

Zarządzenie nr 3/2023
Dziekana Wydziału Nauk Medycznych i Technicznych
Karkonoskiej Akademii Nauk Stosowanych w Jeleniej Górze
20 stycznia 2023 r.

W sprawie: zmiany Zarządzenia nr 32/2022 z 27 września 2022 r. w sprawie wprowadzenia regulaminu organizacji zajęć dydaktycznych prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość, sposobu zaliczania zajęć dydaktycznych oraz przeprowadzenia sesji egzaminacyjnej dla studentów studiów pierwszego i drugiego stopnia na kierunku pielęgniarstwo.

Na podstawie: § 26 ust. 4 pkt 1 i ust. 7 Statutu Karkonoskiej Akademii Nauk Stosowanych w Jeleniej Górze (t.j., Obwieszczenie nr 1/2022 Rektora KANS w Jeleniej Górze z dnia 4 maja 2022 r.) w związku z § 12 i § 13 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2018 r. w sprawie studiów (t.j., Dz. U. z 2021 r., poz. 661) oraz § 5 ust. 3 i 4 Regulaminu Studiów Karkonoskiej Akademii Nauk Stosowanych w Jeleniej Górze stanowiącym załącznik do uchwały Senatu Nr 9/2022 z dnia 28 kwietnia 2022 r., zarządzam co następuje:

§ 1

Wprowadzam zmianę w § 2 ust. 2 Regulaminu organizacji zajęć dydaktycznych prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość, sposobu zaliczania zajęć dydaktycznych oraz przeprowadzenia sesji egzaminacyjnej dla studentów studiów pierwszego i drugiego stopnia na kierunku pielęgniarstwo i otrzymuje brzmienie: „Liczba punktów ECTS, jaka może być uzyskana w ramach zajęć prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość, nie może być większa niż 10% liczby punktów ECTS niezbędnych do ukończenia studiów na danym poziomie w przypadku studiów o profilu praktycznym.”

§ 2

W pozostałym zakresie Zarządzenie nr 32/2022 Dziekana Wydziału Nauk Medycznych i Technicznych KANS z 27 września 2022 r. pozostaje bez zmian.

§ 3

Tekst jednolity Regulaminu po zmianach stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

D Z I E K A N
Wydziału Nauk Medycznych i Technicznych
Siedlo
dr inż. Karolina Semerlak-Siecla