

**Uchwała Nr 102/2023
Rady Dyscypliny Nauki Prawne Uniwersytetu Gdańskiego
z dnia 25 września 2023 roku
w sprawie wyznaczenia recenzenta w postępowaniu w sprawie nadania
mgr. Krzysztofowi Woźniakowi stopnia doktora w dziedzinie nauk społecznych
w dyscyplinie nauki prawne**

Rada Dyscypliny Nauki Prawne Uniwersytetu Gdańskiego, działając na podstawie:

1. art. 178 ust. 1 pkt 1 w zw. z art. 17 ust. 2 w zw. z art. 28 ust. 1 pkt 8 i ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742) w zw. z § 29 ust. 1 Statutu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 13 czerwca 2019 r.;
2. art. 190 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742) oraz § 28 ust. 1 Załącznika do Uchwały nr 12/23 Senatu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 2 marca 2023 roku w sprawie określenia Procedury nadania stopnia naukowego doktora w Uniwersytecie Gdańskim w zw. z art. 192 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742)
3. § 21 ust. 1 regulaminu rady dyscypliny naukowej w Uniwersytecie Gdańskim załącznik do zarządzenia nr 95/R/19 Rektora Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 31 października 2019 roku w sprawie Regulaminu rady dyscypliny naukowej w Uniwersytecie Gdańskim ze zm.;

**w głosowaniu tajnym, bezwzględną większością głosów, w obecności co najmniej
połowy liczby członków uprawnionych do głosowania
u c h w a ł a , c o n a s t ę p u j e :**

**w miejsce prof. dr hab. Hanny Litwińczuk z Uniwersytetu Warszawskiego,
wyznaczyć dr hab. Bogumiła Pahla z Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
na recenzenta w postępowaniu w sprawie nadania mgr. Krzysztofowi Woźniakowi stopnia
doktora w dziedzinie nauk społecznych w dyscyplinie nauki prawne.**

Wynik głosowania: uprawnionych 40 osób, obecnych: 23 osoby, oddano: 23 głosy,
ZA: 22, PRZECIW: 0, WSTRZYMUJĄCYCH SIĘ: 1.

Przewodniczący
Rady Dyscypliny Nauki Prawne
Uniwersytetu Gdańskiego
dr hab. Piotr Uziębło
profesor Uniwersytetu Gdańskiego