

Rozprawy habilitacyjne (w porządku chronologicznym) obronione w Katedrze Statystyki od roku 2000.

1. Rusnak Zofia (2009); rozprawa oparta była na monografii pt. *Statystyczna analiza dobrobytu ekonomicznego gospodarstw domowych* wydanej w roku 2007 przez Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu.
2. Dębicka Joanna (2013), rozprawa oparta była na monografii pt. *Modelowanie strumieni finansowych w ubezpieczeniach wielostanowych* wydanej w roku 2012 przez Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu.
3. Mazurek Edyta (2016), rozprawa oparta na monotemtycznym cyklu publikacji pt. *Redystrybucyjna funkcja opodatkowania i jej rola w kształtowaniu sprawiedliwości społecznej*
4. Ostasiewicz Katarzyna (2019), rozprawa oparta na monotemtycznym cyklu publikacji pt. *Formalizacja zagadnień nierówności i pokrewnych problemów życia wspólnotowego społeczności.*

Rozprawy doktorskie (w porządku chronologicznym) obronione w Katedrze Statystyki i promowane przez pracowników od roku 2000.

1. Dębicka Joanna (2000), *Inwestycyjny aspekt ubezpieczenia na życie i dożycie*; promotor: W. Ostasiewicz.
2. Mazurek Edyta (2001), *Statystyczna analiza czasu trwania bezrobocia i optymalnego wyboru oferty pracy*; promotor: W. Miszczak.
3. Biskup Dariusz (2003), *Bayesowskie planowanie eksperymentów w zagadnieniach regresji*; promotor: J. Wawrzynek.
4. Zmyślona Beata (2004), *Zastosowanie metody imputacji wielokrotnej do analizy niepełnych danych w badaniach społeczno-ekonomicznych*; promotor S. Heilpern.
5. Kozyra Cyprian (2005), *Metody analizy i oceny jakości usług*; promotor J. Wawrzynek.
6. Gnitecka Renata (2005), *Zastosowanie macierzy Grama w ekonomii*; promotor: U. Siedlecka, J. Siedlecki.
7. Homa Magdalena (2005), *Zastosowanie metod statystycznych do analizy polis wieloopcyjnych*; promotor: S. Ostasiewicz.
8. Bartkowiak Anna (2005), *Wykorzystanie modelu strukturalnego do weryfikacji założeń Zintegrowanego Programu Operacyjnego Rozwoju Regionalnego*; promotor: W. Miszczak.

9. Gardoń Albert (2005), *Aproksymacje wyższych rzędów rozwiązań stochastycznych równań różniczkowych typu Ito ze skokami*"; promotor: M. Morayne; Politechnika Wrocławska
10. Ostasiewicz Katarzyna (2005) *Transformacje fazowe i przejścia fazowe w strukturach niskowymiarowych*; promotor: dr hab. inż. Andrzej Radosz, Politechnika Wrocławska
11. Zdobyłak Joanna (2006), *Metody wykrywania obserwacji odstających w badaniach społeczno-ekonomicznych*; promotor: S. Heilpern.
12. Peternek Piotr (2007), *Zastosowanie planowania eksperymentów do kreowania wyrobów wysokiej jakości ze szczególnym uwzględnieniem metod Taguchiego*; promotor, J. Wawrzynek.
13. Kuźmiński Łukasz (2007), *Kosztowo-optimalne planowanie eksperymentów w zagadnieniach regresji*; promotor: J. Wawrzynek.
14. Migdał Kinga (2008), *Statystyczne metody różnicowania składek w ubezpieczeniach komunikacyjnych AC*; promotor: S. Heilpern.
15. Marciniuk Agnieszka (2009), *Modele stóp procentowych i ich zastosowania w ubezpieczeniach*; promotor: W. Ostasiewicz.
16. Anna Nikodem-Słowikowska (2013), *Zastosowanie modeli struktury zależności w analizie portfeli ubezpieczeń*; promotor: S. Heilpern
17. Aleksandra Iwanicka (2013), *Analiza wpływu zewnętrznych czynników na prawdopodobieństwo ruiny w wieloklasowym modelu ryzyka*, promotor: S. Heilpern.
18. Gaska Damian (2017), *Przewidywanie bankructwa przedsiębiorstw za pomocą metod uczenia*; promotor: J. Dębicka.
19. Antonijczuk-Krzyśków Magdalena (2016), *Pomiar poziomu innowacyjności przemysłu farmaceutycznego jako czynnika rozwoju społeczno-gospodarczego*; promotor pomocniczy: B. Zmyślona.
20. Girul Agata (2022), *Koncepcja pomiaru stopnia zaspokojenia potrzeb osób z niepełnosprawnością. Metodyka badania*; promotor: E. Mazurek.
21. Anna Sulima (2024), *Modele instrumentów finansowych na zupełnym rynku bez arbitrażu. Problem doboru metody estymacji parametrów*; promotor pomocniczy: A. Gardoń.