

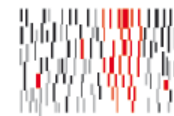


Lietuvos inovacijų politika

Dr. Almantas Danilevičius

LR Ūkio ministerijos Inovacijų ir žinių visuomenės
departamento direktorius

2010-04-26



ŪKIO MINISTERIJA
VERSLAS > INOVACIJOS > ATEITIS

Pristatymo struktūra

□ Politika

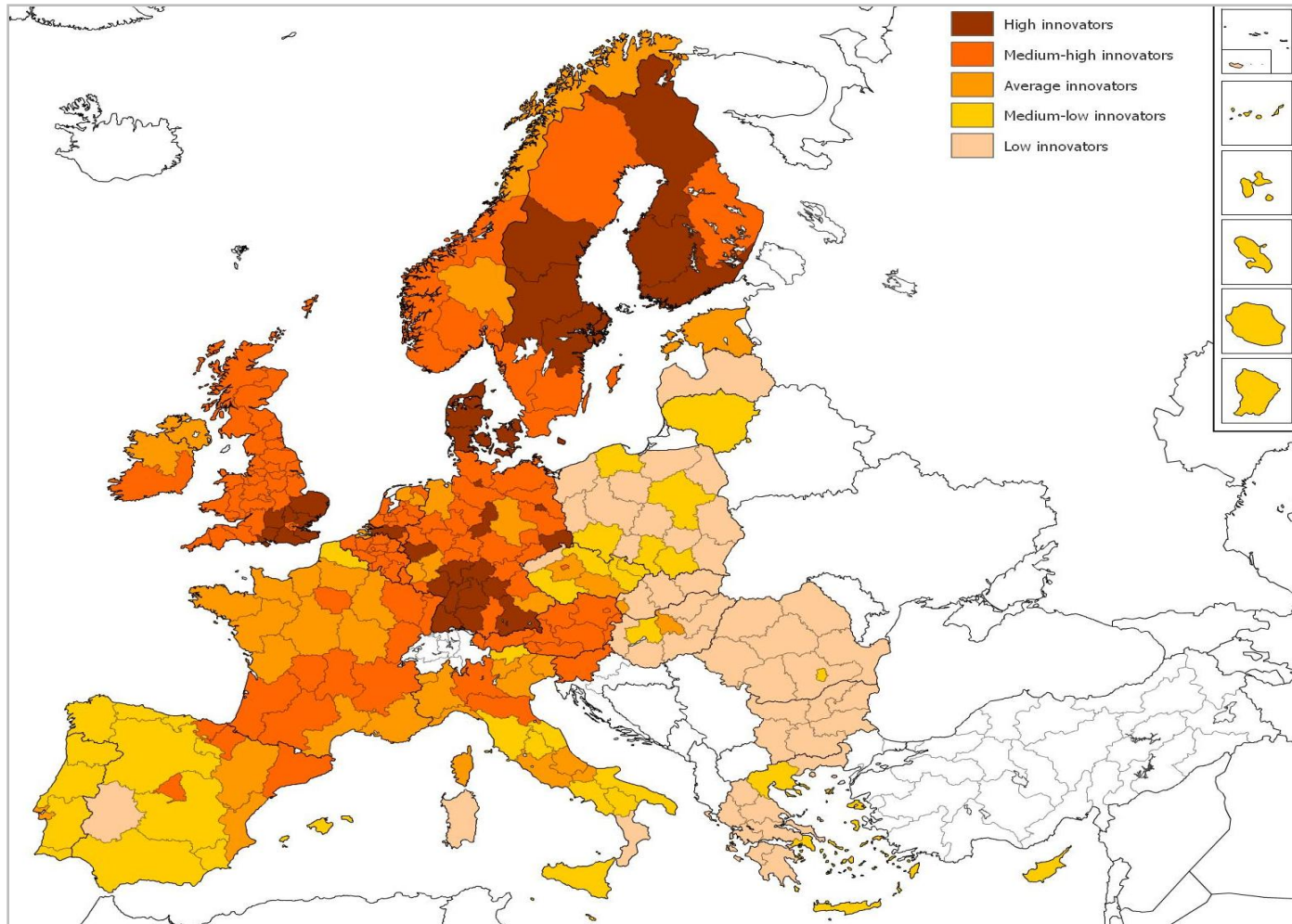
- Kur mes esame?
- Pagrindiniai strateginiai dokumentai
- Žvilgsnis į priekį – nuoseklus įgyvendinimas
- Inovacijų sistemos institucinė schema

