



**POLITECHNIKA  
BYDGOSKA**

im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

**UCHWAŁA NR 3/489**

**Senatu**

**Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich**

z dnia 24 stycznia 2024 r.

**w sprawie wytycznych do tworzenia studiów oraz projektowania i modyfikacji  
programów studiów na Politechnice Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich**

Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 16 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742, 1088, 1234, 1672, 1872 i 2005) oraz § 160 ust. 3 Statutu Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich<sup>1)</sup>

*Senat*

*Politechniki Bydgoskiej*

*im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich*

*uchwała, co następuje:*

§ 1. Określa się wytyczne do tworzenia studiów oraz projektowania i modyfikacji programów studiów na Politechnice Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich, stanowiące załącznik do uchwały.

§ 2. Za realizację wytycznych, w tym za zgodność programów studiów z obowiązującymi przepisami oraz za udokumentowanie możliwości osiągnięcia wszystkich określonych przez Senat PBS efektów uczenia się odpowiednio dla danego kierunku, poziomu i profilu odpowiadają dziekani wydziałów.

§ 3. Programy studiów uchwalone przez Senat PBS przed dniem wejścia w życie niniejszej uchwały pozostają w mocy.

§ 4. Traci moc uchwała nr 6/465 Senatu PBS z dnia 24 listopada 2021 r. w sprawie: wytycznych do tworzenia studiów oraz projektowania i modyfikacji programów studiów w Politechnice Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich,

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu  
Rektor

prof. dr hab. inż. Marek ADAMSKI

<sup>1)</sup> Statut Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich wprowadzony uchwałą Senatu nr 1/430 z dnia 26 czerwca 2019 r., zmieniony uchwałą Senatu nr 6/456 z dnia 24 marca 2021 r., uchwałą Senatu nr 5/459 z dnia 23 czerwca 2021 r., uchwałą Senatu nr 1/460 z dnia 14 lipca 2021 r., uchwałą Senatu nr 16/481 z dnia 24 maja 2023 r. oraz uchwałą Senatu nr 4/486 z dnia 25 października 2023 r.