

**DOKTORANTŪROS STUDIJŲ DALYKO SANDAS**

|   |                             |                                     |                      |
|---|-----------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| Dalyko pavadinimas                        | Mokslų kryptis (šaka) kodas | Fakultetas                          | Katedra              |
| <b>Ekonominė politika ir reguliavimas</b> | Ekonomika S 004             | Ekonomikos ir verslo administravimo | Ekonominės politikos |

|               |                       |
|---------------|-----------------------|
| Studijų būdas | Kreditų skaičius ECTS |
| Konsultacijos | 5                     |
| Individualus  |                       |

|   |
|---|
| Dalyko anotacija  |
| <p><b>Kurso tikslas</b> yra gilinti mokslines žinias apie ekonominės politikos formavimo ir įgyvendinimo principus, lavinant gebėjimus jų taikyme, kai sprendžiamos sudėtingos ekonominės problemos; analizuojant, vertinant ir kuriant inovatyvius ekonominės politikos, paremtos moksliniais tyrimais, sprendimus.</p> <p><b>Kurse nagrinėjami</b> teoriniai ir praktiniai valstybės ekonominės politikos klausimai: ekonominės politikos tikslai, jos formavimo veiksniai, valstybės vaidmuo ekonominių procesų reguliavime bei reguliavimo įtaka ekonominiam augimui. Gilinamasi į pagrindines ekonominio reguliavimo sritis: skurdo ir socialinės atskirties mažinimą, darbo rinkos politiką, vartotojų teisių apsaugą ir konkurencijos politiką. Išskirtinis dėmesys skiriamas atvejų analizei: ES ir kitose pasaulio valstybėse taikomų ekonominės politikos priemonių nagrinėjimui.</p> <p><b>Dalyko temos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ekonominio reguliavimo svarba, tikslai ir priemonės. EBPO geresnio reguliavimo principai.</li> <li>- Ekonominio reguliavimo naudos ir kaštų sąveikos vertinimas.</li> <li>- Reguliavimas ir ekonominis augimas. Mokesčių politikos priemonės įtraukiamam augimui skatinti.</li> <li>- Pagrindinės ekonominio reguliavimo sritys: skurdo ir socialinės atskirties mažinimas, užimtumas ir darbo rinkos politika, vartotojų teisių apsauga ir konkurencijos politika.</li> </ul> <p><b>Vertinimo tvarka:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rašto darbas ekonominės politikos ir reguliavimo tematika (40%);</li> <li>- Atviros knygos egzaminas (60%).</li> </ul> |
| <b>Pagrindinė literatūra</b>  |
| Bod. P.A. Economic Policy Making. An Introduction to Comparative Analysis. Corvinus University of Budapest. Budapest, 2019.   |
| Regulatory Policy and Governance: Supporting Economic Growth and Serving the Public Interest. OECD, 2011  |
| OECD Regulatory Policy Outlook. OECD, XXXX.   |
| Income redistribution across OECD countries: main findings and policy implications. OECD, 2018.   |
| Proposal for a Joint Employment Report from the Commission and the Council. Brussels, XXXX  |
| Brys, B., Perret, S., Thomas, A. and P. O'Reilly. Tax Design for Inclusive Economic Growth. OECD, 2016.   |

|  |
|--|
| Tax and fiscal policies after the COVID-19 crisis. OECD, 2021.   |
| Papildomos nuorodos bus pateiktos dalyko eigoje.   |
| <b>Rekomenduojama literatūra</b>   |
| Santosh M. Integrating Economic and Social Policy: Good Practices from High-Achieving Countries. UNICEF Innocenti Research Centre, 2000. |
| Modernizing Government Regulation: The Need For Action. CED Policy Brief, 1998.  |
| Naujos kartos Lietuva – ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano poveikio vertinimas. ESTEP Vilnius, 2021.                       |
| Lietuvos pažangos strategija „Lietuva 2030“.   |

