

POLITECHNIKA WARSZAWSKA  
 WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA  
**DECYZJA NR 6/2014**  
**DZIEKANA WYDZIAŁU MECHANICZNEGO ENERGETYKI I LOTNICTWA**  
**POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ**  
 z dnia 2 kwietnia 2014 r.

**w sprawie powołania Komisji Konkursowej rozpatrującej wnioski w konkursie na „Stworzenie systemów symulujących procesy w energetyce” ogłoszonym w ramach projektu „Nowoczesny absolwent kierunku Energetyka na rynku pracy XXI wieku”**

Na podstawie § 63 ust. 1 pkt. 19 Statutu Politechniki Warszawskiej postanawia się, co następuje:

§1

1. Powołuje się Komisję Konkursową, zwaną dalej „Komisją” rozpatrującą wnioski w konkursie na „Stworzenie systemów symulujących procesy w energetyce” ogłoszonym w ramach projektu „Nowoczesny absolwent kierunku Energetyka na rynku pracy XXI wieku”.
2. W skład Komisji wchodzi:
  - 1) doc. dr inż. Paweł Skowroński – Przewodniczący Komisji Konkursowej;
  - 2) dr inż. Rafał Laskowski;
  - 3) mgr inż. Kamil Futyma;
  - 4) mgr inż. Łukasz Ślądewski;
  - 5) mgr inż. Paulina Chrobocińska.

§2

Komisja działa w oparciu o przyjęty Regulamin Ramowy Prac Komisji, stanowiący załącznik do decyzji.

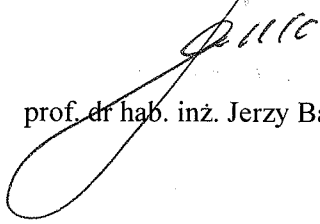
§ 3

Komisja ulega rozwiązaniu po zakończeniu Projektu.

§ 4

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

Dziekan



prof. dr hab. inż. Jerzy Banaszek

Kierownik Projektu

prof. nzw. dr hab. inż. Konrad Świrski

RADCA PRAWNY

mgr Andrzej Karczewski

7.04.2014