



## Marek Barski

Stopnie i tytuły: dr hab. inż.

Stanowisko: prof. PK

Dziedzina nauk inżynieryjno - technicznych

Dyscyplina : Inżynieria Mechaniczna

<b>Funkcje akademickie:</b>
Kierownik Katedry Konstrukcji Maszyn i Struktur Kompozytowych
<b>Przynależność do organizacji zawodowych i akademickich:</b>
Brak;
<b>Dorobek naukowy:</b>
Według bazy danych SCOPUS (26. IV.2021): <ul style="list-style-type: none"><li>• 32 publikacje, indeks h = 9, liczba cytowań 178.</li></ul> Według biblioteki PK <ul style="list-style-type: none"><li>• 73 publikacje.</li></ul>
<b>Uprawnienia zawodowe / znajomość języków obcych</b>
Język angielski
<b>Obszar badań:</b>
Stateczność konstrukcji, modelowanie części maszyn metodą MES, mechanika materiałów i struktur kompozytowych, analiza propagacji fal sprężystych w strukturach kompozytowych, cyfrowa korelacja obrazu.
<b>Dane teleadresowe</b>
Politechnika Krakowska, Wydział Mechaniczny  al. Jana Pawła II 37 31-864 Kraków, Polska tel. 12 628 33 60 e-mail: marek.barski@pk.edu.pl
<b>Przydatne linki:</b>