



Krzysztof Kluszczyński

**Stopnie i tytuły:** Prof. dr hab. Inż., dr h.c.

**Stanowisko:** Profesor

**Dziedzina nauk inżynieryjno - technicznych**

**Dyscyplina Automatyka Elektronika, Elektrotechnika i  
Technologie Kosmiczne**

#### **Funkcje akademickie:**

przewodniczący Polskiego Towarzystwa Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej PTETIS  
członek Komitetu Elektrotechniki PAN

#### **Przynależność do organizacji zawodowych i akademickich:**

PTETIS, SEP

#### **Dorobek naukowy:**

Ponad 400 artykułów naukowych w czasopismach międzynarodowych i ogólnopolskich oraz referatów na konferencjach międzynarodowych i krajowych  
5 monografii naukowych, 4 monografie dydaktyczne ( w tym 2 podręczniki międzynarodowe)  
Promotor 16 zakończonych przewodów doktorskich

#### **Uprawnienia zawodowe / znajomość języków obcych**

Język Angielski

#### **Obszar badań:**

Maszyny elektryczne, silniki elektryczne małej mocy, niekonwencjonalne przetworniki elektromechaniczne (w tym o 2 stopniach swobody), akulatory, i serwosystemy, systemy mechatroniczne, elementy mechatroniki, wyrzutnie elektromagnetyczne, systemy techniczne wykorzystujące materiały typu SMART

#### **Dane teleadresowe**

Politechnika Krakowska, Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej

ul. Warszawska 24

31-155 Kraków, Polska

tel. 502 2628 46

e-mail: krzysztof.kluszczyński@pk.edu.pl

#### **Przydatne linki:**

[https://pl.wikipedia.org/wiki/Krzysztof\\_Kluszczy%C5%84ski](https://pl.wikipedia.org/wiki/Krzysztof_Kluszczy%C5%84ski)