



Instytut Gospodarki
Surowcami Mineralnymi
i Energią
Polskiej Akademii Nauk

Komisja Doktorska
powołana przez Radę Naukową
Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią
Polskiej Akademii Nauk
w Krakowie

zawiadamia o

PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ
mgr inż. Aleksandry Komorowskiej
która odbędzie się w dniu **16 listopada 2020 roku o godzinie 11.00**

Tytuł rozprawy doktorskiej:

**„Ocena krajowego zapotrzebowania na stałe paliwa kopalne
w perspektywie 2040 roku na tle wdrożenia rynku mocy”.**

Promotor: Dr hab. inż. Lidia Gawlik – Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN

Promotor pomocniczy: Dr inż. Tomasz Mirowski – Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi
i Energią PAN

Recenzenci: Prof. dr hab. inż. Henryk Kaproń – Politechnika Warszawska

Dr hab. inż. Arkadiusz Kustra – Akademia Górniczo-Hutnicza

Uprzejmie informuję, że zgodnie z Ustawą z dnia 02 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (Dz.U. 2020 poz. 374 z późn. zm.) obrona odbędzie się w trybie częściowo zdalnym, w formie wideokonferencji za pomocą aplikacji Webex. Osoby zainteresowane uczestnictwem w obronie proszone są o zgłoszenie chęci uczestnictwa w formie elektronicznej na adres: goleniowska@min-pan.krakow.pl do dnia 12 listopada 2020 r. do godz. 12:00.

Z rozprawą doktorską oraz recenzjami można zapoznać się w Bibliotece IGSMiE PAN w Krakowie przy ul. Wybickiego 7A.

UWAGA: W związku z podejmowaniem działań zapobiegających rozprzestrzenianiu się wirusa SARS-CoV-2 osoby zainteresowane zapoznaniem się z treścią rozprawy doktorskiej będą umawiane na indywidualnie wizyty w Bibliotece po dokonaniu telefonicznego zgłoszenia (nr tel. 607 922870) na dzień przed planowaną wizytą.

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje są zamieszczone na stronie internetowej Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN: <https://min-pan.krakow.pl/dzialalnosc-naukowa/aleksandra-augustyn-2-2/>

Przewodniczący Komisji Doktorskiej

Prof. dr hab. inż. Eugeniusz Mokrzycki