



# UNIWERSYTET PEDAGOGICZNY im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie WYDZIAŁ NAUK ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH

ul. Podchorążych 2, 30-084 Kraków  
www.up.krakow.pl

tel. 12 662 60 97

## **Strategia Rozwoju Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych**

**Uniwersytetu Pedagogicznego im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie**

**w latach 2020-2022**

### **Misja**

Misją Wydziału jest rozwój i popularyzacja badań naukowych w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, stwarzanie optymalnych warunków dla rozwoju naukowców i kształtowanie pozytywnego wizerunku naukowca pracującego na Wydziale Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Pedagogicznego w Krakowie.

### **Wizja**

Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Pedagogicznego im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, tworzą naukowcy prowadzący badania w pięciu dyscyplinach naukowych, tj., matematyka, nauki fizyczne, nauki biologiczne, informatyka oraz nauki o Ziemi i środowisku.

Rady dyscyplin zostały utworzone w trzech dyscyplinach – matematyka, nauki biologiczne i nauki fizyczne. Dyscypliny te posiadają kategorię naukową A i odpowiednio, uprawnienia do nadawania stopni naukowych doktora nauk matematycznych, nauk fizycznych i nauk biologicznych oraz doktora habilitowanego nauk biologicznych. Stan obecny Wydziału charakteryzuje się brakiem równowagi, pomiędzy dyscyplinami naukowymi, pod względem aktywności naukowej oraz możliwościami rozwoju własnej kadry naukowej.

**Wizja Wydziału zakłada równomierny rozwój tworzących go dyscyplin, poprzez stały wzrost jakości badań naukowych, pozyskiwanie środków na badania ze źródeł zewnętrznych i udoskonalanie infrastruktury badawczej.**

## Cele

**Nadrzędnym celem Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych jest utworzenie rad dyscyplin we wszystkich tworzących go dyscyplinach naukowych oraz uzyskanie przez te dyscypliny co najmniej kategorii B+, uprawniającej do nadawania stopni naukowych.**

Przyjmuje się założenie, że główny cel zostanie osiągnięty dzięki realizacji następujących celów strategicznych.

1. Zwiększenie jakości badań naukowych prowadzonych na Wydziale.
2. Poprawa warunków pracy, sprzyjających rozwojowi naukowemu pracowników Wydziału.
3. Rozwój współpracy naukowej z zewnętrznymi krajowymi i zagranicznymi instytucjami naukowymi oraz pomiędzy pracownikami Wydziału reprezentującymi różne dyscypliny naukowe.
4. Zwiększenie pozyskiwania środków finansowych na badania naukowe ze źródeł zewnętrznych.
5. Stałe unowocześnianie i racjonalne wykorzystanie posiadanej infrastruktury badawczej.
6. Racjonalne gospodarowanie środkami finansowymi przeznaczonymi na badania naukowe.
7. Udoskonalenie systemu oceny pracowników oraz systemu motywacyjnego.
8. Prowadzenie racjonalnej polityki kadrowej.

  
DZIEKAN  
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych  
dr hab. prof. UP Grzegorz Formiński