

## Права интелектуалне својине Значај заштите за НИО

Завод за интелектуалну својину  
Кнегиње Љубице 5  
11 000 Београд  
[www.zis.gov.rs](http://www.zis.gov.rs)

Факултет за физичку хемију, 28.03.2018.г.



## Систем заштите интелектуалне својине

**Иноватори**  
Значајно инвестирање у  
развој новог производа

**Конкуренти**  
Често користе резултате  
напора иноватора

Велики  
притисак може  
иноваторе  
избацити из  
посла

Могу да понуде сличан или  
идентичан производ по  
нижој цени

Имају ветар у леђа  
на рачун креативности и  
инвентивности других

**Систем ИС**  
Право на спречавање коришћења  
проналазака, дизајна, жига,  
литерарних и уметничких дела



## Врсте права интелектуалне својине



## Примери заштићених права ИС

Жиг	Дизајн	Патент	Ауторско право

## Интеллектуална својина у једном производу

Патент: US743957

33 аналога

Жигови: 1258056 - NUTRIBULLET  
1291475 NUTRIBULLET

Индустријски дизајн

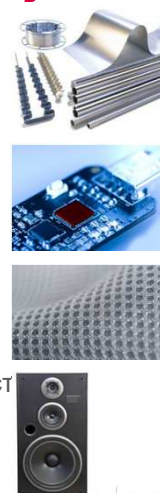
Ауторско право:

Пословне тајне: ?

Едукативно Информативни Центар

## ИС као вредност у пословању

- У економији знања ИС представља вредно добро
  - Sandvik AB: иновативни високо-технолошки алати технологија челика
  - ARM Holdings: лиценцира своју технологију компанијама које производе микропроцесоре
- ИС за раст малих, иновативних фирми
  - W. L. Gore & Associates: GORE-TEX®
  - Dolby Laboratories: проналазак технологије у области звука



## Кључни кораци везани за заштиту ИС



- Одредити облик заштите
- Идентификовати потенцијална тржишта
- Да ли очекивани профит од монополске позиције оправдава трошкове заштите?
- Урадити квалитетну претрагу
- Спровести поступак заштите



## Карактеристике права интелектуалне својине

Територијално ограничена\*

Временски ограниченог трајања

Монополска



## ПАТЕНТ



Патенти се одобравају у скоро свакој земљи света!

- Правна титула која даје свом носиоцу:
  - Ексклузивно право да спречи друге да производе, нуде, стављају у промет, употребљавају заштићени проналазак без дозволе
  - У земљи у којој је патент одобрен
  - За ограничени временски период (до 20 година).
- У замену за монополску позицију носилац мора открити проналазак јавности

Открити проналазак

Добити ексклузивност (патент)



• Подносилац патентне пријаве



Едукативно Информативни Јавност

## Шта чини проналазак патентом?

- **Новост** (проналазак је нов ако није обухваћен стањем технике)
- **Инвентивни ниво**
- Индустриска применљивост
- Није изузет од патентбилности

## Шта не треба радити ако се размишља о подношењу патентне пријаве



- Без објаве пре подношења
- нпр. чланци у часописима, презентације, конференције, постери, блог
- Не продавати производ у који је инкорпориран проналазак пре подношења пријаве
- Без предавања или презентација пре подношења
- осим ако се потпише **non-disclosure agreement (NDA)**- уговор о неоткривању информација
- Потражити помоћ професионалца!
- Поднесите пријаву пре него што други то ураде!



## Политика ИС на универзитетима

- Бележење инвентивних концепата и резултата
- Обезбедити поверљивост информација
- Дефинисање права проналазака и власништва над проналаском
- Објаве радова (регулисати питање времена објаве)
- Извештај о проналаску
- Приступ правима трећих страна
- Систем награђивања



## Лабораторијске и друге радне свеске

- Добра пракса бележења истраживања и креативног рада је неопходна
- Критична радња која се тиче бројних питања:
  - Подаци који треба да подрже патентну пријаву
  - Право проналазача и власништво
  - Подаци и процедуре за регулаторне сврхе
  - Уговорне обавезе
  - Know-how у вези са лиценцним преговорима и добрима интелектуалне својине за формирање спин-аут фирми



Едукативно  
Информативни  
Центар

## Управљање информацијама

- Водити рачуна о времену објаве нпр. научних радова:
  - ✓ Да ли садржи информације релевантне за подношење патентне пријаве?
  - ✓ Да ли ће се објавити пре него што се поднесе патентна пријава?
- Предузети мере предострожности у погледу откривања и пријема поверљивих информација и материјала
  - ✓ Откривање или пријем информација → уговор о поверљивости (неоткивању информација) non-disclosure agreement
  - ✓ Трансфер материјала → Уговор о трансферу материјала



Едукативно  
Информативни  
Центар

Научни рад објављен  
30.05.2003. године

Пријава патента поднета  
08.04.2003.

