

POLITECHNIKA WARSZAWSKA  
WYDZIAŁ ELEKTRONIKI I TECHNIK INFORMACYJNYCH

**DECYZJA Nr 50/2021**  
**z dnia 15 listopada 2021 roku**

**Dziekana Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych w sprawie powołania  
Komitetu Konkursowego do przeprowadzenia 3.edycji Konkursu STEM PW**

§ 1

Działając na podstawie Porozumienia ws. organizacji Projektu edukacyjnego STEM Politechniki Warszawskiej, zawartego w dniu 26 listopada 2018 r., pomiędzy Politechniką Warszawską a Miastem Stołecznym Warszawa – XXVII Liceum Ogólnokształcącym im Tadeusza Czackiego w Warszawie (w skrócie: Liceum) oraz Województwem Mazowieckim – Ośrodkiem Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie (w skrócie: Ośrodek) powołuję Komitet Konkursowy do organizacji i przeprowadzenia konkursu dla uczniów szkół średnich STEM PW, w następującym składzie:

dr inż. Zbigniew Gajo (wydział EiTI) – Przewodniczący  
dr inż. Sławomir Szostak (wydział EiTI) – Zastępca Przewodniczącego  
dr hab. inż. Piotr Wieczorek (wydział EiTI)  
dr hab. inż. Ryszard Piramidowicz (wydział EiTI)  
mgr Anna Koszycka (Liceum)  
mgr Małgorzata Biszczyk (Liceum)  
mgr Maciej Borowiecki (Ośrodek)

§ 2

Do zadań Komitetu Konkursowego należy:

- a) powoływanie i określenie zadań Komisji Konkursowych do przeprowadzenia poszczególnych etapów Konkursu,
- b) zatwierdzenie i ogłoszenie wyników poszczególnych etapów Konkursu,
- c) ogłoszenie listy laureatów i wyróżnionych finalistów Konkursu oraz przydział nagród konkursowych,
- d) rozpatrywanie odwołań i zażaleń uczestników Konkursu,

§ 3

Pracami Komitetu Konkursowego kieruje Przewodniczący, a w czasie jego nieobecności Zastępca Przewodniczącego. Postanowienia Komitetu Konkursowego zapadają zwykłą większością głosów.

§ 4

Komitet Konkursowy powołany zostaje do końca roku akademickiego 2021/2022, tj. do 30 września 2022r.

§ 5

Komitet Konkursowy ma siedzibę w Warszawie, na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej, ul. Nowowiejska 15/19, 00-665 Warszawa.

§ 6

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

Dziekan  
Prof. dr hab.inż. Michał Malinowski