

J. Galvydžio g. 5/96,

LT-08236 Vilnius

<http://www.zef.lt>

Tel. +370 5 274 54 20,

Faksas +370 5 2745422

El.paštas [info@zef.lt](mailto:info@zef.lt)

## Asociacijos „Žinių ekonomikos forumas“ 2008 m. veiklos ataskaita

2009 m., Vilnius

Pagrindinės Žinių ekonomikos forumo **strateginės veiklos kryptys:**

1. Efektyvios Lietuvos inovacijų sistemos sukūrimas
2. Konkurecinga, pažangi švietimo ir mokslo sistema, formuojama atsižvelgiant į žinių ekonomikos keliamus iššūkius, ugdanti kūrybingus žinių kūrėjus ir efektyvius jų vartotojus.
3. Intelektinė nuosavybė, jos valdymas ir apsauga.

**Svarbiausi įvykiai.** Žinių ekonomikos forumas siekdamas prisidėti prie mokslo ir verslo bendradarbiavimui, inovacijoms, žinių ekonomikai palankios aplinkos kūrimo, skatinti mokslo ir verslo bendradarbiavimą, įmonių konkurencingumą ir inovatyvumą įgyvendino įvairius projektus, vykdė analitinę veiklą, atliko tyrimus:

- Organizavo aukštųjų universitetinių mokyklų studentų (magistrantų) ir jų mokslinių vadovų pasirenkančių darbų temas, susietas su šalies ekonomikos augimu ir konkurencingumo didinimu, skatinimo konkursą. Konkursas parodė, kad magistrantai parengia puikius technologinės srities darbus. Nugalėtojai:
  - o I-osios vietos nugalėtoja - Agnė Tubelevičiūtė ir darbo vadovas dr. Remigijus Skirgaila, magistro darbas „Thermococcus sp. DNR polimerazės savybių keitimas, taikant evoliucijos in vitro metodus“.
  - o II-osios vietos nugalėtojas – Tomas Tamulevičius ir darbo vadovas dr. Mindaugas Andrulevičius, magistro darbas „Periodinių struktūrų formavimo metodai ir nauji pritaikymai“.
  - o III-osios vietos nugalėtoja - Viktorija Bartkevičiūtė ir darbo vadovas doc. dr. Mindaugas Dapkus, magistro darbas „Lietuvos ekonomikos perkaitimo įvertinimas: pasiūlos aspektas“
- ŽEF kaip partneris aktyviai dalyvavo projektuose, siekiančiuose ugdyti įvairių grupių verslininkiškumo savybes, skatinti verslumą, mokslo ir verslo bendradarbiavimą, inovacijų skatinimą:
  - o Saulėtekio slėnio projektas „Verslumo mokykla“.
  - o Šiaurės miestelio technologijų parko projektas“ Nacionalinis verslo plano turnyras“

- o Saulėtekio slėnio projekte „Saulėtekio slėnio mokslo ir technologijų parko vystymas“ pirmasis etapas“ (baigtas I-as etapas – atidarytas Saulėtekio slėnio mokslo ir technologijų parkas).
- ŽEF kaip partneris dalyvavo Mykolo Romerio projekte „E. valdžia piliečiams: plėtros gairių Lietuvai nustatymas naudojant ateities įžvalgų metodologija“, organizavo ekspertų seminarą „E. valdžios plėtros scenarijai Lietuvai“, kuriame buvo analizuojama e. valdžios plėtros Lietuvoje esama padėtis, proceso veiksniai ir ateities perspektyvos.
- Atliko Lietuvos aukštųjų mokyklų doktorantų darbų aktualumo ir pritaikymo šiuolaikinėms verslo įmonėms bei verslo įmonių tokiems taikomųjų tyrimų darbams poreikio tyrimą. Tyrimo rezultatai parodė, kad aiškios koreliacijos tarp doktorantų darbų temų ir verslo poreikių nėra, tačiau atskleidė tokius pagrindinius verslo ir mokslo bendradarbiavimo niuansus:
  - o Lietuvos įmonės inovacinėje veikloje geba efektyviai pasinaudoti tik gana standartizuotais, išreikštais technologiniais sprendimais, o kitų žinių tipai, reikalaujantys sudėtingesnių perdavimo mechanizmų ir pasižymintys didesniu mokymosi poreikiu, praktiškai neveikia, nors bandymų yra gana nemaža.
  - o Lietuvos įmonės linkusios mokslo ir technologines žinias perimti iš savo „socialinės aplinkos“ – partnerių, tiekėjų, su kuriais jos nėra susijusios konkurenciniais ryšiais.
  - o Dauguma žinių ekonomikos įmonių visų pirma imlios ne naujoms mokslo žinioms, bet jau egzistuojančioms, integruotoms mokslo žinioms, tiesiogiai dalyvaujančioms cikliniuose inovacijų procesuose, o būtent – inžinerinėms žinioms, rinkos, organizacinių procesų, tiekėjų žinioms.
  - o Verslo ir mokslo sektorių bendradarbiavimo sėkmingumas priklauso ne nuo įmonės veiklos sektoriaus ar dydžio, bet visų pirma nuo efektyvaus inovacinės ir MTEP veiklų organizavimo ir valdymo.
  - o Sėkmingiausiai su verslo sektoriumi bendradarbiauja universitetai, privatūs konsultantai ir pavieniai mokslininkai.
  - o Didžiausias trūkumas ir trukdis bendradarbiavimui – doktorantų mokslo temų neatitikimas verslo sektoriaus aktualijoms, o dažnai ir menkas abiejų pusių informuotumas apie mokslo tyrimų poreikius ir jų atlikimą.
- Atliko Lietuvos mokslo tarptautiniame kontekste tyrimą, įvertino Lietuvos mokslo būklę tarptautiškumo aspektu bei pateikė rekomendacijas, kurios padėtų užtikrinti veiksmingą mokslo politikos įgyvendinimo priemonių formavimą ir įgyvendinimą, skatinant Lietuvos mokslo tarptautiškumą. Pagrindinės tyrimo išvados:
  - o Aiškiai nustatyti, kokį mokslą turime Lietuvoje šiandien, siekiant paneigti susiformavusią nuostatą, jog „mokslo Lietuvoje iš viso nėra“, ir ugdyti jaunųjų mokslininkų ambicijas siekti tarptautinio lygio rezultatų Lietuvoje.
  - o Išgryninti Lietuvos mokslo viziją.
  - o Užtikrinti užsienio ekspertų dalyvavimą ir konsultacijas nustatant mokslo prioritetus ir numatant priemones tikslams įgyvendinti.
  - o Reguliariai vertinti numatytų strategijų ir politikos įgyvendinimą.
  - o Numatyti Lietuvos specialistų rengimo užsienyje priemones, kartu taikant jų „išlaikymo“ arba „susigrąžinimo“ politiką.
  - o Pritraukti globalias kompanijas į žinioms ir mokslui imlias verslo sritis.
  - o Mokslo „tarptautiškėjimo“ progresui sekti sukurti rodiklių sistemą.