1: [Science](#), 2003 May 30;300(5624):1394-9. Epub 2003 May 1.

Comment in:

[Science](#), 2003 May 30;300(5624):1377-8.

Characterization of a novel coronavirus associated with severe acute respiratory syndrome.

[Rota PA](#), [Oberste MS](#), [Monroe SS](#), [Nix WA](#), [Campañoni R](#), [Icenogle JP](#), [Penaranda S](#), [Bankamp B](#), [Maher K](#), [Chen MH](#), [Tong S](#), [Tamin A](#), [Lowe L](#), [Frace M](#), [DeRisi JL](#), [Chen Q](#), [Wang D](#), [Erdman DD](#), [Peret TC](#), [Burns C](#), [Ksiazek TG](#), [Rollin PE](#), [Sánchez A](#), [Liflick S](#), [Hoffman B](#), [Limor J](#), [McCaustland K](#), [Olson-Rasmussen M](#), [Fauchier R](#), [Gunther S](#), [Osterhaus AD](#), [Drosten C](#), [Pallansch MB](#), [Anderson LJ](#), [Bellini WJ](#).

National Center for Infectious Diseases, Centers for Disease Control and Prevention, Atlanta, GA 30333, USA. [prota@cdc.gov](mailto:prota@cdc.gov)

In March 2003, a novel coronavirus (SARS-CoV) was discovered in association with cases of severe acute respiratory syndrome (SARS). The sequence of the complete genome of SARS-CoV was determined, and the initial characterization of the viral genome is presented in this report. The genome of SARS-CoV is 29,727 nucleotides in length and has 11 open reading frames, and its genome organization is similar to that of other coronaviruses. Phylogenetic analyses and sequence comparisons showed that SARS-CoV is not closely related to any of the previously characterized coronaviruses.

PMID: 12730500 [PubMed - indexed for MEDLINE]

(12) INTERNATIONAL APPLICATION PUBLISHED UNDER THE PATENT COOPERATION TREATY (PCT)

(19) World Intellectual Property Organization  
International Bureau

(43) International Publication Date  
23 October 2004 (21.10.2004)

