

LISTA DE LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE PREZENTATE ȘI PUBLICATE

– Dr. Mihaela David –

TEZĂ DE DOCTORAT

Mihaela David (2015). *Modele de tarifyare aplicate în asigurările generale*. Școala Doctorală de Economie și Administrarea Afacerilor. Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași.

1. LISTA LUCRĂRILOR ȘTIINȚIFICE PUBLICATE

Articole științifice publicate in extenso în reviste cotate Web of Science cu factor de impact

1. D.V. Jemna and M. David (2018). Post-transitional regional fertility in Romania. *Demographic Research*, 38, pp. 1733-1776 (factor de impact: 1.320, SJR: 0.925)
<https://www.demographic-research.org/volumes/vol38/57/default.htm>

Articole științifice publicate in extenso în reviste indexate în BDI

2. M. David and D.V. Jemna (2015). Modeling the frequency of auto insurance claims by means of Poisson and negative binomial models. *Analele Științifice ale Universității "Alexandru Ioan Cuza" din Iași*, 62(2), pp. 151-168
<http://www.degruyter.com/view/j/aicue.2015.62.issue-2/aicue-2015-0011/aicue-2015-0011.xml>
3. M. David (2014). Modeling the frequency of claims in auto insurance with application to a French case. *Review of Economic and Business Studies - REBS* 13, 7(1), pp. 66-85
http://www.rebs.ro/article-modeling_the_frequency_of_claims_in_auto_insurance_with_application_to_a_french_case-169.html

Articole științifice publicate in extenso în volumele conferințelor

a. indexate ISI (ISI Proceedings)

4. M. David (2015). Auto insurance premium using Generalized Linear Models. *Procedia Economics and Finance*, 20(2015), pp. 147-156
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212567115000593>
5. M. David (2015). A review of theoretical concepts and empirical literature of non-life insurance pricing. *Procedia Economics and Finance*, 20(2015), pp. 157-162
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S221256711500060X>

b. indexate în BDI

6. M. David (2015). Automobile insurance pricing with Generalized Linear Models. *Proceedings in GV - Global Virtual Conference*, 3(1), pp. 32-39
<http://www.gv-conference.com/archive/?vid=1&aid=2&kid=30301-704>
7. M. David (2013). The prediction of auto insurance premium - An approach with Generalized Linear Models. *The Eighth International Conference on Economic Cybernetic Analysis: Development and Resources*, 8(2013).

**2. LISTA LUCRĂRILOR ȘTIINȚIFICE PREZENTATE LA CONFERINȚE
INTERNAȚIONALE ȘI SEMINARII ȘTIINȚIFICE**

1. Participare (co-autor) cu lucrarea *Fertility decline and socio-economic uncertainty in Central and Eastern European countries after 1990* la Seminarul științific organizat de Laboratul Centre de Recherche sur l'Intégration Economique et Financière (CRIEF) din cadrul Universității Poitiers din Franța, 29 martie 2018
<http://crief.labo.univ-poitiers.fr/manifestations/seminaires/annee2018/seminaire-danut-jemna/>
2. Participare (co-autor) cu lucrarea *Determinants of fertility in CEE countries after 1990. A panel approach* la Conferința internațională *Globalization and Higher Education in Economics and Business Administration* (GEBA 2017), organizată de Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor din cadrul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, în perioada 19 - 22 octombrie 2017
3. Participare (co-autor) cu lucrarea *Post-transitional regional fertility in Romania* la Conferința internațională *Globalization and Higher Education in Economics and Business Administration* (GEBA 2016), organizată de Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor din cadrul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, în perioada 20 - 22 octombrie 2016
4. Participare cu lucrarea *Non-life insurance pricing scheme - an application to a Romanian auto insurance portfolio* la Conferința internațională *Globalization and Higher Education in Economics and Business Administration* (GEBA 2015), organizată de Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor din cadrul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, în perioada 22 - 24 octombrie 2015
5. Participare cu lucrarea *Automobile insurance pricing with Generalized Linear Models* la conferința internațională *The 3rd Global Virtual Conference 2015*, în Slovacia, organizată în perioada 06 - 10.04.2015
6. Participare cu lucrarea *Standard count data models applied to a French auto insurance portfolio*, la conferința *The 8th International Conference on Applied Statistics*, organizată de Departamentul de Econometrie și Statistică din cadrul Academiei de Studii Economice (ASE) București, pe data de 14.11.2014

7. Participare cu lucrarea *Modeling the frequency of claims in auto insurance with application to a French case* la Conferința *The Eight Doctoral School of Economics and Business Administration Conference* (DSEBA 2014), organizată de Școala Doctorală de Economie și Administrarea Afacerilor din cadrul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, în perioada 08 - 10 mai 2014
8. Participare cu lucrarea *The prediction of auto insurance premium - an approach with Generalized Linear Models* la Conferința *The Eighth International Conference on Economic Cybernetic Analysis: Development and Resources* (DERS 2013), organizată de Departamentul de Informatică și Cibernetică Economică din cadrul Academiei de Studii Economice din București și Centrul de cercetări avansate pentru modelare cibernetică microeconomică și macroeconomică, în perioada 1 - 2 noiembrie 2013
9. Participare cu lucrarea *Auto insurance premium using Generalized Linear Models* la Conferința internațională *Globalization and Higher Education in Economics and Business Administration* (GEBA 2013), organizată de Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor din cadrul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, în perioada 24 - 26 octombrie 2013