



Vilniaus universiteto Teisės fakultetas

BARTKUS JURGIS, Asist. dr.

LinkedIn

Pagrindinės mokslinių interesų, tyrimų ir ekspertinės sritys

Įrodymai ir įrodinėjimas, arbitražo teisė, civilinio proceso teisė, teisinis argumentavimas, sprendimų priėmimas teismo procese.

Išsilavinimas

- 2025 m. įgytas teisės magistro (LL.M.) laipsnis, Čikagos universiteto Teisės mokykloje, JAV.
- 2023 m. įgytas teisės krypties mokslų daktaro laipsnis, Vilniaus universiteto Teisės fakultete ir Gento universiteto Teisės ir kriminologijos fakultete.
- 2022 m. studijos Hagos Tarptautinės Teisės Akademijoje, Nyderlanduose.
- 2018 m. studijos Europos privatinės teisės mokykloje, Paris-Lodron universitete Zalcburge, Austrijoje.
- 2018 m. Erasmus studijos, Teisės ir kriminologijos fakultetas, Gento universitetas, Belgija.
- 2019 m. įgytas teisės magistro laipsnis, Teisės fakultetas, Vilniaus universitetas.

Svarbiausios publikacijos

- Bartkus, Jurgis. Rule of law v. balancing test: the admissibility of illegally obtained evidence in civil procedure // International journal of procedural law : Brill | Nijhoff. ISSN 2034-5275. eISSN 3050-4856. 2024, vol. 14, iss. 1-2, p. 209-231. DOI: 1163/30504856-14010009.
- Gumbis, Jaunius; Bartkus, Jurgis. The problem of establishing the truth in international arbitration proceedings // Yearbook on international arbitration and ADR. Wien : Verlag Österreich, 2024. ISBN 9783708342177. eISBN 9783708342184. p. 297-307. DOI: 37942/9783708342184-401.

- Bartkus, Jurgis. Ai v. arbitrator: how can the exclusion of evidence increase the appointments of the arbitrators? // Access to justice in Eastern Europe. Kyiv : East European law research center. ISSN 2663-0575. eISSN 2663-0583. 2023, vol. 6, iss. 1, p. 111-124. DOI: 33327/AJEE18-6.1-a000114.

Daugiau publikacijų.

Narystė redakcinėse kolegijose

- Nuo 2023 m. recenzentas moksliniame tarptautinio teisės žurnale „Access to Justice in Eastern Europe“.

Mokslinė ir ekspertinė veikla

- 2026 m. vizituojantis mokslininkas Niujorko universiteto Teisės mokykloje.
- Nuo 2025 m. Lietuvos mokslų akademijos (LMA) jaunasis akademijos narys.
- Nuo 2025 m. Tarptautinės proceso teisės asociacijos (angl. International Association of Procedural Law) narys.
- 2025 m. Teisės ir ekonomikos draugijos (angl. Law and Economics Society) Čikagos universiteto Teisės mokyklos narys.
- 2024 m. mokslinio tyrimo dėl dirbtinio intelekto pritaikymo Lietuvos Aukščiausiajame Teisme dalyvis.
- 2023 m. podoktorantūros vasaros mokyklos, organizuotos Tarptautinės proceso teisės asociacijos (angl. International Association of Procedural Law), dalyvis.
- 2023 m. vizituojantis mokslininkas Makso Planko proceso teisės institute.
- 2023 m. doktorantų kolokviumo, organizuoto Liucernos universiteto Tarptautinio teisės ir ekonomikos tinkle, dalyvis.
- Nuo 2019 m. Vilniaus universiteto Teisės fakulteto Civilinio proceso ir romėnų teisės mokslo centro narys.

Apdovanojimai

- 2025 m. apdovanojimas Lietuvių fondo stipendija už akademinis pasiekimus.
- 2025 m. Kazimiero Motiekos fondo stipendija už geriausią disertaciją Vilniaus universiteto Teisės fakultete 2023-2024 m.
- 2023 m. Max Planck Institute Liuksemburge doktorantūros stipendija.
- 2019 m. advokatų profesinės bendrijos „WALLESS“ stipendija už geriausią magistro darbą komercinės teisės srityje.
- 2018 m. Lietuvos mokslų akademijos (LMA) prezidento (socialinių mokslų studijų sritis) stipendija.
- 2018 m. Vilniaus universiteto Teisės fakulteto Alumni draugijos Jono Žeruolio stipendija už mokslinį straipsnį, parengtą konkursui, kuris organizuoti Vilniaus universiteto Teisės fakulteto Studentų mokslinės draugijos.

Mokslo populiarinimas

- J. Bartkus. *Nauja įrodymų leistinumo sąlyga - asmens duomenų apsauga. Komentarai Teisė.Pro, 2023-04-04.*
- J. Bartkus. *Dirbtinis intelektas prieš arbitrą: kaip įrodymų pašalinimas gali padidinti arbitrų paskyrimus? Komentarai Teisė.Pro, 2023-02-03.*

-
- *J. Bartkus. Prisipažinimas kaip įrodymų karalienė, arba Kodėl diktatoriai taip mėgsta prisipažinimus? Nuomonė Lrt.lt, 2021-07-26.*

Kalbos

Lietuvių ir anglų.