□ Parama inovacijų plėtrai

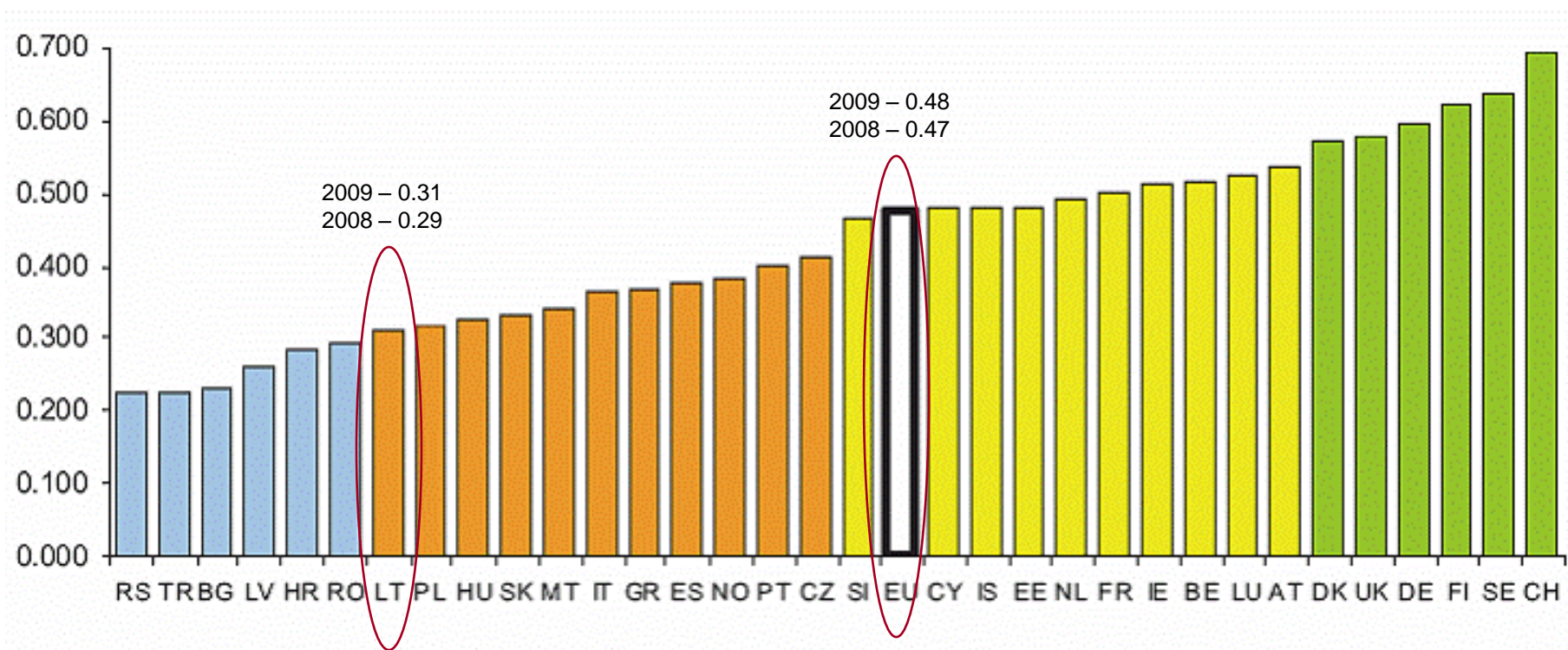
- Priemonės Intelektinės nuosavybės apsaugos skatinimui

POLITIKA

Europos regionai pagal inovacijų diegimą



Suminis inovatyvumo indeksas (SII)



Inovacijų politikos iššūkiai

- ❑ Sisteminio požiūrio į inovacijas stoka
- ❑ Nepakankama žmogiškųjų išteklių ir materialinės bazės kokybė
- ❑ Kūrybingumo ir verslumo stoka privačiame ir viešajame sektoriuose
- ❑ Verslo ir mokslo bendradarbiavimo tradicijų trūkumas
- ❑ Sudėtinga ekonominė situacija

Inovacijų aplinkos strateginiai dokumentai

Strategijos:

- ❑ Ilgalaikė šalies vystymosi strategija “**Lietuva 2030**” (projektas)
- ❑ Lietuvos Inovacijų 2010–2020 metų strategija
- ❑ Lietuvos 2007–2013 metų Europos Sąjungos struktūrinės paramos panaudojimo strategija