- Aktyviai dalyvavo integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) plėtros koncepcijų, nacionalinių kompleksinių programų svarstymuose, teikė pastabas ir pasiūlymus. Patvirtintos 5 Slėnių plėtros programos:
  - o Vilniaus Saulėtekio technologijų slėnis (paskirta 230 mln.Lt)
  - o Vilniaus Santaros slėnis (paskirta 197 mln. Lt)
  - o Integruotas mokslo, studijų ir verslo centras – slėnis „Santaka“ (paskirta 195 mln. Lt)
  - o Integruotas mokslo, studijų ir verslo centras – slėnis „Nemunas“ (paskirta 119 mln. Lt)
  - o Integruotas mokslo, studijų ir verslo centras – slėnis „Lietuvos jūrinio sektoriaus plėtrai“ (paskirta 89 mln. Lt).
- Aktyviai dalyvavo daugelio darbo grupių ir komisijų veikloje:
  - o Tikslinės Nacionalinės Lisabonos strategijos įgyvendinimo programos įgyvendinimo verslo konkurencingumo grupė.
  - o Mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros komisija.
  - o Horizontaliųjų prioritetų darbo grupė.
  - o Stėbesenos komiteto veiksmų programų, įgyvendinančių Lietuvos 2007-2013 metų Europos Sąjungos struktūrinės paramos panaudojimo strategiją, įgyvendinimo priežiūrai atlikti grupė.
  - o Integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) plėtros komisija ir kt.

**Renginiai.** ŽEF taip pat organizavo konferencijas, seminarus, diskusijas inovacijų, žinių ekonomikos, mokslo ir verslo bendradarbiavimo skatinimo bei kitomis temomis. Pagrindiniai renginiai:

### Žinių ekonomikos įmonės 2008 apdovanojimai



Iniciatyva siekiama įvertinti ir pagerbti sėkmingiausiai žinių ekonomikos sektoriaus įmones bei paskatinti jas ir toliau būti garbingais pavyzdžiais Lietuvos ekonomikoje.

Žinių ekonomikos įmonėmis 2008 pripažintos: pažangiausia aukštųjų technologijų įmone UAB „Norta“, tradicinės pramonės – UAB „Biok“, paslaugų sektoriaus – UAB „New Vision Baltija“.

Pirmą kartą buvo įteiktas EKSMa grupės įsteigtas apdovanojimas Sėkmingiausiai jaunai aukštųjų technologijų įmonei – UAB „Mobilųjų sprendimų centrai“.

Kandidatuoti apdovanojimuose buvo pakviesta daugiau kaip 1500 įmonių.

Pagrindinis apdovanojimų rėmėjas – Danske bankas, partneriai: EKSMa grupė, UAB „Verslo žinios“.

**Inovacijų diena 2008** - tradicinė ŽEF ir UAB „Microsoft Lietuva“ organizuojama tarptautinė konferencija, kurios tikslas - aptarti naujausias pasaulio ir šalies inovacijų tendencijas, jų poveikį bei įtaką verslui, politikai ir visuomenei. Konferencija suteikė puikią progą verslo, mokslo bei valstybės institucijų atstovams pristatyti Lietuvos bei užsienio šalių inovacijas ir jų pritaikymo galimybes, aptarti pasiektus rezultatus bei būtinus tolimesnius žingsnius, siekiant žinių ekonomikos plėtros bei Lietuvos konkurencingumo didinimo.

## Statistika.

Įvyko trys Tarybos posėdžiai:

2008 m. gegužės 27 d.

2008 m. rugsėjo 23 d.

2008 m. rugsėjo 30 d.

Visuotinis susirinkimas įvyko 2008 m. rugsėjo 30 d.

Nariai:

Iš viso 2008 m. buvo 78 nariai, iš kurių: 42 juridiniai ir 36 fiziniai nariai.

2008 m. priimta 10 naujų narių, iš kurių: 6 juridiniai ir 4 fiziniai nariai.

Veiklą vykdė 4 ŽEF komitetai:

- **Inovacijų skatinimo komitetas.** Komiteto pirmininkas - Aleksandras Abišala .
- **Mokslinių tyrimų ir studijų komitetas.** Komiteto pirmininkas - Arvydas Janulaitis.
- **Intelektinės nuosavybės komitetas.** Komiteto pirmininkas - Mindaugas Kiškis.
- **Plėtros komitetas.** Komiteto pirmininkas - Virginijus Lepeška.