

# Biuletyn Informacji Publicznej Uniwersytet Szczeciński

<https://bip.usz.edu.pl/uchwala/20910/uchwala-nr-41-2024>

## Uchwała nr 41/2024

<b>jakiego organu</b>	Rady Naukowej Szkoły Doktorskiej
<b>z dnia</b>	21.05.2024
<b>w sprawie</b>	zaopiniowania kandydatury mgr Anny Nowak do prowadzenia zajęć dydaktycznych w Szkole Doktorskiej Uniwersytetu Szczecińskiego w roku akademickim 2024/2025
<b>na podstawie</b>	podstawie § 5 ust. 2 zarządzenia nr 6/2024 Dyrektora Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 5 kwietnia 2024 r. w sprawie określenia kryteriów i trybu doboru kadry dydaktycznej do prowadzenia zajęć w Szkole Doktorskiej Uniwersytetu Szczecińskiego w zw. z § 102 ust. 1 Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego stanowiącego załącznik do uchwały nr 58/2019 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 30 maja 2019 r. w sprawie przyjęcia Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego
<b>status uchwały</b>	obowiązująca

Uchwała nr 41/2024 Rady Naukowej Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 21 maja 2024 r. w sprawie zaopiniowania kandydatury mgr Anny Nowak do prowadzenia zajęć dydaktycznych w Szkole Doktorskiej Uniwersytetu Szczecińskiego w roku akademickim 2024/2025

## Załączniki

[Uchwała nr 41/2024 Rady Naukowej Szkoły Doktorskiej US z 21.05.2024 r. ws zaopiniowania kandydatury mgr Anny Nowak do prowadzenia zajęć dydaktycznych w SDUS w roku akademickim 2024/2025](#) PDF, 41 KB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Uniwersytet Szczeciński
<b>Wytworzył:</b>	Rada Naukowa Szkoły Doktorskiej US
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Iga Rudawska
<b>Data wytworzenia:</b>	21.05.2024

<b>Opublikował w BIP:</b>	Magdalena Klimczak
<b>Data opublikowania:</b>	14.06.2024 09:20
<b>Liczba pobrań:</b>	23

## Metryczka

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Uniwersytet Szczeciński
<b>Wytworzył:</b>	Rada Naukowa Szkoły Doktorskiej US
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Iga Rudawska
<b>Data wytworzenia:</b>	21.05.2024
<b>Opublikował w BIP:</b>	Michał Orłowski
<b>Data opublikowania:</b>	17.06.2024 09:04
<b>Liczba wyświetleń:</b>	92