Programos:

- ❑ Integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) programos
- ❑ Aukštųjų technologijų plėtros 2007-2013 metų programa
- ❑ Pramoninės biotechnologijos plėtros Lietuvoje 2007-2010 metų programa
(rengiamas programos projektas 2011-2013 metų periodui)
- ❑ 2007-2013 metų ekonomikos augimo veiksmų programa

Lietuvos inovacijų 2010–2020 metų strategija

Strateginis tikslas – kurti kūrybingą visuomenę, sudaryti sąlygas plėtoti verslumą ir inovacijas

Inovacijų plėtros tikslai ir uždaviniai:

- Didinti Lietuvos integraciją į globalias rinkas (“Lietuva be sienų”)
- Ugdyti kūrybingą ir inovatyvią visuomenę
- Plėtoti įvairias inovacijas
- Diegti sisteminių požiūrį į inovacijas

Potencialas inovatyviai ekonomikai

Aukštosios technologijos

- Biotechnologijos
- Lazeriai
- Informacinės ir ryšių technologijos
- Elektrinės ir optinės įrangos gamyba

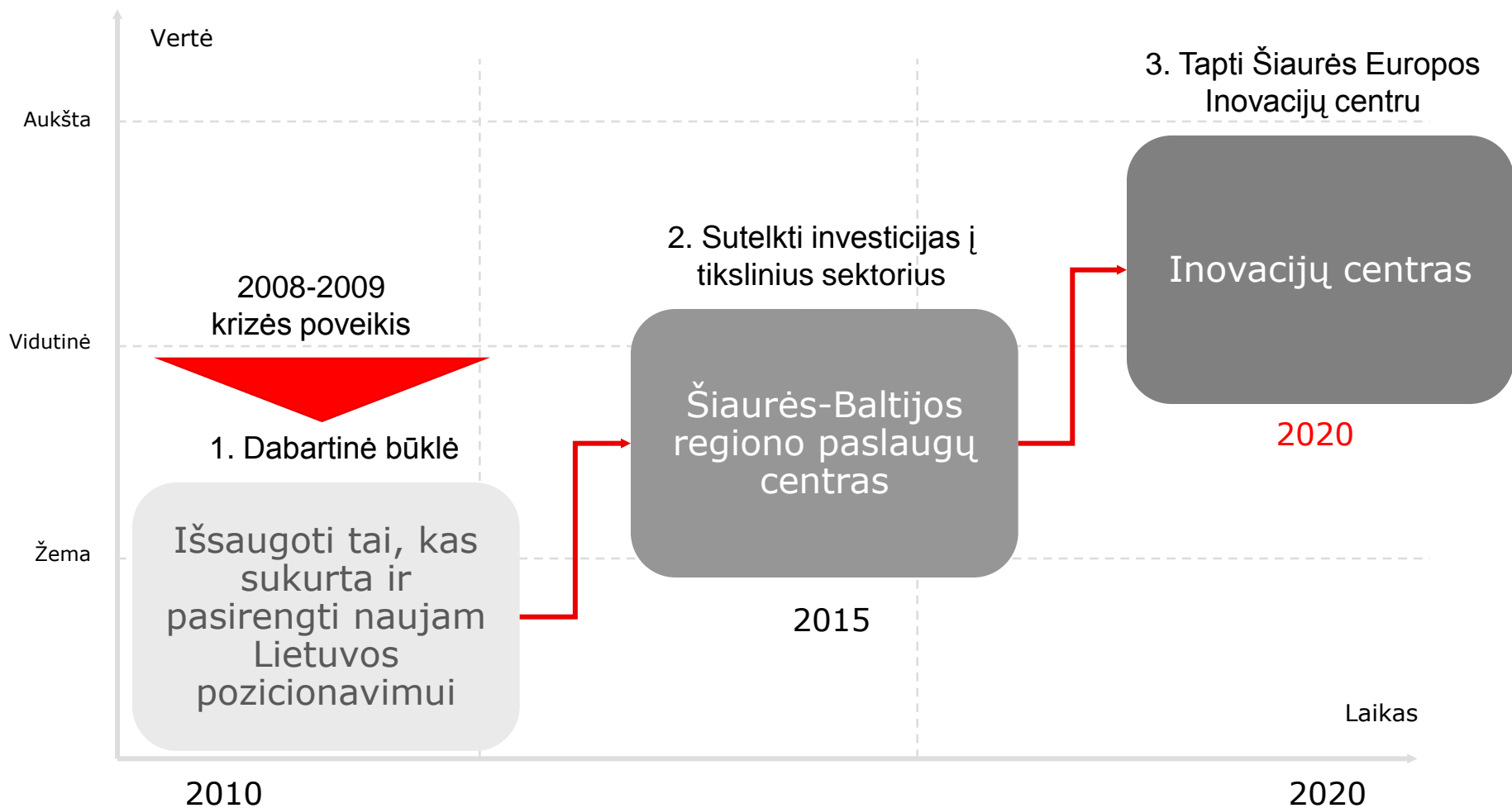


Ypatingas dėmesys naujoms ūkio sritims

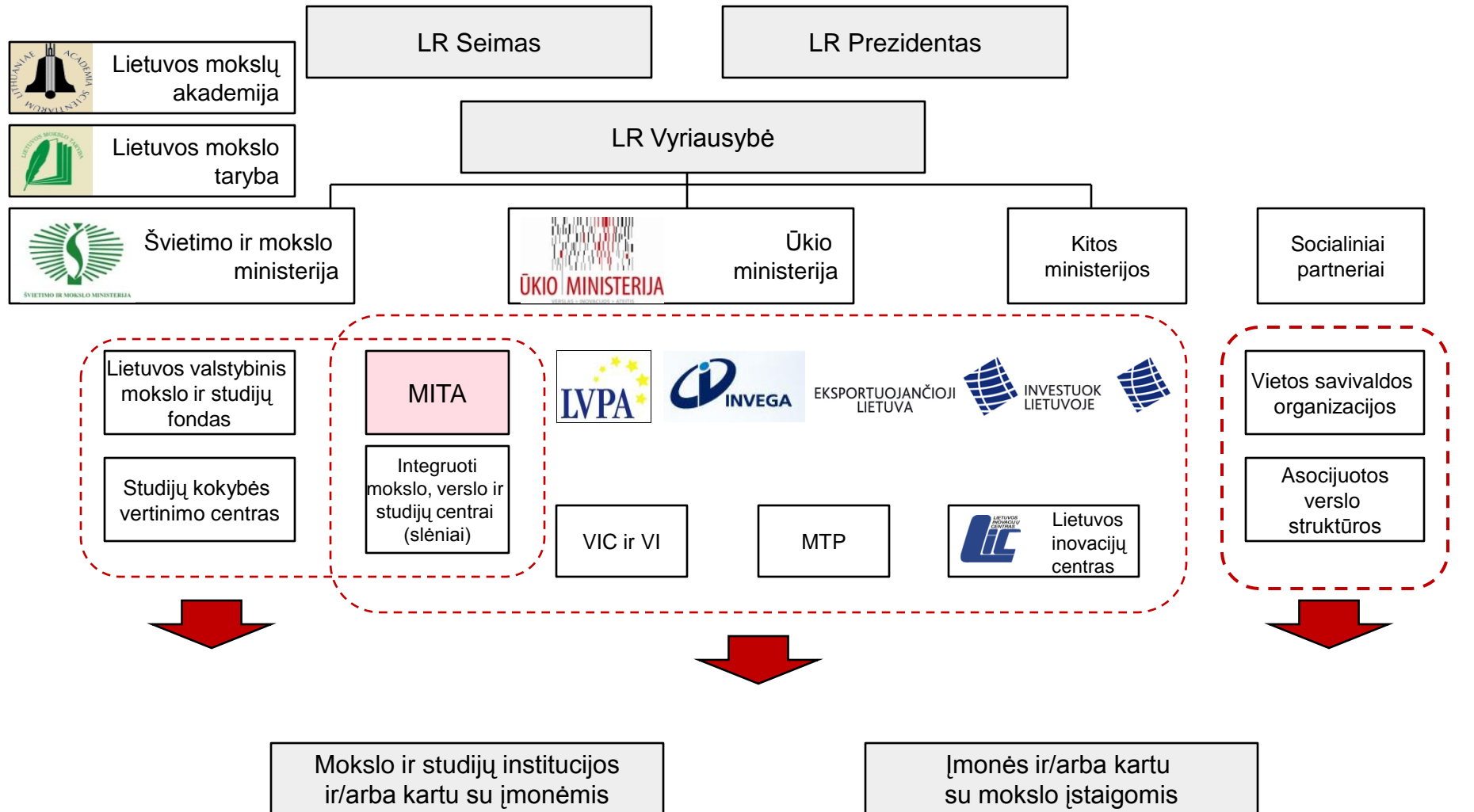
- Švariosios technologijos (angl. *cleantech*)
- Ateities energetika
- Kūrybinės industrijos
- Gerovės ir sveikatingumo sritys



