

**Uchwała Nr 000-8/3/2022 Senatu  
Uniwersytetu  
Technologiczno-Humanistycznego  
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu  
z dnia 19 maja 2022 r.**

**w sprawie: wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej Pani mgr Katarzyny Kaczmarczyk.**

1. Na podstawie:

- art. 178 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.),
- art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669, z późn. zm.),
- art. 14 ust. 2 pkt 2 i art. 20 ust. 5 i 6 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789, z późn. zm.),
- § 6 ust. 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261),
- § 26 ust. 1 Sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora na UTH Radom stanowiącego załącznik do uchwały Nr 000-6/9/2022 Senatu UTH Radom z dnia 24 marca 2022 r.),
- wniosku dziekana Wydziału Ekonomii i Finansów z dnia 29 kwietnia 2022 r.,

Senat wyznacza recenzentów rozprawy doktorskiej Pani mgr Katarzyny Kaczmarczyk pt. „Cele polityki stabilizacyjnej państwa i ich wpływ na długookresowy wzrost gospodarczy”:

- 1) dr hab. Paweł Smaga, prof. SGH (Szkoła Główna Handlowa w Warszawie, Katedra Systemu Finansowego), reprezentujący dziedzinę nauk społecznych, dyscyplinę ekonomia i finanse,
- 2) dr hab. Andrzej Pawlik, prof. UJK (Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, Wydział Prawa i Nauk Społecznych), reprezentujący dziedzinę nauk społecznych, dyscyplinę ekonomia i finanse.

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu  
Uniwersytetu  
Technologiczno-Humanistycznego  
im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu

prof. dr hab. Sławomir Bukowski