozije čelika u proizvodno-transportnim sustavima ugljikovodika	Katarina, Žbulj	
Direktne metode utvrđivanja stanja cjevovoda	Rudan, Karlo	
Napuštanje cjevovoda	Velić, Ivan	
Hidrostatsko ispitivanje cjevovoda	Sušić, Edis	
Podzemno skladištenje vodika	Lelas, Marino	
Istraživanje i eksploatacija ugljikovodika u Arktiku	Pajk, Josip	
Izrada podzemnih skladišta prirodnog plina u solnim domama	Bakalović, Monika	
Povećanje stabilnosti kanala bušotine primjenom isplake s nanočesticama	Mijić, Petar	
Mogućnosti iskorištanja vodika kao goriva	Šarčević, Filip	
Obrada i zbrinjavanje vode proizvedene tijekom eksploatacije ugljikovodika	Čatlak, Lucija	
Spremniči za skladištenje ugljikovodika	Čorak, Patrik	
Primjena polimernih materijala u sustavu sabiranja i transporta nafte i plina	Herbst, Tin	
Mogućnost dvosmjjerne komunikacije s dubinskim bušaćim sklopom primjenom različitih telemetrijskih sustava	Ljubetić, Josip	
Novi kromatografski sustav za mjerjenje i praćenje parametara kvalitete plina u Republici Hrvatskoj	Miličević, Bernarda	
Tržište energije uravnoteženja transportnog sustava plina u Republici Hrvatskoj	Kevo, Dominik	
Ugovaranje, korištenje i raspodjela kapaciteta plinskog transportnog sustava Republike Hrvatske	Bauer, Ivana	
Sustav za dubinsko utiskivanje inhibitora parafina na bušotinama opremljenim dubinskim klipnim sisaljkama	Weisser, Juraj	
Povezivanje plinovoda s usponskim cijevima na proizvodnim platformama	Mandić, Mateo	
Modeliranje obrade prirodnog plina primjenom fizičke apsorpcije	Zrilić, Luka	
Modeliranje procesa obrade kaptažnog plina	Preklushaj, Ronald	
Spremniči za ukapljeni prirodni plin kao skladišta vršne potrošnje	Šarčanin, Sven	

Kontrola i održavanje naftovodnog sustava JANAFA		Kasumović, Vjeran	
Sličnosti i razlike najvećih svjetskih izvoznika ukapljenog prirodnog plina		Nakić, Josip	
Punjene brodskih spremnika goriva ukapljenim prirodnim plinom - UPP bunkering		Budanko, Ante	
Trgovina kapacitetima u plinskom sustavu		Dojčinović, Dominik	
Organizacija i model hrvatskog tržišta plina u uvjetima slobodnog tržišta		Vočanec, Silvija	
Brodovi za bušenje		Mutshaus, Kristijan	
Trgovanje ukapljenim prirodnim plinom		Rendulić, Filip	
Plutajući terminali za uplinjavajuće ukapljenog prirodnog plina		Andrić, Marko	
Specifičnosti odobalnih postrojenja za ukapljivanje prirodnog plina		Ivanišević, Luka	
Primjena mrežnog pravilnika za uravnoteženje količina plina u transportnoj mreži Europske unije		Tomaz, Filip	
Optimizacija proizvodnje plinskih bušotina s visokim udjelom slojne vode		Tišljar, Tomislav	
Optimiranje sastava cementnih kaša za cementiranje zaštitnih cijevi u buštinama za utiskivanje ugljikovoga dioksida		Sedić, Krunoslav	
Cementne kaše za zatvaranje mjesta gubljenja isplake		Šango, Jurica	
Fluidi za frakturiranje		Tomić, Josip	
Utjecaj na okoliš odobalnih i kopnenih postrojenja za ukapljivanje prirodnog plina		Radimir, Sven	
Međunarodne obveze Republike Hrvatske iz područja zaštite marinskog okoliša		Katuša, Mladen	
Optimiranje transporta ugljikovog dioksida u sklopu EOR projekta pomoću programske pakete HYSYS		Častek, Marko	
Modeliranje dehidracije i dehidracijskog apsorpcijskog sustava s trietilen glikolom		Kurešić, Petar	
Rad i održavanje magistralnog plinovoda		Prica, Vedran	
Primjena koso usmjerenog bušenja		Frković, Ivan	
Directionall well design using Paradigm Sysdrill simulator		Japundžić, Silvio	
Metode odabira dimenzija dvofaznih separatora		Uremović, Filip	
Platforme za bušenje u dubokom moru		Novosel, Mateo	
Proizvodne platforme eksploracijskog polja Sjeverni Jadran		Žiković, Vedran	