Žingsnis po žingsnio



Inovacijų sistemos institucinė schema



PARAMA

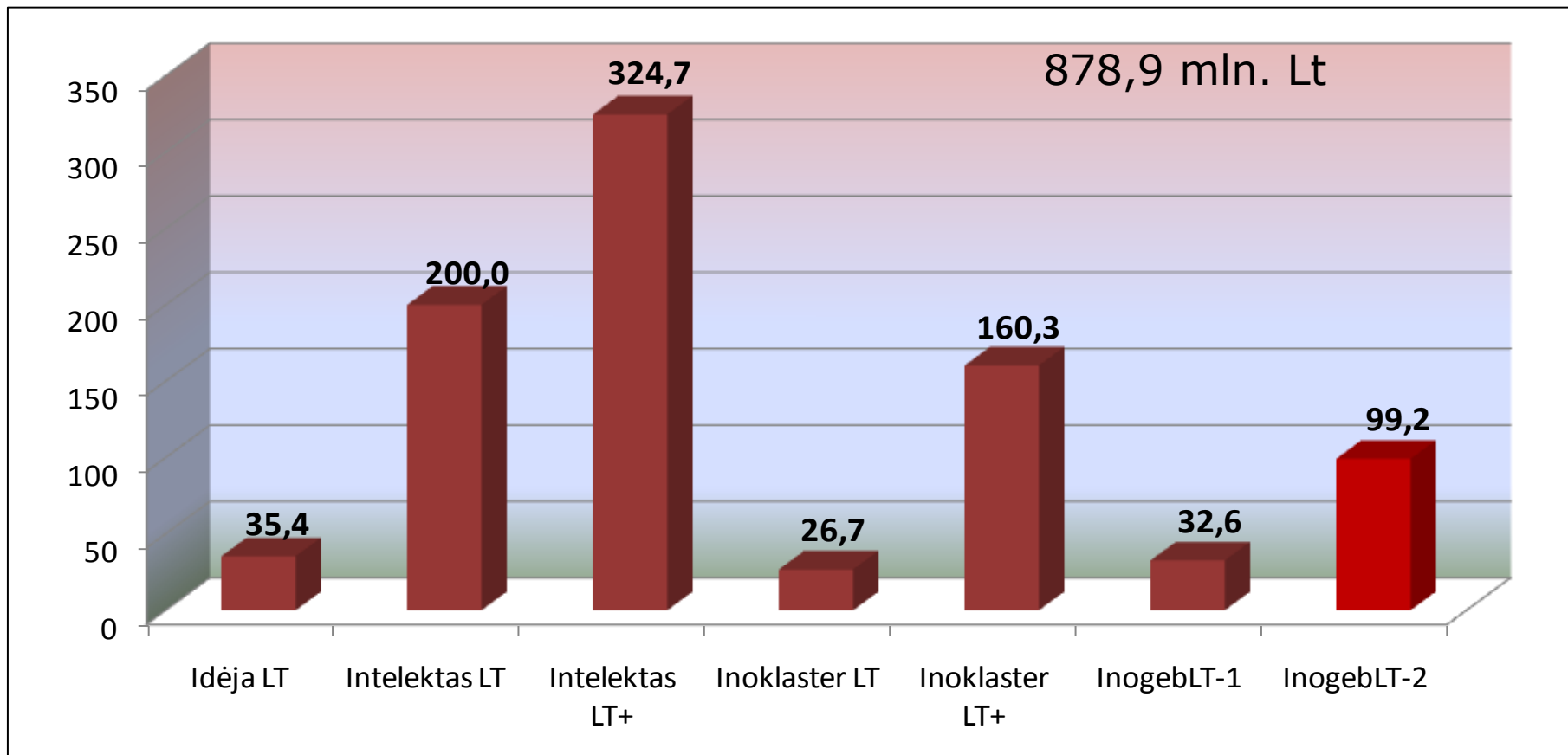
Parama inovacijų plėtrai

- Finansinė parama
 - Subsidijos (7 priemonės)
 - Finansinės inžinerijos priemonės
 - Parama intelektinės nuosavybės apsaugos skatinimui
 - Inovaciniai čekiai (angl. *voucher*) (*projektas*)

