

Publikacje i wystąpienia pracowników INS w 2016 r.

Publikacje w czasopismach nie mających IF (wykaz MNiSW, cz. B):

1. **Jaroszek Hanna***, Dydo Piotr: *Ion-exchange membranes in chemical synthesis – a review*, Open Chemistry, t.14, nr1, s.1-19, 2016,
2. **Rajewski Jakub**, Łobodzin Paulina: *Abexperimental analysis of the transport mechanism of chromium(III) ions in the polymer inclusion membrane system stract*, Problemy Eksploatacji - Maintenance Problems nr1, s.105-117, 2016
3. **Jaroszek Hanna***, Dydo Piotr: *Diffusion and osmosis in potassium nitrate synthesis by electro dialysis metathesis*, Architecture Civil Engineering Environment, t9, nr4, s.115-121, 2016
4. Wasilewski Tomasz, Ogorzałek Marta, Klimaszewska Emilia, **Rój Edward**, Zalewska Martyna: *Influence of plant extracts obtained under supercritical carbon dioxide conditions on applicable properties of fabric softeners*, Towaroznawcze Problemy Jakości, nr2, s.104-112, 2016
5. **Sołtysik Barbara***, **Pyśniak Weronika***, **Pysz Marzena***: *Działania marketingowe w obszarze usług mikronizacji*, Marketing Instytucji Naukowych i Badawczych, t.22, nr4, s.41-52, 2016
6. **Kuźdzał Ewa***, **Cichy Barbara***, **Dulik Szymon***: *Właściwości morfologiczne aktywnych napełniaczy do tworzyw polimerowych; wpływ na właściwości reologiczne kompozycji z nienasyconą żywicą poliestrową / Morphological properties of fillers for polymeric materials; the influence on rheological properties of compositions with unsaturated polyester resin*, Chemik. Nauka – Technika – Rynek, t.70, nr4, s.185-192, 2016
7. **Inger Marek**, **Antoniak-Jurak Katarzyna**, **Ruszek Monika**, **Kowalik Paweł**, **Wilk Marcin**: *Dobór nośnika tlenkowego dla katalizatora do niskotemperaturowego rozkładu N₂O/ The selection of oxide support of the catalyst for N₂O emission abatement*, Chemik. Nauka – Technika – Rynek, t.70, nr5, s.255-260, 2016
8. **Michalska Kamila**, **Kruk Janusz**: *Ocena niepewności pomiaru przy wyznaczaniu aktywności katalizatorów parowej konwersji metanu z parą wodną w 4-kanalowym reaktorze typu Tiomkina / Assessment of the measurement uncertainty of the determination of the methane steam conversion catalyst activity in a 4-channel Tiomkin-type reactor*, Chemik. Nauka – Technika – Rynek, t.70, nr8, s.426-431, 2016
9. **Sołtysik Barbara***, **Miśkiewicz Jolanta***, **Bodzek-Kochel Mariola***, **Gluzińska Joanna***, **Pysz Marzena***: *Wykorzystanie oksywodorotlenku cyrkonu do usuwania anionów z ciekłych odpadów technologicznych / The use of zirconium oxy-hydroxide for removing anions from liquid industrial waste*, Chemik. Nauka – Technika – Rynek, t.70, nr10, s. 644-649, 2016
10. **Cichy Barbara***, **Kuźdzał Ewa***, **Nowak Mariusz***, **Turkowska Magdalena***, Gibas Edyta, Rymarz Grażyna: *Influence of addition of a mixture of manganese and iron carboxylate on the degradation process of LDPE films* 2016, Przetwórstwo Tworzyw, t.22, nr5, s.400-406, 2016
11. **Gluzińska Joanna***, **Walawska Barbara***, **Łuczowska Dorota***, Pajdak Anna: *Właściwości odpadowego popiołu lotnego powstałego ze spalania węgla kamiennego po zastosowaniu suchych sorbentów sodowych w oczyszczaniu gazów spalinowych*, Prace Instytutu Mechaniki Górotworu PAN (Kraków), t. 18, nr3, s.83-91, 2016

Publikacje w czasopismach niepunktowanych:

1. Żak Konrad, Krawczyński Tomasz, **Biskupski Andrzej**: *Nawozy z czystego procesu*, Chemia Przemysłowa, nr2, s.26-29, 2016
2. **Biskupski Andrzej**, **Schab Sebastian**: (Nie)pożądane reakcje. Bezpieczeństwo wytwarzania i jakość nawozów typu USP, Chemia Przemysłowa nr 4-5, s. 28-31, 2016
3. **Legutko Marian**, **Tomanek Gabriela**: *Mikronizacja dla farmacji*, Świat Przemysłu Farmaceutycznego nr3, s.36-40, 2016

* - INS, Oddział Chemii Nieorganicznej „IChN” w Gliwicach

4. **Olszak Artur**, Osowski Karol, Kęsy Andrzej, Kęsy Zbigniew: *Experimental Researches of Hydraulic Clutches with Smart Fluids*, International Review of Mechanical Engineering (IREME), t.10, nr6, s. 364-372, 2016
5. **Rusek Piotr, Mikos-Szymańska Marzena**, Karsznia Monika, Sienkiewicz-Cholewa Urszula, **Igras Janusz**: *The effectiveness of nitrogen-phosphorus fertilization in winter wheat (*Triticum aestivum* L.) cultivation*, Bulgarian Journal of Agricultural Science, t. 22, nr5, s.752–755, 2016 (poniżej 0,5 ark. wyd.)