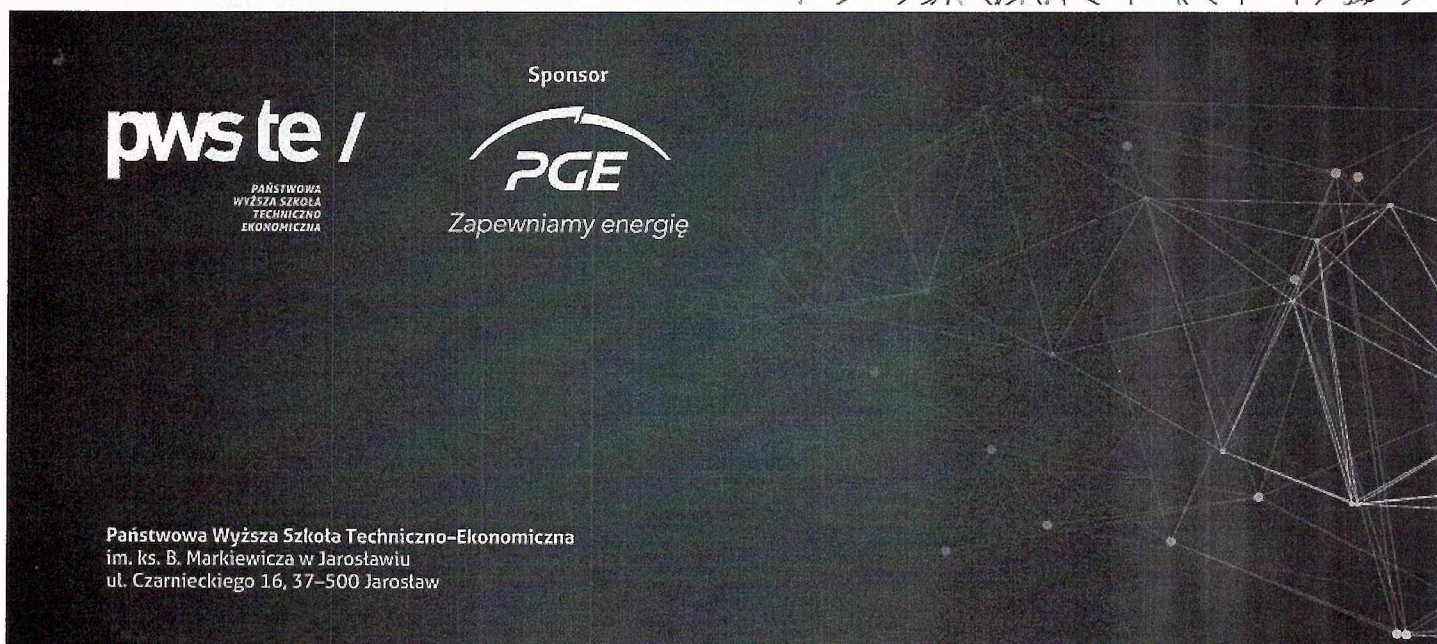
**RADA PROGRAMOWA:**

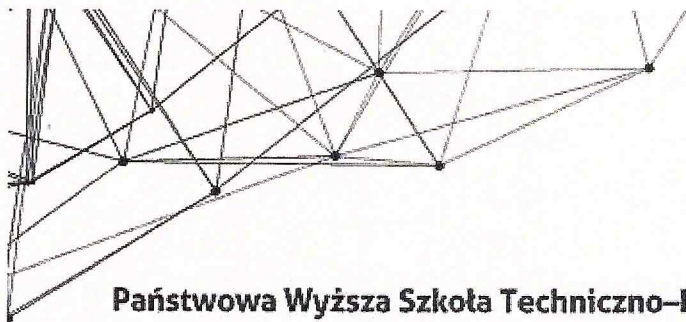
1. JM Rektor prof. nadzw. dr hab. Krzysztof Rejman
2. dr Tatiana Kożak-Siara, Dyrektor Instytutu Ekonomii i Zarządzania,
3. dr Jolanta Wojtowicz-Żygadło, Z-ca Dyrektora Instytutu Ekonomii i Zarządzania
4. doc. dr inż. Elżbieta Wolanin-Jarosz, Z-ca Dyrektora Instytutu Ekonomii i Zarządzania
5. prof. nadzw. dr hab. Tadeusz Bąk, Zakład Zarządzania Bezpieczeństwem Wewnętrznym, Instytut Ekonomii i Zarządzania w PWSTE w Jarosławiu
6. prof. nadzw. dr hab. Rafał Sura, Zakład Zarządzania Bezpieczeństwem Wewnętrznym, Instytut Ekonomii i Zarządzania w PWSTE w Jarosławiu
7. prof. nadzw. dr hab. Zbigniew Ciekanowski, Zakład Zarządzania Bezpieczeństwem Wewnętrznym, Instytut Ekonomii i Zarządzania w PWSTE w Jarosławiu
8. prof. nadzw. dr hab. Kamil Kardis, Zakład Zarządzania Bezpieczeństwem Wewnętrznym, Instytut Ekonomii i Zarządzania w PWSTE w Jarosławiu
9. dr inż. Barbara Szczypka-Kłak, Kierownik Zakładu Zarządzania Bezpieczeństwem Wewnętrznym, Instytut Ekonomii i Zarządzania w PWSTE w Jarosławiu
10. dr Piotr Kozłowski, Zakład Zarządzania Bezpieczeństwem Wewnętrznym, Instytut Ekonomii i Zarządzania w PWSTE w Jarosławiu

KOMITET ORGANIZACYJNY:

dr inż. Barbara Szczypka-Kłak – Przewodniczący
dr Piotr Kozłowski
mgr Aleksander Zawadzki



Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna
im. ks. B. Markiewicza w Jarosławiu
ul. Czarnieckiego 16, 37-500 Jarosław



**Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. B. Markiewicza w Jarosławiu
ma zaszczyt zaprosić**

na konferencję naukową nt.:

