

**ZARZĄDZENIE Nr 30/2023**  
**REKTORA POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ im. IGNACEGO ŁUKASIEWICZA**  
**z dnia 25 kwietnia 2023 r.**

**w sprawie utworzenia studiów podyplomowych pod nazwą „Nowoczesne technologie i materiały kompozytowe stosowane w przetwórstwie tworzyw polimerowych”.**

Na podstawie art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 z późn. zm.) zarządza się, co następuje:

**§ 1**

1. Na Politechnice Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza tworzy się studia podyplomowe pod nazwą „Nowoczesne technologie i materiały kompozytowe stosowane w przetwórstwie tworzyw polimerowych”.
2. Studia, o których mowa w ust. 1 prowadzone będą począwszy od roku akademickiego 2023/2024.
3. Prowadzenie studiów podyplomowych pod nazwą „Nowoczesne technologie i materiały kompozytowe stosowane w przetwórstwie tworzyw polimerowych” powierza się Wydziałowi Chemicznemu.

**§ 2**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Z upoważnienia Rektora PRz: Prorektor ds. rozwoju i współpracy z otoczeniem  
Prof. dr hab. inż. Jarosław Sęp

Otrzymują:

wszystkie jednostki organizacyjne Uczelni.