

UCHWAŁA NR XXXVI/171/19
SENATU PAŃSTWOWEJ WYŻSZEJ SZKOŁY ZAWODOWEJ
IM. STANISŁAWA STASZICA W PILE

z dnia 27 czerwca 2019 r.

**w sprawie przyporządkowania kierunków studiów prowadzonych w Państwowej
Wyższej Szkole Zawodowej im. Stanisława Staszica w Pile do dyscyplin**

Na podstawie art. 53 ust. 1-2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1668 z późn. zm.), art. 214 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r., poz. 1669 z późn. zm.), § 3 ust. 4 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2018 r. w sprawie studiów (Dz.U. 2018 poz.1861 z późn. zm.)

uchwała się, co następuje:

- § 1. Kierunki studiów prowadzone w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej im. Stanisława Staszica w Pile na określonych poziomach i profilach przyporządkowuje się do dziedzin nauki i dyscyplin naukowych lub artystycznych, wskazanych w klasyfikacji stanowiącej załącznik do rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych.
- § 2. W przypadku przyporządkowania kierunku studiów do więcej niż jednej dyscypliny:
- 1) określa się dla każdej z tych dyscyplin procentowy udział liczby punktów ECTS w liczbie punktów ECTS koniecznej do ukończenia studiów na danym poziomie,
 - 2) wskazuje się dyscyplinę wiodącą, w ramach której będzie uzyskiwana ponad połowa efektów uczenia się.
- § 3. Przyporządkowanie kierunków studiów prowadzonych w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej im. Stanisława Staszica w Pile, o których mowa w §§ 1-2, zawarto w załączniku do uchwały.
- § 4. 1. Wykonanie uchwały powierza się Kierownikom Zakładów.
2. Nadzór nad realizacją uchwały powierza się Prorektorowi ds. Jakości Kształcenia i Studentów.
- § 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu
Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej
im. Stanisława Staszica w Pile

dr hab. Donat Mierzejewski, prof. PWSZ w Pile