

## ZARZĄDZENIE NR 93/2021

Rektora Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu  
z dnia 15 grudnia 2021 r.  
w sprawie skierowania do nauki zdalnej

Działając na podstawie przepisów art. 23 ust. 1 i art. 51 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2021, poz. 478 ze zm.), § 1 ust. 4 Uchwały nr 73/2021 Senatu Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu z dnia 21 września 2021 r. w sprawie realizacji programów studiów obowiązujących w Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu oraz Zarządzenia nr 69/2021 Rektora Akademii z dnia 12 października 2021 r. w sprawie organizacji pracy i nauki w Akademii w warunkach związanych z przeciwdziałaniem rozprzestrzenianiu się COVID-19, **zarządza się**, co następuje:

### § 1

1. W celu zapewnienia bezpieczeństwa wszystkich uczestników procesu dydaktycznego na okres **od 16 do 17 grudnia 2021 r.** wprowadza się zdalny tryb realizacji zajęć dydaktycznych dla studentów **IV grupy I roku studiów pierwszego stopnia na kierunku Wychowanie Fizyczne**, realizowanych na Wydziale Nauk o Kulturze Fizycznej Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu.
2. Nauczyciele akademicki prowadzący zajęcia ze studentami, o których mowa w ust. 1, zobligowani są do realizacji zadań w sposób zdalny. Nadto, nauczyciele akademicki objęci kwarantanną z powodu kontaktu z osobą zarażoną wirusem SARS-CoV-2, w okresie obowiązywania niniejszego zarządzenia, wykonują pracę zdalną w pełnym zakresie swoich obowiązków. Powyższe dotyczy zarówno prowadzenia zajęć ze studentami, o których mowa w ust. 1, jak i z pozostałymi grupami studentów, w ramach których realizują dydaktykę (na każdym roku i kierunku studiów).

### § 2

Odpowiedzialnym za realizację niniejszego zarządzenia jest Dziekan Wydziału Nauk o Kulturze Fizycznej, który podejmuje też decyzje o charakterze organizacyjno-technicznym.

### § 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR

prof. AWF dr hab. Dariusz Wieliński