

Komunikat nr 16
Dziekana Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej PK
z dnia 24 listopada 2022 r.
w sprawie funkcjonowania Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej
w dniach od 28 listopada do 23 grudnia 2022 r.

W związku z trwającym remontem w budynku Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej i wynikającymi z tego faktu zagrożeniami, działając na podstawie zgody JM Rektora PK z dnia 24.11.2022 r., wprowadza się następujące zmiany w organizacji zajęć dydaktycznych i pracy administracyjnej od 28 listopada 2022 r. do 23.12.2022 r.:

1. Wszystkie zajęcia dydaktyczne na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych prowadzone na Wydziale Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej będą odbywać się w formie zdalnej na platformie MS Teams.
2. Zajęcia dydaktyczne na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych, odbywające się wg harmonogramu zajęć w formie stacjonarnej w całodziennych blokach poza budynkiem Wydziału IEiK, realizowane będą bez zmian.
3. Konsultacje wszystkich pracowników prowadzących zajęcia w ramach programów WIEiK należy ustalić w formie zdalnej na platformie MS Teams.
4. Zobowiązuje się wszystkich nauczycieli akademickich prowadzących zajęcia w ramach programów studiów na WIEiK do ponownego ustalenia ze starostą roku/grupy warunków zaliczenia przedmiotów.
5. Możliwe jest przeorganizowanie realizacji zajęć, tj. wcześniejszej realizacji wykładów, ćwiczeń, projektów, wprowadzeń do zajęć laboratoryjnych, laboratoriów komputerowych w taki sposób, aby w jak największym zakresie zrealizować zajęcia sprzętowe w formie stacjonarnej w styczniu 2023 r. W takim przypadku należy uwzględnić racjonalne obciążenie pracą własną studentów.
6. Godziny przyjęć dla studentów w Dziekanacie Wydziału zostaną przeorganizowane i informacja na ten temat zostanie zamieszczona w eHMS.
7. Pracownicy administracyjni WIEiK (E-00, E-01, E-02, E-03, E-1, E-2) będą świadczyć pracę w formie hybrydowej wg harmonogramu ustalonego przez bezpośredniego przełożonego. Kierownicy Jednostek Wydziału zobowiązani są do przedłożenia harmonogramów pracy podległych pracowników do akceptacji Dziekana WIEiK.
8. Pracownicy Biura Dziekana i Dziekanatu WIEiK pracę stacjonarną będą wykonywać w budynku Wydziału Architektury (II piętro).
9. Zobowiązuje się wszystkich pracowników Wydziału i osób odpowiedzialnych za pomieszczenia dydaktyczne i administracyjne do ustawienia ogrzewania na poziom 2.
10. Wszystkie posiedzenia wydziałowych rad i komisji będą odbywać się w formie zdalnej na platformie MS Teams.

Dziekan Wydziału Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej
dr hab. inż. Maciej Sułowicz, prof. PK