| Konsultuojančiųjų dėstytojų vardas, pavardė | Mokslo laipsnis | Svarbiausieji darbai mokslo kryptyje (šakoje) paskelbti per pastaruosius 5 metus   |
|---|-----------------|--|
| <b>Agnė Laužadytė –Tutlienė</b>             | Dr.             | <ol style="list-style-type: none"> <li><b>Laužadytė-Tutlienė, Agnė;</b> Mikučiauskaitė, Paulina. Analysis of gender wage gap in Lithuania // Economics and sociology. Szczecin: Centre of Sociological Research. ISSN 2071-789X. eISSN 2306-3459. 2022, vol.15, no 2, p. 172-185.</li> <li>Saraji, Mahyar Kamali; Štreimikienė, Dalia; <b>Laužadytė-Tutlienė, Agnė.</b> A novel Pythagorean fuzzy SWARA-CRITIC-COPRAS method for evaluating the barriers to developing business model innovation for sustainability // Handbook of research on novel practices and current successes in achieving the sustainable development goals Cristina Raluca Gh. Popescu (editors): IGI Global, 2021. ISBN 9781799884262. eISBN 9781799884286. p. 1-31.</li> <li>Melnikas, Borisas; Kasnauskienė, Gindrutė; Miškinis, Algirdas; Stanikūnas, Rimantas Antanas; Balčiūnas, Norbertas; Cohen, Viktorija; Drożdż, Jolanta; Dzemydaitė, Giedrė; <b>Laužadytė-Tutlienė, Agnė;</b> Urbšienė, Laimutė; Ketlerius, Artūras; Lukoševičiūtė, Donalda; Mockaitytė, Sandra; Mockus, Vytautas; Palumickienė, Jolanta; Stakionis, Marius; Uselis, Gintaras. Ekonomikos modernizavimas: iššūkiai, problemos, sprendimai: kolektyvinė monografija. Vilnius : Vilniaus universiteto leidykla, 2020. 568 p. ISBN 9786090704196.</li> <li><b>A. Lauzadyte-Tutliene,</b> T. Balezentis, E. Goculenko. <i>Welfare State in Central and Eastern Europe.</i> Economics and Sociology, 2018, Vol. 11, No 1, p. 100-123.</li> <li><b>Laužadytė-Tutlienė, Agnė;</b> Dorosh, Igor. The multidimensional index of economic well-being for Central and Eastern European countries // 5th International conference on business, economics, management and marketing (ICBEMM 2018); 8th Academic international conference on interdisciplinary legal studies (AICILS 2018), Oxford, United Kingdom, 5th-7th March, 2018 : conference proceedings. Oxford : FLE Learning Ltd, 2018. eISBN 9781911185598. p. 134-144.</li> <li><b>Laužadytė-Tutlienė, Agnė;</b> Lukoševičiūtė, Donalda. Factors affecting gender gap in pensions in the EU // ICEMM-18: International conference on economics and marketing management, March 10, 2018, Hamburg. Hamburg: IITER, 2018. ISBN 9788193296639. p. 51-54.</li> <li><b>Laužadytė-Tutlienė, Agnė;</b> Mažutavičiūtė, Lina. Income inequality in the EU countries // ICEMM-18: International conference on economics and marketing management,</li> </ol> |

