

Rok akademicki 2017/2018	
Imię i nazwisko oraz stopień i/lub tytuł naukowy	Jan Daciuk, doktor habilitowany
Numer pokoju, nr telefonu Adres e-mailowy	Budynek A Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, EA pokój: EA 418 tel. (+48) 58-347-22-22 adres e-mail: Jan.Daciuk@eti.pg.gda.pl
Liczba otwartych przewodów doktorskich	0
Liczba doktorantów pod opieką	0
Tematyka badawcza (maksimum 100 słów) Proponowane tematy (opcjonalne)	Przetwarzanie języka i mowy, automaty skończone
Research interest or expertise (max 100 words) Proposed title of dissertations (optional)	Speech and language processing, finite automata
Wykaz najważniejszych osiągnięć z ostatnich 5 lat (maksimum 5)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jan Daciuk, <i>A new library for construction of automata</i>, From Semantics to Dialectometry, Festschrift in honor of John Nerbonne, University of Groningen, Groningen, 2016. 2. Jan Daciuk, <i>Preserving trees in minimal automata</i>, proceedings of FSMNLP'2015, Düsseldorf, 2015 3. Jan Daciuk, <i>Optimization of automata</i>, Wydawnictwo Politechniki Gdańskiej, 2014. 4. Jan Daciuk, <i>Incremental construction of finite-state automata</i>, Handbook of Finite State Based Models and Applications, Jiacun Wang (ed.), 2013. 5. Jan Daciuk, Dawid Weiss, <i>Smaller representation of finite state automata</i>, Theoretical Computer Science, vol. 450, pp. 10-21, 2012.
Dotychczasowe osiągnięcia związane z opieką nad doktorantami (maksimum 3)	
Inne istotne informacje (opcjonalne)	Współpraca z firmą zajmującą się rozpoznawaniem mowy.