

Biuletyn Informacji Publicznej

Uniwersytet Szczeciński

<https://bip.usz.edu.pl/uchwala/22046/uchwala-nr-124-2024>

Uchwała nr 124/2024

jakiego organu	Rady Naukowej Instytutu Nauk Prawnych
z dnia	04.10.2024
w sprawie	wyznaczenia recenzentów w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauk społecznych w dyscyplinie nauki prawne mgr Annie Leśnik
na podstawie	art. 190 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742 ze zm.), § 128 ust. 1 i 2 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, § 5 ust. 1 i § 32 ust. 1 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
status uchwały	obowiązująca

Uchwała nr 124/2024 Rady Naukowej Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 04 października 2024 r. w sprawie wyznaczenia recenzentów w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauk społecznych w dyscyplinie nauki prawne mgr Annie Leśnik

Załączniki

[Uchwała nr 124/2024 Rady Naukowej Wydziału Prawa i Administracji US z dnia 04 października 2024 r w sprawie wyznaczenia recenzentów w postępowaniu w spr. nadania stopnia naukowego dra mgr Annie Leśniak](#) PDF, 223 KB

Podmiot udostępniający:	Uniwersytet Szczeciński
Wytworzył:	Rada Naukowa Wydziału Prawa i Administracji
Odpowiedzialny za treść:	Zbigniew Kuniewicz

Data wytworzenia:	04.10.2024
Opublikował w BIP:	Joanna Glapa
Data opublikowania:	22.10.2024 07:58
Liczba pobrań:	7

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Uniwersytet Szczeciński
Wytworzył:	Rada Naukowa Instytutu Nauk Prawnych
Odpowiedzialny za treść:	Zbigniew Kuniewicz
Data wytworzenia:	04.10.2024
Opublikował w BIP:	Michał Orłowski
Data opublikowania:	22.10.2024 07:58
Liczba wyświetleń:	33