|                           |     |  |
|---------------------------|-----|--|
|                           |     | March 10, 2018, Hamburg. Hamburg : IITER, 2018. ISBN 9788193296639. p. 55-58.  |
| <b>Arūnas Burinskas</b>   | Dr. | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Burinskienė, Aurelija; <b>Burinskas, Arūnas</b>. Modelling freight allocation and transportation lead-time // <i>Tehnicki glasnik-technical journal</i>. Varazdin : University North. ISSN 1846-6168. eISSN 1848-5588. 2023, vol. 17, iss. 3, p. 440-446. DOI: 10.31803/tg-20230504194331</li> <li>2. Drożdż, Jolanta; <b>Burinskas, Arūnas</b>; Cohen, Viktorija. The impact of the COVID-19 pandemic on the revealed comparative advantage of industries in the Baltic states // <i>Economies</i>. Basel : MDPI. eISSN 2227-7099. 2023, vol. 11, no. 2, art. no. 47, p. 1-16. DOI: 10.3390/economies11020047.</li> <li>3. Tvaronavičienė, Manuela; <b>Burinskas, Arūnas</b>. Review of studies on FDI: The case of Baltic States // <i>Journal of international studies</i>. Szczecin : Centre of Sociological Research. ISSN 2071-8330. eISSN 2306-3483. 2022, vol. 15, iss. 2, p. 210-225. DOI: 10.14254/2071-8330.2022/15-2/14.</li> <li>4. <b>Burinskas, Arūnas</b>; Tvaronavičienė, Manuela. The market structure simulation of heterogenous firms // <i>Economies: special iss: Determinants of firm performance in developing countries</i>. Basel : MDPI. eISSN 2227-7099. 2022, vol. 10, no. 1, art. no. 9, p. [1-22]. DOI: 10.3390/economies10010009.</li> <li>5. <b>Burinskas, Arūnas</b>; Bøgh Holmen, Rasmus; Tvaronavičienė, Manuela; Šimelytė, Agnė; Razminienė, Kristina. FDI, technology &amp; knowledge transfer from Nordic to Baltic countries // <i>Insights into regional development</i>. Vilnius: Entrepreneurship and Sustainability Center. eISSN 2669-0195. 2021, vol. 3, no. 3, p. 31-55. DOI: 10.9770/IRD.2021.3.3(2).</li> <li>6. Tvaronavičienė, Manuela; <b>Burinskas, Arūnas</b>. Internal funding determinants of R&amp;D expenditures for US mature firms // <i>Journal of international studies : Foundation of International Studies</i>. ISSN 2071-8330. eISSN 2306-3483. 2021, vol. 14, no. 1, p. 276-284. DOI: 10.14254/2071-8330.2021/14-1/19.</li> </ol> |
| <b>Dalia Štreimikienė</b> | Dr. | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Štreimikienė D.</b>, Samusevich Y., Bilan Y., Vysochyna A., Sergi B. S. Multiplexing efficiency of environmental taxes in ensuring environmental, energy, and economic security. In: <i>Environmental Science and Pollution Research</i>. Heidelberg: Springer, 2022, Vol. 29 (5), p. 7917-7935</li> <li>2. Hasheminasab H., Zolfani S. H., Kharrasi M., <b>Štreimikienė D.</b> Combination of sustainability and circular economy to develop a cleaner building industry. In: <i>Energy and Building</i>. Lausanne: Elsevier, 2022, Vol. 258, 111838, p. 1-13</li> <li>3. Saraji, Mahyar Kamali; <b>Štreimikienė, Dalia</b>; Laužadytė-Tutlienė, Agnė. A novel Pythagorean fuzzy SWARA-CRITIC-COPRAS method for evaluating the barriers to developing business model innovation for sustainability // <i>Handbook of research on novel practices and current successes in achieving the sustainable development goals</i></li> </ol>   |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>Cristina Raluca Gh. Popescu (editors): IGI Global, 2021. ISBN 9781799884262. eISBN 9781799884286. p. 1-31.</p> <p>4. Rani P., Mishra A. R., Mardani A., Cavallaro F., Krishankumar R., Štreimikienė D. An extended fuzzy divergence measure-based technique for order preference by similarity to ideal solution method for renewable energy investments. In: <i>Renewable-Energy-Driven Future Technologies, Modelling, Applications, Sustainability and Policies</i>. London: Elsevier, 2021, Chapter 15, p. 469-490.</p> <p>5. Štreimikienė D. Pareikštų preferencijų metodų taikymas, priimant sprendimus dėl klimato kaitos švelninimo priemonių taikymo energetikos sektoriuje. Kaunas: Lietuvos energetikos institutas, 2020, p. 1-206</p> <p>6. Streimikiene, D.; Ahmed, R. R.; Ghauri, S. P.; Aqil, M.; Streimikis, J. 2020. Forecasting and the causal relationship of sectorial energy consumptions and GDP of Pakistan by using AR, ARIMA, and Toda-Yamamoto Wald models. <i>Romanian journal of economic forecasting</i>. Bucharest: Institute for Economic Forecasting. Vol. 23, iss. 2, p. 131-148.</p> <p>7. Štreimikienė D. Promotion schemes for renovation of multi-flat buildings. In: <i>The International Science conference SER 2018. New trends and best practices in socioeconomic researchl Igalo, Herceg Novi, Montenegro</i>. Podgorica: „3M Makarije“, 2018, p. 1-16</p> |
|--|--|--|

|  |
|--|
|  |
|--|