

## INSTITUCIJOS PARTNERIŲ, DALYVAUJANČIŲ VYKDANT PROGRAMĄ, SĄRAŠAS PAGAL PROGRAMOS ETAPUS

Programos uždaviniai	Etapo pavadinimas	Etapo vykdytojai
1. Nustatyti naujų augančių pasaulio ekonomikos centrų konkurencinę grėsmę tradicinėmis technologijomis grindžiamai gamybai Lietuvoje ir pasiūlyti šios grėsmės neutralizavimo būdus.	1.1. Nustatyti tradicinėmis technologijomis grindžiamos pramonės Lietuvoje aprėptį ir naujų augančių pasaulio ekonomikos centrų plėtros poveikio analizę Lietuvos ūkio pramonės sektorių restruktūrizacijai pasaulinio ūkio vystymosi tendencijų kontekste.	Kauno technologijos universitetas ir Lietuvos karo akademija
	1.2. Atlikti tradicinėmis technologijomis grindžiamos gamybos šakų Lietuvoje konkurencingumo prielaidų išlaikymo bei perėjimo prie aukštųjų technologijų galimybių vertinimą.	Kauno technologijos universitetas ir Aleksandro Stulginskio universitetas
2. Ištirti aukštųjų technologijų ir inovacijų plitimo ūkyje sąveiką su verslo aplinka ir pasiūlyti investicinio klimato, palankaus joms, formavimo priemones.	2.1. Nustatyti investicijų į aukštas technologijas įmonėse veiksnius, paramos programų bei priemonių veiksmingumą, identifikuoti pagrindinius MTI indikatorius Lietuvoje, palyginti šalies MTI potencialą globaliame kontekste formuojant šalies prioritėtines technologijų strategijas.	Kauno technologijos universitetas
	2.2. Atlikti IRT ekonominio poveikio verslo ir viešojo sektoriaus organizacijoms vertinimą konkurencingumo didinimo kontekste.	Kauno technologijos universitetas
	2.3. Nustatyti atsinaujinančių energijos išteklių ir energijos taupymo technologijų įsisavinimo plačiu mastu įtaką BVP, užsienio prekybos balansui, siekiant sudaryti ekonomines prielaidas pagrįsti valstybės paramą pagrindimui kuriant ir diegiant atsinaujinančių energijos išteklių technologijas.	Lietuvos energetikos institutas
	2.4. Atlikti šalies ekonominio aktyvumo ir integracijos į ES bei tvarios plėtros galimybių ir pasekmių modeliavimą atsižvelgiant į inovacijų akumuliacijos galimybes ugdyti šalies konkurencinį potencialą.	Vilniaus Gedimino technikos universitetas
3. Nustatyti natūralių monopolijų ir galimų oligopolijų kartelinių susitarimų neigiamą įtaką, įėjimo į rinkas barjerų ir pasitraukimo iš rinkų valstybinio reguliavimo (bankrotų procedūros) tobulinimo būdus.	3.1. Nustatyti natūralių monopolijų ir galimų oligopolijų kartelinių susitarimų neigiamą įtaką, įėjimo į rinkas barjerų ir pasitraukimo iš rinkų valstybinio reguliavimo (bankrotų procedūros) tobulinimo būdus.	Kauno technologijos universitetas ir Vytauto Didžiojo universitetas
4. Ištirti kreditų rinkos šoko poveikį, infliacijos valdymo ir valstybės finansų tvarkymo gerinimo būdus.	4.1. Ištirti ir susisteminti Lietuvos valstybės skolos tvarumo prielaidas veiksmingai tvarkyti valstybės finansus.	Kauno technologijos universitetas
	4.2. Atlikti kreditų rinkos šoko pasekmių ekonomikai modeliavimą ir pasiūlyti pasekmių korekcijos priemones.	Kauno technologijos universitetas
	4.3. Ištirti lengvatinio apmokestinimo operacijų įtaką Lietuvos ekonomikai, mokesčių surinkimui.	Kauno technologijos universitetas
	4.4. Parengti socialiai teisingo gyventojų apmokestinimo derimės su ekonominiu ir mokesčiniu šalies veiksmingumu rekomendacijas.	Vilniaus universitetas
5. Išanalizuoti išteklių skirstymo ir naudojimo viešajame ūkio sektoriuje	5.1. Pateikti valstybės biudžeto ir disponuojamų struktūrinių fondų lėšų naudojimo bei įvairių mokesčių-finansinių priemonių pažangioms	Lietuvos energetikos institutas

tobulinimo priemonės.	energetikos technologijoms (atsinaujinančių energijos išteklių, energijos taupymo ir kt.) vertinimo principų gaires.	
	5.2. Atlikti viešojo sektoriaus išteklių skirstymo ir naudojimo plėtrai vertinimą.	Mykolo Romerio universitetas
	5.3. Parengti verslo ir viešojo sektoriaus veiklų valdymo poveikio bei ekonominio veiksmingumo vertinimo matavimo metodiką.	Vilniaus Gedimino technikos universitetas
6. Nustatyti žmogiškojo kapitalo, darbo išteklių struktūrinius pokyčius, darbo paklausos ir pasiūlos lankstumo ūkio sektoriuose ir profesijose didinimo aspektus.	6.1. Atlikti Lietuvos ir užsienio šalių patirties formuojant žmogiškąjį kapitalą bei tobulinant darbo rinką lyginamąją analizę siekiant gerinti verslo aplinką, atsižvelgiant į darbo išteklių struktūrinius pokyčius, darbo pasiūlos ir paklausos lankstumą ūkio sektoriuose, šešėlinės ekonomikos įtaką darbo ištekliams.	Kauno technologijos universitetas
	6.2. Ištirti MMA keitimo įtaką Lietuvos darbo rinkai ekonometrinės analizės metodais.	Vilniaus universitetas