

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
Decyzja nr 18 /2020
Kanclerza Politechniki Warszawskiej
z dnia 28 lutego 2020 r.

w sprawie powołania pełnomocnika ds. bezpieczeństwa i higieny pracy

Na podstawie § 2 zarządzenia nr 10/2020 Rektora PW z dnia 17 lutego 2020 r. w sprawie zasad powoływania w jednostkach organizacyjnych PW pełnomocników ds. bezpieczeństwa i higieny pracy i nauki oraz ich zadań, ustala się, co następuje:

§ 1

1. Odwołuje się pana Jarosława Kisielewicza z funkcji pełnomocnika kanclerza ds. bezpieczeństwa i higieny pracy.
2. Powołuje się pana Piotra Sowę na pełnomocnika kanclerza ds. bezpieczeństwa i higieny pracy, zwanego dalej „pełnomocnikiem”, na okres do końca kadencji 2016 – 2020.
3. Obszar działań związanych z funkcją obejmuje wszystkie stanowiska pracy w administracji centralnej, znajdujące się w Domach Studenckich” „Akademik”, „Babilon”, „Bratniak-Muszelka”, „Mikrus”, Pnieszka-Tulipan”, „Riviera”, „Tatrzańska”, „Ustronie” i „Żaczek”.

§ 2

Do zadań pełnomocnika należy:

- 1) stałe dokonywanie przeglądu warunków pracy oraz wskazywanie ewentualnych nieprawidłowości, mogących przyczynić się do zaistnienia wypadków przy pracy, chorób zawodowych i pozazawodowych;
- 2) określenie sposobów likwidacji lub ograniczenia zagrożeń;
- 3) kontrola respektowania przepisów oraz zasad bezpieczeństwa i higieny pracy w środowisku pracy;
- 4) kontrola poziomu czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy;
- 5) nadzorowanie gospodarki substancjami i środkami niebezpiecznymi i szkodliwymi;
- 6) nadzorowanie przeprowadzania badań lekarskich z zakresu profilaktycznej ochrony zdrowia;
- 7) nadzorowanie gospodarki środkami ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego;
- 8) nadzorowanie zaopatrzenia w środki higieny osobistej oraz w środki pierwszej pomocy.

§ 3

Traci moc decyzja nr 111/2016 Kanclerza Politechniki Warszawskiej z dnia 26 września 2016 r. w sprawie powołania pełnomocnika ds. bezpieczeństwa i higieny pracy.

§ 4

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

KANCLERZ


dr inż. Krzysztof Dzedzic