



Intelektuālais īpašums. Patents un patentu informācija

Ideju Kauss, Informatīvais seminārs, Valmiera 20/07/2011

Reinis Markvarts,
Latvijas Universitātes Tehnoloģiju pārneses kontaktpunkts

E-pasts: reinis.markvarts@lu.lv

Tiesības

Kādam nolūkam?

Kā?

Patenti

Jauni izgudrojumi

Pieteikums un
ekspertīze

Autortiesības

Oriģināli radoši vai
mākslinieciski darbi

Automātiski, kopš
radīšanas brīža

Preču zīmes

Preču un pakalpojumu
atšķirīga identifikācija

Lietošana un/vai
reģistrēšana

Reģistrēti
dizainparaugi

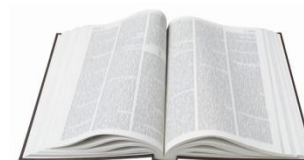
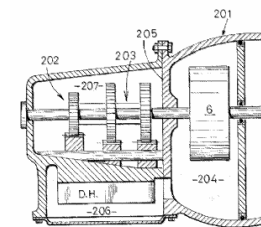
Ārējais izskats

Reģistrēšana*

Komerc-
noslēpumi

Publiski nezināma vērtīga
informācija

Saprātīgi slepenības
pasākumi



Google™



Preču zīmes:

Izgatavojis "Nokia"

Izstrādājums "N95"

Programmas "Symbian",
"Java"

Patenti:

Datu apstrādes metodes

Pusvadītāju shēmas

Ķīmiskās vielas

...

Autortiesības:

Programmas kods

Lietošanas instrukcija

Melodija

...



Komercnoslēpumi:

?

Dizainparaugi (daži ir reģistrēti):

Kopējais tālruņa veidols

Pogu izkārtojums ovālā formā

Pogu trīsdimensiju viļņveida forma

...

Ko nedrīkst darīt, ja vēlaties iesniegt patenta pieteikumu

Pirms patenta pieteikuma iesniegšanas



nepublicēt

piem., rakstu, preses relīzi, prezentāciju/plakātu/materiālus konferencē vai blogā



netirgot

produktus, kuros ir iekļauts izgudrojums



Nelasīt lekciju vai neuzstāties

izņemot, ja ir noslēgts konfidencialitātes līgums



Iespējami ātri meklēt profesionālu padomu

Iesniegt pieteikumu pirms citiem!

Kur iesniegt patenta pieteikumu

- **Nacionālajā patentu iestādē**
 - Nacionālais patents ir spēkā tikai valstī, kur tas piešķirts
 - Viena gada "prioritāte" attiecībā pret sekojošiem pieteikumiem
- **Eiropas patentu iestādē**
 - Eiropas patents ir ekvivalents nacionālajiem patentiem valstīs, kurās tas ir apstiprināts (pieteicējs izvēlas valstis)
- **Saskaņā ar Patentu kooperācijas līgumu**
 - Viens pieteikums, kuru var attiecināt uz 141 valsti
 - Pēc sākotnējās fāzes starptautiskais pieteikums nonāk daudzās nacionālās ekspertīzes procedūrās
 - Var atlikt ar izdevumiem saistītus lēmumus līdz 30. vai 31. mēnesim pēc iesniegšanas (piem., par galīgo valstu izvēli)
- **Starptautiska patenta nav!**

Tomēr patentu piešķir tikai izgudrojumam kas ir jauns

Kā noskaidrot,

- vai Jūsu izgudrojums ir jauns?
- vai ar savu izgudrojumu nepārkāpjat trešo patentus?

Jāveic PATENTU MEKLĒJUMS



SmartSearch

Quick search

Advanced search

Number search

Classification search

Quick help

- [How many terms can I enter per field?](#)
- [Can I search with a combination of words?](#)
- [Can I use truncation or wildcards?](#)
- [How do I enter publication, application, priority and NPL reference numbers?](#)
- [What is the difference between the IPC and the ECLA?](#)
- [What are the valid date formats?](#)
- [What are the admissible entries for a date range search?](#)

