Kompiuterinių išradimų patentų grėsmė progresui

Žilvinas Jančoras

Vilnius 2005-05-20





Patentų prasmė arba "Kodėl atsirado patentai?"

Patentas padeda išradėjui susigrąžinti investicijas

Ar patentas savaime yra pajamų šaltinis?

NE, tai tik vienas iš daugelio instrumentų

Kokią įtaką patentai daro technologiniam progresui?





Kokią įtaką patentai daro technologiniam progresui?

- 1. Patentas padeda išradėjui susigrąžinti investicijas.
- 2. Patentai pabrangina technologijos naudojimą.
- 3. Patentai riboja konkurenciją.
- 4. Patentai stabdo naujų technologijų diegimus:
 - * Išradimo patentavimo procesas užima nemažai laiko.
 - * Patento įsigijimas užtrunka.
 - * Egzistuojančių patentų analizė brangus ir ilgas procesas.
 - * Galimybių išvengti patento paieška neproduktyvus procesas.
- 5. Patentai trukdo kūrybai ir ją pabrangina:
 - * Reikia laiko ir resursų analizuojant esamus patentus.
- * Patento savininkas gali neparduoti savo patento ir taip sužlugdyti naujos technologinės grandinės sukūrimą.





Kompiuterinių išradimų (programinės įrangos) patentai

1. Patentas padeda išradėjui susigrąžinti investicijas??? Investicijas susigrąžinti galima tik labai greitai ir gerai parduodant produktą.

Produkto apsaugą garantuoja autorinė teisė ir licenzijos.

Jeigu būtų patentuojami literatūriniai arba muzikiniai išradimai ar kultūra nuo to suklestėtų?

2. Patentai pabrangina technologijos naudojimą. Šiame, lenktynių su laiku, amžiuje patentai tampa reketo įrankiu.

3. Patentai riboja konkurenciją. Kompiuterinių išradimų patentai – tai siekis panaikinti konkurenciją.



Kompiuterinių išradimų (programinės įrangos) patentai

- 4. Patentai stabdo naujų technologijų diegimus:
 - * Išradimo patentavimo procesas užima nemažai laiko.
 - * Patento įsigijimas užtrunka.
 - * Egzistuojančių patentų analizė brangus ir ilgas procesas.
 - * Galimybių išvengti patento paieška neproduktyvus procesas.
- 5. Patentai trukdo kūrybai ir ją pabrangina:
 - * Reikia laiko ir resursų analizuojant esamus patentus.
- * Patento savininkas gali neparduoti savo patento ir taip sužlugdyti naujos technologinės grandinės sukūrimą.





Šiuolaikinio pasaulio prioritetai

Žmonių gyvenimo kokybės užtikrinimas.

Žinių visuomenės kūrimas.





Šiuolaikinio pasaulio prioritetai

Žmonių gyvenimo kokybės užtikrinimas.

Kam mes norime užtikrinti gyvenimo kokybę?

- * Išradėjui?
- * Korporacijai, pasamdžiusiai išradėjus?
- * Ar visuomenei?

Kaip kompiuterinių išradimų patentai užtikrins visuomenės gyvenimo kokybę?

Žinių visuomenės kūrimas.

Koks žinių visuomenės kūrimo tikslas?

- * Parduoti daugiau patentuotų produktų?
- * Ar suteikti galimybę visuomenei tobulėti ir kurti?





Lietuvos interesai, Lietuvos programuotojų ir įmonių interesai.

- 1. Kiek patentų mes turime?
- 2. Kiek žadame turėti?
- 3. Kiek kainuoja patentavimas ir kiek galima uždirbti?
- 4. Kas uždirbs iš patentų? (Ar mes to norime?)





Lietuvos interesai, Lietuvos programuotojų ir įmonių interesai.





http://webshop.ffii.org/



Lietuvos interesai, Lietuvos programuotojų ir įmonių interesai.

Asociacija Atviras kodas Lietuvai surengė pilietinę akciją prašydami visuomenės pareikšti savo požiūrį į kompiuterinių išradimų patentus.

Parašų rinkimo akcija tik prasidėjo, o http://www.akl.lt/parasai svetainėje prieš kompiuterinių išradimų patentus jau pasisakė 372 organizacijos arba asmenys.







ES parlamento vaidmuo?

Ar sprendimus, svarbius visiems ES gyventojams, Europos sąjungoje priima parlamentas?

Ar transnacionalinės korporacijos?

Prieš priimdami sprendimą paklauskite savęs kaip Jūs patys vertinsite šį sprendimą po 10-20 metų.







Ačiū

Žilvinas Jančoras +370 652 99573 zilvinas.jancoras@aki.vtu.lt zilvinas.jancoras@akl.lt





