

**Uchwała Nr 51/2024/2025**  
**Rady Nauk o Kulturze Fizycznej AWF Warszawa**  
**z dnia 25 lutego 2025 roku**

**w sprawie: uruchomienia Uczelnianego Projektu Badawczego (UPB) pt. „Wpływ uwarunkowań genetycznych na efektywność sportową – profilowanie wydajności na podstawie kandydujących wariantów genetycznych”**

**§ 1**

Działając na podstawie §30 ust. 1 pkt. 14 i pkt. 15 Statutu Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie stanowiący Załącznik nr 2 do uchwały nr 3/2020/2021 Senatu Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie z dnia 30 kwietnia 2019 roku oraz uchwały nr 72/2023/2024 Rady Naukowej AWF Warszawa z dnia 24 września 2024 roku w sprawie przyjęcia „Zasad finansowania badań naukowych w AWF Warszawa w latach 2025-2028” Rada Nauk o Kulturze Fizycznej Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie na posiedzeniu w dniu 25 lutego 2025 roku postanawia:

- 1. uruchomić Uczelniany Projekt Badawczy pt. „Wpływ uwarunkowań genetycznych na efektywność sportową – profilowanie wydajności na podstawie kandydujących wariantów genetycznych”**
- 2. powołać prof. dr hab. Andrzeja Mastalerza na kierownika ww. UPB.**

**§ 2**

1. Badania w ramach UPB są finansowane przez okres 2 lat.
2. Za właściwą realizację zadań odpowiada kierownik UPB.

**§ 3**

Decyzja Rady Naukowej w zakresie uruchomienia lub odmowy uruchomienia UPB i powołania jego kierownika jest ostateczna i nie przysługuje od niej odwołanie.

**§ 4**

Niniejsza uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia, wskazanym w nagłówku.

Przewodniczący  
Rady Nauk o Kulturze Fizycznej AWF Warszawa

Prof. dr hab. Andrzej Mastalerz