Related links

Advanced search

1. Database

Select the database in which you wish to search: **i**

Worldwide - full collection of published patent applications from 80+ countries

2. Search terms

Enter keywords in English - ctrl-enter expands the field you are in

Keyword(s) in title: **i** plastic and bicycle

Keyword(s) in title or abstract: **i** hair

Publication number: **i** WO2008014520

Application number: **i** DE19971031696

Priority number: **i** WO1995US15925

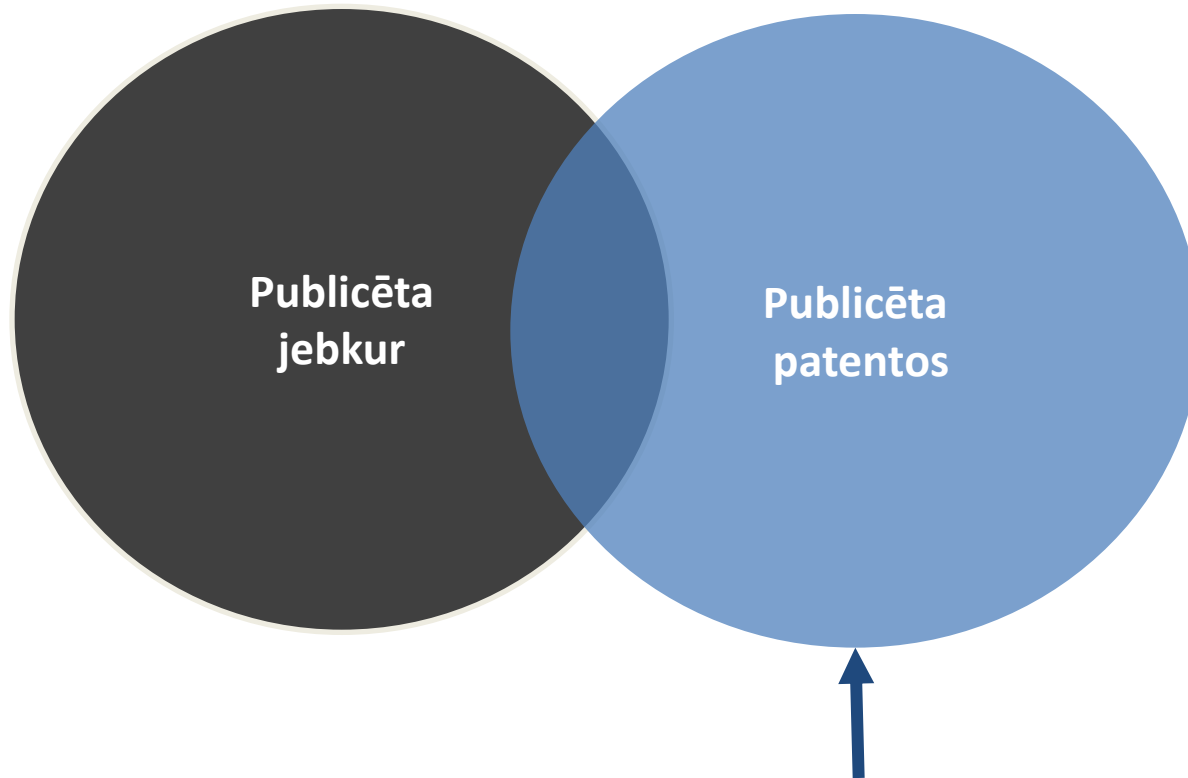
Publication date: **i** yyyyymmdd

Applicant(s): **i** Institut Pasteur

Inventor(s): **i** Smith

European Classification (ECLA): **i** F03G7/10

Informācija, ko var atrast tikai patentos



80% atrodama tikai patentos!

Kā veikt patentu meklējumu?

Meklēt pašam, izmantojot brīvpieejas datu bāzes (piem., [Espacenet](#))

Lūgt speciālistu palīdzību:

- Patentpilnvarotie
- Latvijas patentu tehniskā bibliotēka (Šķūņu iela 17, Rīga), <http://www.patbib.gov.lv/>
- [Latvijas Universitātes Inovāciju centrs \(LU IC\)](#)

LU Inovāciju centra pakalpojumi uzņēmumiem

Patentu meklējumi (*Ideju Kausa 2. kārtas dalībniekiem*)

Konsultācijas par intelektuālo īpašumu

+

Zinātnieku konsultācijas

Pasūtījuma pētījumi



Pateicos par uzmanību!

*Latvijas Universitātes
Tehnoloģiju pārneses kontaktpunkts
/ Inovāciju centrs
Baznīcas iela 5, Rīga
E-pasts: reinis.markvarts@lu.lv
Tālrunis: 67034607*