

POLITECHNIKA WARSZAWSKA  
WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA  
DECYZJA NR 11/2012  
DZIEKANA WYDZIAŁU MECHANICZNEGO ENERGETYKI I LOTNICTWA  
POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ  
z dnia 30.08.2012 r.

zmieniająca Decyzję nr 9/2011 Dziekana Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej z dnia 28 września 2011 r. w sprawie powołania Komisji Konkursowej rozpatrującej wnioski o przyznanie dofinansowania na kursy i szkolenia dla pracowników naukowych Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej w ramach projektu „Program rozwoju dydaktycznego Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej” finansowanego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki.

Na podstawie § 5 Regulaminu przyznawania dofinansowania na kursy i szkolenia dla pracowników naukowych Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej w ramach projektu „Program rozwoju dydaktycznego Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej” finansowanego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, wprowadzonego zarządzeniem Dziekana Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej nr 4/2011 postanawia się co następuje:


§ 1

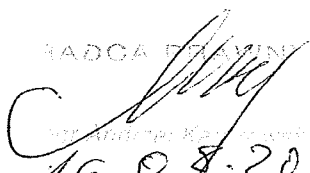
W Decyzji nr 9/2011 Dziekana Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej z dnia 28 września 2011 r. w sprawie powołania Komisji Konkursowej rozpatrującej wnioski o przyznanie dofinansowania na kursy i szkolenia dla pracowników naukowych Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej w ramach projektu „Program rozwoju dydaktycznego Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej” finansowanego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki §1 ust. 2 pkt 2 otrzymuje brzmienie: „2) prof. dr hab. inż. Piotr Furmański – Dyrektor Instytutu Techniki Ciepłej”.

§ 2

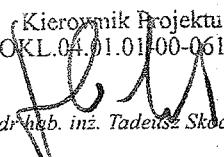
Decyzja wchodzi w życie z dniem 1 września 2012 r.

Dziekan

  
Prof. dr hab. inż. Jerzy Banaszek

RADA DEKANATU  
  
16.08.2012



Kierownik Projektu  
POKL.04.01.01-00-061/10  
  
Prof. dr hab. inż. Tadeusz Skoczowski