

Dąbrowa Górnicza, 25.06.2024 r.

Przewodnicząca Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Bezpieczeństwa wraz z Komisją Habilitacyjną podają do wiadomości, że w dniu **10 lipca 2024 roku** (środa) o godz. **12:00** odbędzie się publiczne kolokwium habilitacyjne

### dra inż. Marcina Krause

Osiągnięcie naukowe będące podstawą nadania stopnia doktora  
habilitowanego:

Monografia naukowa pod tytułem: **Metodyka badań w dziedzinie BHP.  
Przykłady ilościowej oceny ryzyka**

**Dziedzina:** nauki inżynieryjno-techniczne

**Dyscyplina naukowa:** inżynieria bezpieczeństwa

Kolokwium odbędzie się na posiedzeniu Komisji Habilitacyjnej, w składzie:

**Przewodniczący:** prof. dr hab. Marzena Półka

**Recenzenci:** dr hab. inż. Dorota Maria Brzezińska, prof. PŁ

dr hab. inż. Adam Paweł Kozioł

dr hab. inż. Witalis Pellowski, prof. AWL

dr hab. inż. Wacław Andrusikiewicz, prof. AGH

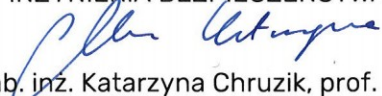
**Członek:** dr hab. Aleksander Dawid, prof. AWSB

**Sekretarz:** dr hab. Ryszard Szynowski, prof. AWSB

Kolokwium habilitacyjne przeprowadzone zostanie hybrydowo: w siedzibie Akademii WSB w Dąbrowie Górniczej, w Audytorium D, przy użyciu urządzeń technicznych umożliwiających jego przeprowadzenie na odległość z jednoczesnym bezpośrednim przekazem obrazu i dźwięku.

Uczestnictwo w kolokwium habilitacyjnym będzie możliwe jedynie w trybie stacjonarnym; osoby zainteresowane proszone są o zgłaszanie się mailowo na adres: doktorant@wsb.edu.pl do dnia 08.07.2024 r.

PRZEWODNICZĄCA  
RADY DYSCYPLINY NAUKOWEJ  
INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA

  
dr hab. inż. Katarzyna Chruzik, prof. AWSB