



**Dr. JACEK A. KOZIEL, Associate Professor, air pollution engineering and livestock odor**

---

Department of Agricultural & Biosystems Engineering

4350 Elings Hall, Iowa State University, 515-294-4206, [koziel@iastate.edu](mailto:koziel@iastate.edu),  
<https://www.abe.iastate.edu/jacek-koziel/>

Jacek pracuje na Wydziale Inżynierii Rolnictwa i Biosystemów ([#1 w rankingu USA](#)) w Iowa State University od 2004. Jest też członkiem stowarzyszonym na Wydziale Inżynierii Lądowej, Budownictwa i Ochrony Środowiska oraz na Wydziale Nauk o Żywieniu. Zajmuje się badaniami i dydaktyką w dziedzinie systemów produkcji zwierzęcej, odorów i jakości powietrza, inżynierii środowiska, technologii, chemii analitycznej i weterynarii. W 2015-16 pracował jako Fulbright U.S. Scholar na Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu. Jest autorem/współautorem ponad 100 artykułów z summarycznym *Impact Factor* ~280 (*H-index* = 28), cytowanych ponad 2200 razy ([Web of Science](#)). Wypromował 4 doktorów, z których jedna osoba uzyskała już pozycję Assistant Professor na siostrzanej uczelni. Gościł w swojej grupie badawczej ponad 20-tu 'visiting scientists' z 8-miu krajów, w tym również studenta UPWr i stypendystę Fundacji Kościuszkowskiej. Jest aktywnym recenzentem w ponad 50 czasopismach naukowych, autorem ponad 100 recenzji oraz członkiem Rady Programowej w dwóch czasopismach ([publons.com/a/587001/](http://publons.com/a/587001/)).

*Publikacje:* [Web of Science](#) - [Research Gate](#) - [Google Scholar](#) - [Digital Repository](#)

<https://www.cals.iastate.edu/news/releases/iowa-state-university-research-uses-light-neutralize-livestock-odors>

<http://www.news.iastate.edu/news/2017/09/12/usnewsundergrad17>