

Poznań, dn.26.04.2022

W związku z wnioskiem Dr hab. inż. Józefa Gruszki, prof. PP z Wydziału Inżynierii Zarządzania Politechniki Poznańskiej, o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania tytułu profesora w dziedzinie nauk inżyniersko – technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna

### POTWIERDZAM

współpracę w okresie 2015 – 2018 w zakresie realizacji projektu: *Opracowania i wdrożenia laboratorium wzorcującego w oparciu o wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2015*. Realizacja projektu została przeprowadzona w formie pracy zespołowej pod kierunkiem dr hab. inż.. Józefa Gruszki, prof. PP i zostało podzielone na kilka etapów tematycznych:

- Podjęcie decyzji przez zarząd ITA, określenie struktury organizacyjnej laboratorium oraz dobór personelu.
- Określenie dziedzin i obiektów wzorcowania oraz wykazu prac, które powinny zostać podjęte i ich wykonane pod kątem stopnia spełniania wymagań normy PN-EN ISO/ IEC 17025 i dokumentacji PCA.
- Przeprowadzenie specjalistycznych szkoleń tematycznie związanych z wymaganiami normy PN-EN ISO//IEC 17025:2005 Ap1:2007 oraz dokumentacji PCA.
- Opracowanie polityki jakości, księgi jakości, procedur systemowych i technicznych oraz pozostałych dokumentów.
- Wdrożenie zasad postępowania oraz ich weryfikacja w ramach audytów wewnętrznych.
- Realizacja zleceń wewnętrznych oraz zewnętrznych w zakresie planowanych wzorcowań.
- Przeprowadzenie badań międzylaboratoryjnych oraz końcowe określenie zasad obliczania niepewności pomiarowej oraz wartości zdolności pomiarowej (CMC – calibration and measurement capability).
- Przegląd dokumentacji laboratorium w formie auditu wewnętrznego według formularzy PCA (FAP-02 i FAP-03) oraz opracowanie wykazu zmian i prac, które powinny zostać podjęte i wykonane przed zgłoszeniem wniosku o akredytację PCA.
- Zgłoszenie formalnego wniosku akredytacyjnego i poddanie laboratorium audytowi jednostki akredytującej.

Udział własny dr hab. inż.. Józefa Gruszki, prof. PP w projekcie wynosił 50% w zakresie:

- opracowania koncepcji, projektu i kierowania zespołem projektowym oraz wdrożeniem,
- przeprowadzenie szkoleń dla zespołu i pracowników,
- opracowanie wybranych procedur i instrukcji,
- weryfikacja zapisów procedur i instrukcji,
- udział w opracowaniu nie standardowych metod wzorcowania,
- przeprowadzenie audytów wewnętrznych,
- przygotowanie dokumentacji auditowej wg wymagań PCA.

Laboratorium Wzorcujące ITA w dniu 13.03.2018 otrzymało akredytację PCA numer AP 181

Wyniki uzyskane z realizacji projektu zostały opublikowane w *Problemach Jakości* 2018, 9: Gruszka J. (100%) *Projekt podejścia procesowego w zarządzaniu systemowym laboratorium według normy ISO/IEC 17025-2017* oraz w czasopiśmie *Mechanik* 2018, 5–6: Gruszka J. (50%), Wieczorowski M., Śmierzchalska B., Szelewski M., Zachwiej I., Śmierzchalski D. *Laboratorium wzorcujące ITA*

ITA spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.  
ul. Poznańska 104, Skórzewo  
60-185 Poznań  
tel. 61 222 58 00, fax 61 222 58 01  
NIP 781-16-29-652 Regon 639560589

Członek Zarządu

mgr inż. Kazimierz Pollak