

## Curiculum Vitae

**Gundars Bērziņš:** profesors, doktora zinātniskais grāds vadībzinātnē (Dr.sc.admin.), LU Biznesa, vadības un ekonomikas fakultātes dekāns, LU Biznesa, vadības un ekonomikas fakultātes Ekonomikas un vadības zinātniskā institūta vadošais pētnieks, Latvijas Zinātņu akadēmijas korespondētājloceklis, Latvijas Zinātnes padomes eksperts (eksperta tiesības Vadībzinātnē).

### IZGLĪTĪBA

2003. – 2013. Latvijas Universitāte, Doktora zinātniskais grāds vadībzinātnē  
1995. – 1998. Latvijas Universitāte, Maģistra grāds Vadībzinībās;  
1990. – 1995. Latvijas Universitāte, Bakalaura grāds Vadībzinībās;

### DARBA PIEREDZE

- 2016 – līdz šim Latvijas Universitāte, Biznesa, vadības un ekonomikas fakultāte, dekāns  
2011 – 2016 Latvijas Universitāte, LU Kanclers  
2008 – 2011 Latvijas Universitāte, Finanšu un uzskaites departamenta direktors  
2003 – 2008 Latvijas Universitāte, Ekonomikas un vadības fakultāte, Izpilddirektors  
2001 – 2003 Latvijas Universitāte, Ekonomikas un vadības fakultāte, dekāna palīgs starptautisko sakaru jautājumos  
2001 – 2003 Latvijas Universitāte, Ekonomikas un vadības fakultāte, lektors  
1998 – 2001 AD Trans Ltd. izpilddirektors  
1995 – 1998 HZ Trans SIA, izpilddirektors  
1993 – 1995 Banex SIA. direktors

### PUBLIKĀCIJAS

Irina Arhipova, Gundars Bērziņš, Edgars Brēķis, Jevgenija Kravcova, Juris Binde. The methodology of Region Economic Development Evaluation Using Mobile Positioning Data. – Varazdin Development and Entrepreneurship Agency in cooperation with City of Prague University North, Croatia, Faculty of Management University of Warsaw, Poland / 20th International Scientific Conference on Economic and Social Development. Book of Proceeding ISSN 1849-7535, 27-28 April 2017, 111 – 120 p. (**Web of Science**);

Nikolajs Nečvaļš, Gundars Bērziņš, Signe Bāliņa, Inna Šteinbuka. Constructing Unbiased Prediction Limits on Future Outcomes under Parametric Uncertainty of Underlying Models Via Pivotal Quantity Averaging Approach / N. A. Nechval, G. Berzins, S. Balina, I. Steinbuka, K. N. Nechval. References: p.345-346 // Automatic Control and Computer Sciences Vol. 51, N 5 (2017), p.331-346 : fig., Thm., Cor., tab. <https://doi.org/10.3103/S0146411617050054.>, URL: <https://link.springer.com/content/pdf/10.3103%2FS0146411617050054.pdf> ISSN 0146-4116 (**SCOPUS, Web of Science**);

Nikolajs Nečvaļš, Gundars Bērziņš, Vadims Danovičs. A new dynamic model for anticipatory adaptive control of airline seat reservation via order statistics of cumulative customer demand / Nicholas Nechval, Gundars Berzins, Vadims Danovics // Advances in Artificial Intelligence: From Theory to Practice : 30th International Conference on Industrial, Engineering and Other Applications of Applied Intelligent Systems; Arras, France; June 27-30, 2017 : Proceedings / ed. M. Ali, S. Benferhat, K. Tabia (Lecture Notes in Computer Science). Vol. 10350 (2017),

p.359-370. DOI: 10.1007/978-3-319-60042-0\_41. , URL:  
[https://link.springer.com/chapter/10.1007%2F978-3-319-60042-0\\_41](https://link.springer.com/chapter/10.1007%2F978-3-319-60042-0_41) ISBN 9783319600413.  
ISSN 0302-9743 (**SCOPUS**);

Nikolajs Nečvaļš, Gundars Bērziņš, Vadims Danovičs. Adaptive Planning in-Service Inspections of Fatigued Structures in Damage Tolerance Situations via Observations of Crack Growth Process / Nicholas Nechval, Gundars Berzins, Vadims Danovics // Advances in Artificial Intelligence: From Theory to Practice : 30th International Conference on Industrial, Engineering and Other Applications of Applied Intelligent Systems; Arras, France; June 27-30, 2017 : Proceedings / ed. M. Ali, S. Benferhat, K. Tabia (Lecture Notes in Computer Science). Vol. 10350 (2017), p.426-432. DOI: 10.1007/978-3-319-60042-0\_46.,URL:  
[https://link.springer.com/chapter/10.1007%2F978-3-319-60042-0\\_46](https://link.springer.com/chapter/10.1007%2F978-3-319-60042-0_46) ISBN 9783319600413.  
ISSN 0302-9743 (**SCOPUS**);

Gundars Bērziņš, Erina, Jana, Ingars Erins. Higher education funding policies in the BSR countries and higher education tuition expenses and thematic field indices in Latvia / Jana Erina, Ingars Erins, Gundars Berzins // 28th International Business Information Management Association Conference - Vision 2020: Innovation Management, Development Sustainability, and Competitive Economic Growth : Proceedings Seville, 2016 (2016), p.3771-3782., URL:  
<http://www.ibima.org/SPAIN2016/papers/isgb.html> ISBN 9780986041983 (**SCOPUS, Web of Science**)

Kopējais zinātnisko darbu skaits: 172

## CITA INFORMĀCIJA

1. LU Senāta Stratēģijas komisijas loceklis;
2. LU Senāta Finanšu un budžeta komisijas loceklis;
3. LU Senāta Akadēmiskā personāla grupas loceklis;
4. LU Biznesa, vadības un ekonomikas fakultātes Domes loceklis;
5. LU Biznesa, vadības un ekonomikas Stratēģijas Padomes loceklis;
6. LU Studentu Biznesa inkubatora Padomes loceklis
7. LU Biznesa, vadības un ekonomikas fakultātes ikgadējās starptautiskās konferences "New Challenges of Economic and Business Development" orgkomiteja, 2017;
8. LU Biznesa, vadības un ekonomikas fakultātes ikgadējās starptautiskās konferences "New Challenges of Economic and Business Development" orgkomiteja, 2018;
9. IV Pasaules latviešu zinātnieku kongresa orgkomitejas loceklis, Sociālo zinātņu sekcijas "Vadmotīvs: "Latvija globālajās piegāžu un vērtību kēdēs"" vadītājs, 2018. gada jūnijss
10. Biznesa izglītības asociācijas "The Association to Advance Collegiate Schools of Business (AACSB)" loceklis kopš 2017.gada septembra
11. Starptautiskā atvērto inovāciju platforma "DEMOLA Latvia" sadarbībā ar RTU, LU un LIAA, konsultants kopš 2016.gada.
12. Studiju programmas sagatavošana licencēšanai, akreditācijai, atkārtotai akreditācijai – LU Biznesa, vadības un ekonomikas fakultātes Ekonomikas un Vadībzinātnes studiju virziena atbildīgais mācībspēks, vairāk nekā 200 studiju kursu pārraudzība;
13. Izglītības un zinātnes ministra Kārļa Šadurska pateicība par ieguldījumu IV Pasaules latviešu zinātnieku kongresa norisē, 2018.gada 18.-20. jūnijss