



Szczecin, dnia 17 marca 2026 r.

Przewodniczący i Rada Naukowa Instytutu Zarządzania
Uniwersytetu Szczecińskiego

na podstawie art. 188 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2024 r. poz. 1571 ze zm.) oraz § 37 pkt 2 uchwały nr 99/2023 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 28 września 2023 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia postępowań w sprawie nadania stopni naukowych w Uniwersytecie Szczecińskim (ze zm.)

informują, że dnia

23 kwietnia 2026 r. (czwartek) o godz. 11:00 w sali 010, w budynku Uniwersytetu Szczecińskiego przy ul. Cukrowej 8 w Szczecinie

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr Małgorzaty Golańskiej

na temat: **Spójność systemu pomiaru dokonań z innymi systemami kontroli zarządczej w realizacji celów przedsiębiorstwa Grupa Azoty Zakłady Chemiczne „Police” S.A.**

Promotor: dr hab. Andrzej Niemiec, prof. US

Recenzenci:

- prof. dr hab. inż. Monika Łada ze Szkoły Głównej Handlowej w Warszawie
- dr hab. Remigiusz Napiecek, prof. UEP, z Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu
- dr hab. Janusz Nesterak, prof. UEK, z Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Repozytorium elektronicznych wersji rozpraw doktorskich (repo.usz.edu.pl, zakładka: Rozprawy doktorskie).

Autoreferat i streszczenie rozprawy wraz z recenzjami zamieszczono na stronie: zar.usz.edu.pl oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie: bip.usz.edu.pl.

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej zostanie przeprowadzona w trybie hybrydowym, zgodnie z Zarządzeniem nr 106/2025 Rektora Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 30 października 2025 r. (dostępnym w Biuletynie Informacji Publicznej US: bip.usz.edu.pl).

Uczestnictwo w publicznej obronie jest możliwe po uprzedniej rejestracji za pomocą formularza ([link](#)) zamieszczonego na stronie: zar.usz.edu.pl w celu uzyskania dostępu do spotkania. Zgłoszenia udziału będą przyjmowane do dnia 22 kwietnia 2026 r. do godz. 14:00.

Przewodniczący Rady Naukowej
Instytutu Zarządzania
dr hab. Wojciech Drożdż, prof. US
/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/