

<b>Disertacijos vadovas</b> <i>Supervisor</i>	<b>Tema</b> <i>Topic</i>	<b>Aprašymas</b> <i>Description</i>
Doc. dr. Giedrė Dzemydaitė (VU EVAF)	LT: Ekonomikos struktūrų kaita ir produktyvumo kėlimas  EN: Changes in the economic structure and productivity growth	LT: Struktūriniai pokyčiai yra svarbūs visoms Europos šalims ir regionams, nepriklausomai nuo jų ekonominio išsivystymo lygio ir taikomų technologijų. Specializavimasis sudėtingesnių, aukštesnio technologinio intensyvumo produktų gamyboje ir eksporte išlieka dideliu iššūkiu tiek labiau ekonomiškai išsivysčiusiems, tiek stagnuojantiems ES regionams. ES iniciavo priemones, skirtas struktūrinių pokyčių skatinimui: sumanios specializacijos strategijas, Europos skaitmeninę darbotvarkę, Europos žaliąjį kursą, darnios plėtros ir kitas iniciatyvas. Kyla klausimas, kiek skirtingo ekonominio išsivystymo teritorijos yra pajėgios persiorientuoti į aukštą pridėtinę vertę kuriančias veiklas. Galimos tyrimų sritys: Ekonominė specializacija, naujų ekonominių sektorių (veiklų) formavimasis ir sąryšis su produktyvumu; <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Investicijų į didelio poveikio technologijų plėtojimą reikšmė verslo ir ekonomikos raidai ir jų poveikis skirtingose teritorijose;</li> <li>▪ Investicijų į tvaresnę, žalesnę ekonomiką įtaka;</li> <li>▪ Naujos vertės kūrimo grandinės ir geografinis verslo veiklų ir funkcijų perkėlimas;</li> <li>▪ Kitos susijusios tyrimų sritys.</li> </ul> EN: Structural changes are important for all European countries and regions, regardless of their level of economic development and technologies used. Specialization of production and exports in more sophisticated products with higher technological intensity remains a major challenge both for more economically advanced economies and stagnating regions in the EU. The EU has initiated policy instruments to promote structural change: smart specialization strategies, the Digital Agenda for Europe, European Green Deal, sustainable development, and other initiatives. The question arises as to what extent different territories had capacity to reorient towards high value-added activities. Suggested areas of research: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Economic specialization, the formation of new economic sectors (activities), and their relationship with productivity;</li> <li>▪ The influence of investing in the key enabling technologies for business and economic development and their adoption in diverse territories;</li> <li>▪ The impact of investing in a more sustainable and greener economy;</li> <li>▪ New value chains and geographical reallocation of business activities and functions.</li> <li>▪ Other related areas of research.</li> </ul>