



Politechnika
Wroclawska

R E K T O R

ZARZĄDZENIE WEWNĘTRZNE 11/2022

z dnia 28 stycznia 2022 r.

zmieniające Zarządzenie Wewnętrzne 117/2021 w sprawie Uczelnianego Systemu Zapewniania Jakości Kształcenia na Politechnice Wrocławskiej

Na podstawie art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478 z późn. zm.) oraz na podstawie § 39 ust. 4 Statutu Politechniki Wrocławskiej zarządza się, co następuje:

§ 1

Ulega zmianie postanowienie załącznika do Zarządzenia Wewnętrznego 117/2021 z dnia 27 września 2021 r. w sprawie *Uczelnianego Systemu Zapewniania Jakości Kształcenia na Politechnice Wrocławskiej* w ten sposób, że w załączniku 3 pn. *Ogólne zasady funkcjonowania komisji programowych dla prowadzonych na wydziałach kierunków studiów* ust. 2 w § 3 zamiast:

„2. Członków KPK będących nauczycielami akademickimi wybiera się spośród pracowników wydziału, którzy zadeklarowali dyscyplinę naukową zgodną z dyscypliną/dyscyplinami, do których przypisany jest kierunek studiów i prowadzą na danym kierunku zajęcia dydaktyczne. Członka KPK będącego przedstawicielem studentów wybiera się spośród studentów danego kierunku studiów.”

otrzymuje brzmienie:

„2. Członków KPK będących nauczycielami akademickimi wybiera się spośród pracowników z grupy pracowników badawczo-dydaktycznych jednostki, którzy zadeklarowali dyscyplinę naukową zgodną z dyscypliną/dyscyplinami, do których przypisany jest kierunek studiów i prowadzą na danym kierunku zajęcia dydaktyczne, pracowników dydaktycznych jednostki, którzy prowadzą na danym kierunku zajęcia dydaktyczne. Członka KPK będącego przedstawicielem studentów wybiera się spośród studentów danego kierunku studiów. W szczególnych przypadkach jako członka KPK, dziekan może powołać pracownika z grupy pracowników badawczo-dydaktycznych lub dydaktycznych innej jednostki, jeśli pracownik ten prowadzi zajęcia dydaktyczne na danym kierunku studiów.”

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs