

DOKTORANTŪROS STUDIJŲ DALYKO SANDAS

| | | | |
|---|-----------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| Dalyko pavadinimas | Mokslo kryptis (šaka) kodas | Fakultetas | Katedra |
| Ekonominė politika ir reguliavimas | Ekonomika S 004 | Ekonomikos ir verslo administravimo | Ekonominės politikos |

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

| |
|--|
| Dalyko anotacija |
| <p>Kurso tikslas yra gilinti mokslines žinias apie ekonominės politikos formavimo ir įgyvendinimo principus, lavinant gebėjimus jų taikyme, kai sprendžiamos sudėtingos ekonominės problemos; analizujant, vertinant ir kuriant inovatyvius ekonominės politikos, paremtos moksliniaisiais tyrimais, sprendimus.</p> <p>Kurse nagrinėjami teoriniai ir praktiniai valstybės ekonominės politikos klausimai: ekonominės politikos tikslai, jos formavimo veiksniai, valstybės vaidmuo ekonominii 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>Dalyko temos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ekonominio reguliavimo svarba, tikslai ir priemonės. EBPO geresnio reguliavimo principai. - Ekonominio reguliavimo naudos ir kaštų sąveikos vertinimas. - Reguliavimas ir ekonominis augimas. Mokesčių politikos priemonės įtraukiam augimui skatinti. - Pagrindinės ekonominio reguliavimo sritys: skurdo ir socialinės atskirties mažinimas, užimtumas ir darbo rinkos politika, vartotojų teisių apsauga ir konkurencijos politika. <p>Vertinimo tvarka:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rašto darbas ekonominės politikos ir reguliavimo tematika (40%); - Atviros knygos egzaminas (60%). |

| |
|---|
| Pagrindinė literatūra |
| 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. |
| Rekomenduojama literatūra |
| 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 |
|---|-----------------|---|
| Agnė Laužadytė –Tutlienė | Dr. | <p>1. Laužadytė-Tutlienė, Agnė; 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.</p> <p>2. Saraji, Mahyar Kamali; Štreimikienė, Dalia; Laužadytė-Tutlienė, Agnė. 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.</p> <p>3. Melnikas, Boris; Kasnauskienė, Gindrutė; Miškinis, Algirdas; Stanikūnas, Rimantas Antanas; Balčiūnas, Norbertas; Cohen, Viktorija; Droždz, Jolanta; Dzemydaitė, Giedrė; Laužadytė-Tutlienė, Agnė; Urbšienė, Laimutė; Ketlerius, Artūras; Lukoševičiūtė, Donaldas; 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.</p> <p>4. A. Lauzadyte-Tutliene, T. Balezentis, E. Goculenko. Welfare State in Central and Eastern Europe. Economics and Sociology, 2018, Vol. 11, No 1, p. 100-123.</p> <p>5. Laužadytė-Tutlienė, Agnė; 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.</p> <p>6. Laužadytė-Tutlienė, Agnė; Lukoševičiūtė, Donaldas. 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.</p> <p>7. Laužadytė-Tutlienė, Agnė; Mažutavičiūtė, Lina. Income inequality in the EU countries // ICEMM-18: International conference on economics and marketing management,</p> |

| | | |
|---------------------------|-----|---|
| | | March 10, 2018, Hamburg. Hamburg : IITER, 2018. ISBN 9788193296639. p. 55-58. |
| Arūnas Burinskas | Dr. | <p>1. Burinskienė, Aurelija; Burinskas, Arūnas. Modelling freight allocation and transportation lead-time // Tehnicki glasnik-technical journal. Varazdin : University North. ISSN 1846-6168. eISSN 1848-5588. 2023, vol. 17, iss. 3, p. 440-446. DOI: 10.31803/tg-20230504194331</p> <p>2. Droždz, Jolanta; Burinskas, Arūnas; Cohen, Viktorija. The impact of the COVID-19 pandemic on the revealed comparative advantage of industries in the Baltic states // Economies. Basel : MDPI. eISSN 2227-7099. 2023, vol. 11, no. 2, art. no. 47, p. 1-16. DOI: 10.3390/economies11020047.</p> <p>3. Tvaronavičienė, Manuela; Burinskas, Arūnas. Review of studies on FDI: The case of Baltic States // Journal of international studies. 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.</p> <p>4. Burinskas, Arūnas; Tvaronavičienė, Manuela. The market structure simulation of heterogenous firms // Economies: special iss: Determinants of firm performance in developing countries. Basel : MDPI. eISSN 2227-7099. 2022, vol. 10, no. 1, art. no. 9, p. [1-22]. DOI: 10.3390/economies10010009.</p> <p>5. Burinskas, Arūnas; Bøgh Holmen, Rasmus; Tvaronavičienė, Manuela; Šimelytė, Agnė; Razminienė, Kristina. FDI, technology & knowledge transfer from Nordic to Baltic countries // Insights into regional development. Vilnius: Entrepreneurship and Sustainability Center. eISSN 2669-0195. 2021, vol. 3, no. 3, p. 31-55. DOI: 10.9770/IRD.2021.3.3(2).</p> <p>6. Tvaronavičienė, Manuela; Burinskas, Arūnas. Internal funding determinants of R&D expenditures for US mature firms // Journal of international studies : Foundation of International Studies. ISSN 2071-8330. eISSN 2306-3483. 2021, vol. 14, no. 1, p. 276-284. DOI: 10.14254/2071-8330.2021/14-1/19.</p> |
| Dalia Štreimikienė | Dr. | <p>1. Štreimikienė D., 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</p> <p>2. Hasheminasab H., Zolfani S. H., Kharrasi M., Štreimikienė D. 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</p> <p>3. Saraji, Mahyar Kamali; Štreimikienė, Dalia; Laužadytė-Tutlienė, Agnė. 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</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <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> |
|--|--|--|

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