



Uchwała nr 1/2020
Senatu Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej
im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu

z dnia 14 stycznia 2020 r.

w sprawie wprowadzenia zmian do Uchwały nr 39/2019 Senatu Państwowej
Wyższej Szkoły Zawodowej im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu
z dnia 14 czerwca 2019 r. w sprawie zatwierdzenia programu studiów
dla kierunku „Filologia”, studia pierwszego stopnia o profilu praktycznym

Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt. 11, ust. 2, art. 67 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r., poz. 1668 z późn. zm.) oraz art. 268 ustawy z dnia 3 lipca 2018 – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 z późn. zm.), uchwała się, co następuje:

§ 1

Senat Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu, po zasięgnięciu opinii Samorządu Studenckiego PWSZ AS w Wałbrzychu, wprowadza zmiany w programie studiów, dla kierunku „Filologia”, studia pierwszego stopnia o profilu praktycznym, który został zatwierdzony Uchwałą nr 39/2019 Senatu Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu z dnia 14 czerwca 2019 r. w sprawie zatwierdzenia programu studiów dla kierunku „Filologia”, studia pierwszego stopnia o profilu praktycznym. Wprowadzone zmiany dotyczą formularza głównego programu i katalogu przedmiotów.

§ 2

Formularz główny stanowi załącznik nr 1 do niniejszej Uchwały.

§ 3

Katalog przedmiotów stanowi załącznik nr 2 do niniejszej Uchwały.

§ 4

Traci moc Uchwała 74/2019 Senatu Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu z dnia 18 grudnia 2019 r. w sprawie wprowadzenia zmian do Uchwały nr 39/2019 Senatu Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu z dnia 14 czerwca 2019 r. w

sprawie zatwierdzenia programu studiów dla kierunku „*Filologia*”, studia pierwszego stopnia o profilu praktycznym.

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu
Rektor PWSZ AS w Wałbrzychu
prof. nadzw. dr hab. Piotr Jurek