

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

Adres artykułu: <https://bip.pbs.edu.pl/doktorat-lub-habilitacja/dh-izabela-abramczyk>

## Izabela Abramczyk

<b>Imię i nazwisko doktoranta:</b>	<a href="#">Izabela Abramczyk</a>
<b>Rodzaj postępowania:</b>	doktorat
<b>Dziedzina nauki:</b>	inżynieryjno-technicznych
<b>Dyscyplina:</b>	inżynieria mechaniczna
<b>Temat rozprawy doktorskiej:</b>	"Analiza wpływu procesu trawienia implantów wytworzonych metodą addytywną ze stopu Ti6Al4V ELI na ich wybrane właściwości fizyko-chemiczne"
<b>Data wszczęcia postępowania:</b>	17.11.2025
<b>Status postępowania:</b>	w toku

## Załączniki:

[Rozprawa doktorska mgr inż. Izabeli Abramczyk](#) pdf, 10.49 MB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
<b>Wytworzył:</b>	Izabela Abramczyk
<b>Data wytworzenia:</b>	17.11.2025
<b>Opublikował w BIP:</b>	Marta Kobus
<b>Data opublikowania:</b>	10.12.2025 11:36
<b>Liczba pobrań:</b>	105

## Metryczka

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
<b>Wytworzył:</b>	Biuro Prorektora ds. nauki i ewaluacji
<b>Data wytworzenia:</b>	10.12.2025
<b>Opublikował w BIP:</b>	Marta Kobus
<b>Data opublikowania:</b>	10.12.2025 11:36
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Marta Kobus
<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	10.12.2025 11:36
<b>Liczba wyświetleń:</b>	260