Usmjereni bušenje uz primjenu zaštitnih cijevi	Forko, David	
Temeljne postavke za projektiranje bušotine	Čulić, Boris	
Izrada horizontalnih bušotina velikog dosega	El Sabeh, Karim	
Simulacija hidrodinamičkih testova	Resanović, Filip	
Izdvajanje dušika i helija iz prirodnog plina	Lasić, Ivan	
Modeliranje površinskoga transporta i geološki aspekti skladištenja ugljikova dioksida u neogenska pješčenjačka ležišta Sjeverne Hrvatske na primjeru polja Ivanić	Novak, Karolina	
Određivanje rasporeda, promjera, broja i usmjerena perforacija u svrhu kontrole dotjecanja pjesaka	Žamarija, Hrvoje	
Rekonstrukcije poluuronjive platforme Zagreb 1	Bejić, Nikola	
Test naginjanja poluuronjive platforme Zagreb 1	Zečević, Bojan	
Utjecaj ekoloških standarda na dizajn tankera	Bašić, Jurica	
Kinetički inhibitori	Batarilo, Marko	
Napuštanje i uklanjanje odobalnih proizvodnih postrojenja	Renić, Matej	
Simultane operacije na proizvodnoj platformi IKA-A prilikom izrade buoštine IKA A-4 HOR	Arnaut, Maja	
Godišnje izvješće Rudarsko-geološko-naftnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu : za akademsku godinu 2013./2014.		
Dobavni pravci za opskrbu Europe prirodnim plinom	Siladić, Ana	
Izračun geološke vjerojatnosti novih otkrića nafte u slabopropusnim ležišnim litofacijesima, primjer šireg područja polja Beničanci	Sučić, Antonija	
Određivanje hidrauličkih otpora tijekom bušenja uz primjenu zaštitnih cijevi	Mijić, Petar	
Podzemno skladištenje prirodnog plina	Medved, Igor	
Problematika izrade bočne (re-entry) bušotine B-4R	Relić, Robert	
Sprječavanje stvaranja hidrata primjenom inhibitora	Hajjo, Safi	
Matematičko modeliranje isparavanja ugljikovodika s vodenih površina	Matejić, Aleksandar	
Skladištenje i uplinjavanje ukapljenog prirodnog plina	Gregorić, Valentina	

CO2 otporni cementi	Brajković, Mario
Kopnena i odobalna postrojenja za ukapljivanje prirodnog plina	Galešić, Zorica
Mogućnost smanjenja emisija metana tijekom pripreme prirodnog plina za transport	Čuček, Hrvoje
Utvrđivanje rizika od propuštanja naftovoda i razvoj sustava za upravljanje cjevovodima u Republici Hrvatskoj	Kaličanin, Ivana
Fizička otapala za izdvajanje kiselih plinova	Šimunec, Đuro
Procesi sušenja prirodnog plina	Othman, Nader
Reforma zakonske regulative nakon havarije bušače platforme Deepwater Horizon u Meksičkom zaljevu	Fiak, Domagoj
Plinska industrija u Ruskoj Federaciji	Gašić, Igor
Analiza kretanja emisija stakleničkih plinova na CPS Molve u razdoblju od 1995. do 2011. godine	Babić, Valentina
Produljenje radnog vijeka plinovoda	Božić, Filip
Razvoj tlakova tijekom ugušivanja vertikalne i horizontalne bušotine	Zuanić, Roko
Tehnologija napuštanja bušotina	Samardžić, Ante
Optimiranje sastava isplake u funkciji povećanja stabilnosti kanala bušotine	Pašić, Borivoje
Analiza havarije bušače platforme Deepwater Horizon	Kalčić, Anton
Podzemno skladištenje prirodnog plina u Europi	Vuković, Davor
Pregled postrojenja za ukapljivanje prirodnog plina	Posavec, Daniel
Opskrba Europe ukapljenim prirodnim plinom	Veselić, Matija
Proizvodne platforme plinskog polja Izabela	Suša, Mateo
Projekt izgradnje alternativnog terminala za ukapljeni prirodni plin u Republici Hrvatskoj	Jerolimov, Zvonimir
Plutajuća postrojenja za proizvodnju, skladištenje i istovar nafte i plina	Sučić, Mislav
Cementne kaše male gustoće	Tripković, Nikola
Operativni geološki nadzor bušenja (mud logging)	Mekić, Zlatan
Projekti dobave prirodnog plina za Europu - Južni tok i Nabucco	Sučić, Domagoj
Izdvajanje visokomolekularnih ugljikovodika iz prirodnog plina	Vrzić, Vanja