

Biuletyn Informacji Publicznej Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

Adres artykułu: <https://bip.pbs.edu.pl/arttykul/dla-cyklad-ksztalcenia-naboru-od-roku-akademickiego-2022-2023-2>

dla cyklad-ksztalcenia (naboru) od roku akademickiego 2022/2023

Załączniki:

[Uchwała nr 18-428 z dnia 22 maja 2019 r wprowadzająca](#) pdf, 43 kB

Podmiot udostępniający:	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
Odpowiedzialny za treść:	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski
Wytworzył:	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Tomasz Topoliński
Data wytworzenia:	26.03.2026
Opublikował w BIP:	Paweł Smolak
Data opublikowania:	26.03.2026 12:26
Ostatnio zaktualizował:	Paweł Smolak
Data ostatniej aktualizacji:	26.03.2026 12:29
Liczba pobrań:	84

[Uchwała nr 1-472 z dnia 29 czerwca 2022 r. zmieniająca](#) pdf, 193 kB

Podmiot udostępniający:	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
Odpowiedzialny za treść:	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski
Wytworzył:	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski

Data wytworzenia:	29.06.2022
Opublikował w BIP:	Paweł Smolak
Data opublikowania:	07.04.2026 11:15
Liczba pobrań:	53

[Automatyka i elektronika - program studiów I stopnia od 2022-2023](#) pdf, 368 kB

Podmiot udostępniający:	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
Odpowiedzialny za treść:	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski
Wytworzył:	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski
Data wytworzenia:	29.06.2022
Opublikował w BIP:	Paweł Smolak
Data opublikowania:	07.04.2026 11:15
Liczba pobrań:	52

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
Odpowiedzialny za treść:	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski
Wytworzył:	Przewodniczący Senatu - Rektor prof. dr hab. inż. Marek Adamski
Data wytworzenia:	29.06.2022
Opublikował w BIP:	Paweł Smolak
Data opublikowania:	07.04.2026 11:15
Liczba wyświetleń:	56