

Baza Promotorów Szkoły Doktorskiej w ZUT w Szczecinie

Promotor: (tytuły i stopnie naukowe, imię i nazwisko)	Dr hab. inż. Magdalena Cudak, prof. ZUT
Jednostka:	Katedra Inżynierii Chemicznej i Procesowej
E-mail:	cudak@zut.edu.pl
Dane kontaktowe:	Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej, al. Piastów 42, 71-065 Szczecin
ORCID	0000-0002-3727-1651
Dyscyplina lub dyscypliny naukowe:	inżynieria chemiczna
Opis obszarów badawczych (max do 2000 znaków)	Badanie procesów przenoszenia w układach dwu- i trójfazowych (gaz-ciecz; biofaza-gaz-ciecz) w mieszalniku (bioreaktorze) z jednym lub dwoma mieszadłami.
Słowa kluczowe (max 10)	Mieszanie, układy biofaza-gaz-ciecz, moc mieszania, hydrodynamika, bioreaktor, wymiana ciepła i masy