

This list is available in PDF-format at:
<https://ipo.lukasiewicz.gov.pl/wydawnictwa/hig-en-mat-vol/tom-13-2/?lang=en>

Materiały Wysokoenergetyczne / High Energy Materials, 2021, 13, 177 – 180

ISSN 2083-0165

Copyright © 2021 Łukasiewicz Research Network - Institute of Industrial Organic Chemistry, Poland

Reviewers of articles submitted to High Energy Materials journal, vol. 13

Recenzenci artykułów zgłoszonych do czasopisma Materiały Wysokoenergetyczne, numer XIII

prof. dr hab. inż. Jolanta Biegańska

AGH Akademia Górniczo-Hutnicza, Wydział Energetyki i Paliw
al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, PL

prof. Adam S. Cumming

University of Edinburgh
David Brewster Road, Edinburgh, EH9 3FJ, UK

prof. Ahmed Elbeih

Military Technical College
Kobry Elkobbah, Cairo, EG

prof. Jan Lokaj

Slovak University of Technology, Faculty of Food and Chemical Technology
9 Radlinského Street, 812 37 Bratislava, SK

prof. dr hab. inż. Andrzej Maranda

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Przemysłu Organicznego
ul. Annopol 6, 03-236 Warszawa, PL

prof. RNDr. Błażej Pandula, CSc.

Technical University of Košice, Institute of Geoscience
9 Letná Street, 042 00 Košice, SK

prof. dr hab. inż. Wincenty Skupiński

emeritus,
Politechnika Warszawska, Wydział Chemiczny
ul. S. Noakowskiego 3, 00-664 Warszawa, PL

prof. dr hab. inż. Adam Wiśniewski

Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia
ul. Prym. S. Wyszyńskiego 7, 05-220 Zielonka, PL

prof. dr hab. inż. Bogdan Zygmunt

emeritus,
Wojskowa Akademia Techniczna
ul. gen. S. Kaliskiego 2, 00-908 Warszawa, PL

Vječislav Bohanek, assoc. prof.

University of Zagreb, Faculty of Mining, Geology and Petroleum Engineering
6 Pierottijeva Street, p.p. 390 Zagreb, HR

dr hab. Barbara Charmas, prof. UMCS

Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Wydział Chemii
pl. Marii Curie-Skłodowskiej 2, 20-031 Lublin, PL

dr hab. Andrzej Gierak, prof. UJK w Kielcach

Uniwersytet Jana Kochanowskiego
ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce, PL

dr hab. inż. Zbigniew Leciejewski, prof. WAT

Wojskowa Akademia Techniczna
ul. gen. S. Kaliskiego 2, 00-908 Warszawa, PL

dr hab. inż. Paweł Maksimowski, prof. PW

Politechnika Warszawska, Wydział Chemiczny
ul. S. Noakowskiego 3, 00-664 Warszawa, PL

dr hab. inż. Agnieszka Stolarczyk

Politechnika Śląska, Wydział Chemiczny
ul. ks. Marcina Strzody 9, 44-100 Gliwice, PL

dr hab. inż. Andrzej Wojewódka

Explo-Expertyza Andrzej Wojewódka
ul. Wiśniowa 5, 44-105 Gliwice, PL

dr Miguel Araos

University of Queensland
2436 Moggill Road, 4069 Pinjarra Hills, AUS

dr inż. Andrzej Biessikirski

AGH Akademia Górniczo-Hutnicza, Wydział Inżynierii Lądowej i Gospodarki Zasobami
al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, PL

dr inż. Katarzyna Gańczyk-Specjalska

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Przemysłu Organicznego
ul. Annopol 6, 03-236 Warszawa, PL

dr inż. Arkadiusz Grzeškowiak

Polskie Górnictwo Skalne Sp. z o.o.
ul. Chałubińskiego 42, 25-001 Kielce, PL

dr inż. Bożena Kukfisz

Szkoła Główna Służby Pożarniczej
ul. Słowackiego 52/54, 01-629 Warszawa, PL

dr inż. Maciej Miszczak

Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia
ul. Prym. S. Wyszyńskiego 7, 05-220 Zielonka, PL

dr inż. Dorota Powala

Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia
ul. Prym. S. Wyszyńskiego 7, 05-220 Zielonka, PL

dr inż. Józef Pyra

AGH Akademia Górniczo-Hutnicza, Wydział Inżynierii Lądowej i Gospodarki Zasobami
al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, PL

dr inż. Mateusz Szala

Wojskowa Akademia Techniczna, Wydział Nowych Technologii i Chemii
ul. gen. S. Kaliskiego 2, 00-908 Warszawa, PL

dr inż. Jan Winzer

emeritus,
AGH Akademia Górniczo-Hutnicza
al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, PL

Anthony P. Kosecki

emeritus,
Defence Science and Technology Laboratory (DSTL)
Wiltshire, SP4 0JQ, UK