- Nefinansinė parama
 - Pelno mokesčio lengvatos
 - įmonėms investuojančioms į MTEP
 - įmonėms investuojančioms į technologinį atsinaujinimą

ES SF parama MTEP ir inovacijų plėtrai

Ekonomikos augimo veiksmų programos 1 prioritetas
“Ūkio konkurencingumui ir ekonomikos augimui skirti moksliniai tyrimai ir technologinė plėtra”, mln. Lt



Parama intelektinės nuosavybės apsaugai

- ES struktūrinių fondų paramos lėšomis
 - Intelektas LT
 - Intelektas LT+

- Nacionalinio biudžeto lėšomis
 - Parama patentavimui
 - Inovaciniai čekiai (angl. *Voucher*)

ES SF parama INT apsaugai

Intelektas LT

Pagal sutartis atliekamų MTTP darbų, techninių žinių ir patentų arba teisių pagal licencijos sutartį įsigijimas

Intelektas LT+

Su MTTP infrastruktūra susijusių patentų, licencijų, programinės įrangos įsigijimas

Nacionalinė parama patentavimui

Finansinė parama fiziniams ir juridiniams asmenims siekiantiems apsaugoti intelektinės nuosavybės teises tarptautiniu mastu įsigyjant:

- Europos patentą
- Patentą pagal Patentinės kooperacijos sutartį

Intensyvumas: iki **100 procentų** tinkamų išlaidų

Paramos skyrimo būdai:

1. Išlaidų apmokėjimas avansu
2. Išlaidų apmokėjimas sąskaitų apmokėjimo būdu
3. Išlaidų apmokėjimas kompensavimo būdas

Nacionalinė parama patentavimui

- Per dešimtmetį iki 2008 m. – skirta 13 tūkst. Lt
- 2009 m. – skirta 812 tūkst. Lt
 - Paremtas 41 patentavimo projektas
- 2010 m. numatoma skirti ne mažiau kaip 830 tūkst. Lt

Inovaciniai čekiai (angl. *voucher*)

- 2010 II ketv. parengta inovacinių čekių panaudojimo schema

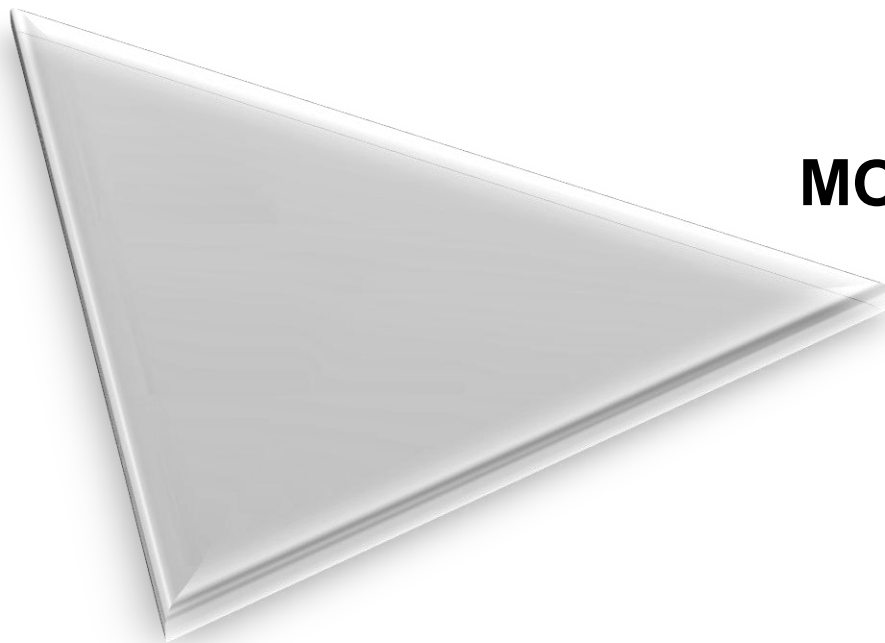
- 2010 II-IV ketv. paleistas pilotinis inovacinių čekių projektas

Viena iš remiamų veiklų:

Pramoninės nuosavybės objektų paraiškų ir kitų su pramoninės nuosavybės objektų registravimu susijusių dokumentų rengimas

Veršlas > Inovacijos > Ateitis

STUDIJS



MOKSLAS

VERSLAS