

# Biuletyn Informacji Publicznej Uniwersytet Szczeciński

<https://bip.usz.edu.pl/uchwala/12990/uchwala-nr-30-2020>

## Uchwała nr 30/2020

<b>jakiego organu</b>	Rady Naukowej Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej
<b>z dnia</b>	22.10.2020
<b>w sprawie</b>	wyrażenia opinii dotyczącej powołania dra Jarosława Nadobnika na przewodniczącego Komisji ds. zintegrowanych baz informatycznych
<b>na podstawie</b>	§ 79 ust. 2 Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego przyjętego uchwałą Nr 58/2019 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 30 maja 2019 r. oraz Załącznika do uchwały Nr 59/2019 w sprawie przepisów wprowadzających Statut Uniwersytetu Szczecińskiego oraz przepisów przejściowych z dnia 30 maja 2019 r.
<b>status uchwały</b>	obowiązująca

Uchwała nr 30/2020 Rady Naukowej Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 22 października 2020r. w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej powołania dra Jarosława Nadobnika na przewodniczącego Komisji ds. zintegrowanych baz informatycznych

## Załączniki

[Uchwała nr 30/2020 Rady Naukowej Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej US z dnia 22.10.2020 w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej powołania dra Jarosława Nadobnika na przewodniczącego komisji ds. zintegrowanych systemów informatycznych](#) PDF, 142 KB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Uniwersytet Szczeciński
<b>Wytworzył:</b>	Rada Naukowa Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Danuta Umiastowska
<b>Data wytworzenia:</b>	22.10.2020
<b>Opublikował w BIP:</b>	Maciej Umiastowski
<b>Data opublikowania:</b>	25.11.2020 07:48
<b>Liczba pobrań:</b>	65

## Metryczka

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Uniwersytet Szczeciński
<b>Wytworzył:</b>	Rada Naukowa Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Danuta Umiastowska
<b>Data wytworzenia:</b>	22.10.2020
<b>Opublikował w BIP:</b>	Maciej Umiastowski
<b>Data opublikowania:</b>	06.11.2020 12:02
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Maciej Umiastowski
<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	25.11.2020 07:48
<b>Liczba wyświetleń:</b>	203

