

Wykaz recenzentów współpracujących z redakcją w roku 2016

- Dr hab. inż. Przemysław Borys* – Politechnika Śląska, Wydział Chemiczny, Gliwice
- Dr hab. Andrzej Bąk* – Uniwersytet Śląski w Katowicach, Zakład chemii organicznej
- Prof. dr hab. inż. Tadeusz Chmielniak* – Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki, Gliwice
- Prof. dr hab. inż. Grażyna Gryglewicz* – Politechnika Wrocławska, Wydział Chemiczny
- Dr inż. Jan J. Hycnar* – Ecocoal, Katowice
- Prof. dr hab. inż. Aleksander Karcz* – AGH Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Wydział Energetyki i Paliw
- Dr inż. Krzysztof Kogut* – AGH Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Wydział Technologii Paliw
- Prof. dr hab. inż. Jacek Machnikowski* – Politechnika Wrocławska, Wydział Chemiczny
- Dr inż. Ryszard Majchrzak* – Politechnika Śląska, Wydział Górnictwa i Geologii, Gliwice
- Dr hab. inż. Marek Marcisz, Prof. Pol. Śl.* – Politechnika Śląska, Wydział Górnictwa i Geologii, Gliwice
- Dr inż. Bartosz Mertas* – Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla, Zabrze
- Prof. dr hab. inż. Andrzej Mianowski* – Politechnika Śląska, Wydział Chemiczny, Gliwice
- Prof. dr hab. inż. Wojciech Nowak* – AGH Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Centrum Energetyki AGH
- Prof. dr hab. inż. Jan Palarski* – Politechnika Śląska, Wydział Górnictwa i Geologii, Gliwice
- Prof. UAM dr hab. Robert Pietrzak* – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Chemii
- Dr Stanisław Porada* – AGH Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Wydział Energetyki i Paliw
- Prof. dr hab. inż. Franciszek Plewa* – Politechnika Śląska, Wydział Górnictwa i Geologii, Gliwice
- Prof. dr hab. inż. Krystian Probiez* – Politechnika Śląska, Wydział Górnictwa i Geologii, Gliwice
- Dr inż. Andrzej Rozwadowski* – AGH Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Zespół Technologii Paliw
- Dr Tomasz Siudyga* – Politechnika Śląska, Wydział Chemiczny, Gliwice
- Dr Łukasz Smędowski* – Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla, Zabrze
- Dr hab. inż. Marek Ściążko, prof. nadzw.* – Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla, Zabrze
- Prof. dr hab. inż. Andrzej Szlęk* – Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki, Gliwice