

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 74/2015
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 1 czerwca 2015 r.

w sprawie powołania Komitetu Programowo-Organizacyjnego obchodów Dnia Politechniki Warszawskiej w 2015 roku

Na podstawie § 54 ust. 1 pkt 18 Statutu PW ustala się, co następuje:

§ 1

Powołuje się Komitet Programowo-Organizacyjny obchodów Dnia Politechniki Warszawskiej w 2015 roku, zwany dalej „Komitetem” w składzie:

- 1) prof. dr hab. inż. Władysław Wieczorek, Prorektor ds. Studenckich – Przewodniczący;
- 2) prof. dr hab. inż. Henryk Zobel, Przewodniczący Senackiej Komisji ds. Historii i Tradycji;
- 3) prof. dr hab. Grzegorz Pawlicki, Prezes Stowarzyszenia Absolwentów i Przyjaciół PW;
- 4) prof. nzw. dr hab. inż. Mirosław Nader, Pełnomocnik Rektora ds. organizacji obchodów 100-lecia odnowienia tradycji Politechniki Warszawskiej;
- 5) mgr inż. Tadeusz Byczot, Zastępca Kanclerza ds. Technicznych;
- 6) mgr Jolanta Stępnia, Dyrektor Biblioteki Głównej;
- 7) mgr Jolanta Dolecka, Kierownik Studium Wychowania Fizycznego i Sportu;
- 8) dr Andrzej Ulmer, Kierownik Muzeum PW;
- 9) Stanisław Jeziernski, Przewodniczący Komisji Zakładowej NSZZ „Solidarność” w PW;
- 10) dr inż. Zdzisław Gałkowski, Prezes Rady Zakładowej ZNP w PW;
- 11) mgr Agnieszka Kamińska, Kierownik Biura Rektora;
- 12) mgr Aneta Pyrzanowska, Kierownik Sekcji Komunikacji Społecznej w Biurze Rektora;
- 13) mgr Urszula Okulska-Deblessem, Kierownik Biura ds. Promocji i Informacji;
- 14) Krystyna Brożek, Sekretarz;
- 15) Przewodniczący Samorządu Studentów PW;
- 16) Przewodniczący Rady Doktorantów PW.

§ 2

Do zadań Komitetu należy:

- 1) nadzorowanie organizacji:
 - a) świątecznego koncertu połączonego z wręczeniem statuetek Złotej Księgi,
 - b) wyborów miss i mistera PW połączonego z wręczeniem Złotej Kredy,
 - c) uroczystego posiedzenia Senatu PW,
 - d) biegu o puchar Rektora;
- 2) przyjęcie szczegółowego harmonogramu obchodów Dnia PW;
- 3) zatwierdzenie kosztorysu obchodów Dnia PW.

§ 3

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR


prof. dr hab. inż. Jan Szmidt