BEZPIECZEŃSTWO ENERGETYCZNE PAŃSTWA - SZANSE I ZAGROŻENIA

w dniu 22 marca 2018 r.

Aula, Akademickie Centrum Kultury PWSTE w Jarosławiu, godz. 9:30.

CELEM KONFERENCJI JEST:

Wymiana doświadczeń oraz prezentacja wyników badań przedstawicieli środowisk akademickich i podmiotów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo energetyczne państwa.

OBSZARY TEMATYCZNE:

Zarządzanie bezpieczeństwem energetycznym (Podmioty i środowisko bezpieczeństwa energetycznego; Strategia bezpieczeństwa energetycznego państwa; Zapewnienie stabilności funkcjonowania systemu energetycznego państwa; Zarządzanie kryzysowe w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa energetycznego).

Zagrożenia bezpieczeństwa energetycznego (Zagrożenia wynikające z możliwości przerwania dostaw energii wskutek zablokowania dróg transportu lub awarii systemów transportujących, ich uszkodzenia lub zniszczenia; Zagrożenia wynikające z wyczerpywania się zasobów nośników energii i zużycia mocy wytwórczych elektrowni oraz stanu infrastruktury wydobywczej i przesyłowej; Zagrożenia o charakterze ekonomicznym; Zagrożenia wynikające z utraty wpływu państwa na infrastrukturę przesyłu i dystrybucji energii i inne).

Wyzwania dla bezpieczeństwa energetycznego państwa (Wyzwania wynikające ze stopniowego wyczerpywania się kopalnych nośników energii; Wyzwania będące następstwem efektu cieplarnianego; Wyzwania wynikające z globalnego kryzysu finansowo-gospodarczego. Konflikty i kryzysy energetyczne i inne).

Udział w konferencji należy potwierdzić mailowo (basia.fiolek@gmail.com) lub telefonicznie (tel. 790 473 619) do dnia 16 marca 2018 r.