

SPIS TREŚCI

Geologia, geochemia i geofizyka / Geology, geochemistry and geophysics

Determining irreducible water saturation based on well log data and laboratory measurements Wyznaczenie zawartości wody nieredukowalnej na podstawie pomiarów geofizyki wiertniczej oraz wyników badań laboratoryjnych <i>Anita Lis-Śledziona, Marek Stadtmüller</i>	239
---	-----

Piroliza Py-GC-IRMS – elementy walidacji oznaczania on-line składu izotopowego węgla produktów pirolizy Pyrolysis Py-GC-IRMS – partial validation of on-line determination of carbon isotope composition <i>Marek Janiga, Małgorzata Kania</i>	247
---	-----

Wiertnictwo i eksploatacja / Drilling and exploitation

Wpływ zmian wybranych parametrów pokładu węgla kamiennego na przebieg i efektywność procesu eksploatacji metanu Sensitivity analysis of modeling methane production according to changes in coal seam parameters <i>Marcin Majkrzak</i>	254
--	-----

Badania laboratoryjne nad doбором środków przeciwakrecyjnych do płuczek wiertniczych Laboratory tests on the selection of anti-accretion agents in water-based drilling muds <i>Sławomir Błaż</i>	265
---	-----

Analiza możliwości poprawy właściwości smarnych płuczek stosowanych w warunkach przemysłowych Possibilities of improving the lubricity properties of drilling muds used in industrial conditions <i>Bartłomiej Jasiński</i>	275
--	-----

Gazownictwo, ochrona środowiska / Gas industry, environmental protection

Oznaczanie metali w wybranych elementach środowiska w świetle obowiązujących uregulowań prawnych Determination of metals in selected elements of the environment in the context of applicable legal regulations <i>Monika Gajec, Anna Król, Ewa Kukulska-Zajac</i>	283
--	-----

Technologia nafty / Petroleum technology

Wykorzystanie komponentów biogenych do wytwarzania paliw pozostałościowych The use of biogenic components for the production of residual fuels <i>Anna Duda</i>	293
---	-----

Informacje dla Autorów / Information for Authors	300
---	-----