

# Biuletyn Informacji Publicznej Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

Adres artykułu: <https://bip.pbs.edu.pl/artykul/dla-cyklad-kształcenia-naboru-od-roku-akademickiego-2026-2027-1>

## dla cyklad kształcenia (naboru) od roku akademickiego 2026/2027

### Załączniki:

[Uchwała nr 20-428 z dnia 22 maja 2019 r.](#) pdf, 47 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Przewodniczący Senatu - prof. dr hab. inż. Tomasz Topoliński
<b>Wytworzył:</b>	Przewodniczący Senatu - prof. dr hab. inż. Tomasz Topoliński
<b>Data wytworzenia:</b>	22.05.2019
<b>Opublikował w BIP:</b>	Paweł Smolak
<b>Data opublikowania:</b>	25.03.2026 15:36
<b>Liczba pobrań:</b>	61

[Uchwała nr 4-516 z dnia 18 marca 2026 r. zmieniająca](#) pdf, 184 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski
<b>Wytworzył:</b>	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski
<b>Data wytworzenia:</b>	18.03.2026
<b>Opublikował w BIP:</b>	Paweł Smolak
<b>Data opublikowania:</b>	26.03.2026 10:15
<b>Liczba pobrań:</b>	72

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski
<b>Wytworzył:</b>	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski
<b>Data wytworzenia:</b>	18.03.2026
<b>Opublikował w BIP:</b>	Paweł Smolak
<b>Data opublikowania:</b>	26.03.2026 10:23
<b>Liczba pobrań:</b>	69

## Metryczka

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski
<b>Wytworzył:</b>	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski
<b>Data wytworzenia:</b>	18.03.2026
<b>Opublikował w BIP:</b>	Paweł Smolak
<b>Data opublikowania:</b>	26.03.2026 10:23
<b>Liczba wyświetleń:</b>	106