(51) International Patent Classification: C07C 147/00, C07C 147/02, C07C 147/04, C07C 147/06, C07C 147/08, C07C 147/10, C07C 147/12, C07C 147/14, C07C 147/16, C07C 147/18, C07C 147/20, C07C 147/22, C07C 147/24, C07C 147/26, C07C 147/28, C07C 147/30, C07C 147/32, C07C 147/34, C07C 147/36, C07C 147/38, C07C 147/40, C07C 147/42, C07C 147/44, C07C 147/46, C07C 147/48, C07C 147/50, C07C 147/52, C07C 147/54, C07C 147/56, C07C 147/58, C07C 147/60, C07C 147/62, C07C 147/64, C07C 147/66, C07C 147/68, C07C 147/70, C07C 147/72, C07C 147/74, C07C 147/76, C07C 147/78, C07C 147/80, C07C 147/82, C07C 147/84, C07C 147/86, C07C 147/88, C07C 147/90, C07C 147/92, C07C 147/94, C07C 147/96, C07C 147/98, C07C 148/00, C07C 148/02, C07C 148/04, C07C 148/06, C07C 148/08, C07C 148/10, C07C 148/12, C07C 148/14, C07C 148/16, C07C 148/18, C07C 148/20, C07C 148/22, C07C 148/24, C07C 148/26, C07C 148/28, C07C 148/30, C07C 148/32, C07C 148/34, C07C 148/36, C07C 148/38, C07C 148/40, C07C 148/42, C07C 148/44, C07C 148/46, C07C 148/48, C07C 148/50, C07C 148/52, C07C 148/54, C07C 148/56, C07C 148/58, C07C 148/60, C07C 148/62, C07C 148/64, C07C 148/66, C07C 148/68, C07C 148/70, C07C 148/72, C07C 148/74, C07C 148/76, C07C 148/78, C07C 148/80, C07C 148/82, C07C 148/84, C07C 148/86, C07C 148/88, C07C 148/90, C07C 148/92, C07C 148/94, C07C 148/96, C07C 148/98, C07C 149/00, C07C 149/02, C07C 149/04, C07C 149/06, C07C 149/08, C07C 149/10, C07C 149/12, C07C 149/14, C07C 149/16, C07C 149/18, C07C 149/20, C07C 149/22, C07C 149/24, C07C 149/26, C07C 149/28, C07C 149/30, C07C 149/32, C07C 149/34, C07C 149/36, C07C 149/38, C07C 149/40, C07C 149/42, C07C 149/44, C07C 149/46, C07C 149/48, C07C 149/50, C07C 149/52, C07C 149/54, C07C 149/56, C07C 149/58, C07C 149/60, C07C 149/62, C07C 149/64, C07C 149/66, C07C 149/68, C07C 149/70, C07C 149/72, C07C 149/74, C07C 149/76, C07C 149/78, C07C 149/80, C07C 149/82, C07C 149/84, C07C 149/86, C07C 149/88, C07C 149/90, C07C 149/92, C07C 149/94, C07C 149/96, C07C 149/98, C07C 150/00, C07C 150/02, C07C 150/04, C07C 150/06, C07C 150/08, C07C 150/10, C07C 150/12, C07C 150/14, C07C 150/16, C07C 150/18, C07C 150/20, C07C 150/22, C07C 150/24, C07C 150/26, C07C 150/28, C07C 150/30, C07C 150/32, C07C 150/34, C07C 150/36, C07C 150/38, C07C 150/40, C07C 150/42, C07C 150/44, C07C 150/46, C07C 150/48, C07C 150/50, C07C 150/52, C07C 150/54, C07C 150/56, C07C 150/58, C07C 150/60, C07C 150/62, C07C 150/64, C07C 150/66, C07C 150/68, C07C 150/70, C07C 150/72, C07C 150/74, C07C 150/76, C07C 150/78, C07C 150/80, C07C 150/82, C07C 150/84, C07C 150/86, C07C 150/88, C07C 150/90, C07C 150/92, C07C 150/94, C07C 150/96, C07C 150/98, C07C 151/00, C07C 151/02, C07C 151/04, C07C 151/06, C07C 151/08, C07C 151/10, C07C 151/12, C07C 151/14, C07C 151/16, C07C 151/18, C07C 151/20, C07C 151/22, C07C 151/24, C07C 151/26, C07C 151/28, C07C 151/30, C07C 151/32, C07C 151/34, C07C 151/36, C07C 151/38, C07C 151/40, C07C 151/42, C07C 151/44, C07C 151/46, C07C 151/48, C07C 151/50, C07C 151/52, C07C 151/54, C07C 151/56, C07C 151/58, C07C 151/60, C07C 151/62, C07C 151/64, C07C 151/66, C07C 151/68, C07C 151/70, C07C 151/72, C07C 151/74, C07C 151/76, C07C 151/78, C07C 151/80, C07C 151/82, C07C 151/84, C07C 151/86, C07C 151/88, C07C 151/90, C07C 151/92, C07C 151/94, C07C 151/96, C07C 151/98, C07C 152/00, C07C 152/02, C07C 152/04, C07C 152/06, C07C 152/08, C07C 152/10, C07C 152/12, C07C 152/14, C07C 152/16, C07C 152/18, C07C 152/20, C07C 152/22, C07C 152/24, C07C 152/26, C07C 152/28, C07C 152/30, C07C 152/32, C07C 152/34, C07C 152/36, C07C 152/38, C07C 152/40, C07C 152/42, C07C 152/44, C07C 152/46, C07C 152/48, C07C 152/50, C07C 152/52, C07C 152/54, C07C 152/56, C07C 152/58, C07C 152/60, C07C 152/62, C07C 152/64, C07C 152/66, C07C 152/68, C07C 152/70, C07C 152/72, C07C 152/74, C07C 152/76, C07C 152/78, C07C 152/80, C07C 152/82, C07C 152/84, C07C 152/86, C07C 152/88, C07C 152/90, C07C 152/92, C07C 152/94, C07C 152/96, C07C 152/98, C07C 153/00, C07C 153/02, C07C 153/04, C07C 153/06, C07C 153/08, C07C 153/10, C07C 153/12, C07C 153/14, C07C 153/16, C07C 153/18, C07C 153/20, C07C 153/22, C07C 153/24, C07C 153/26, C07C 153/28, C07C 153/30, C07C 153/32, C07C 153/34, C07C 153/36, C07C 153/38, C07C 153/40, C07C 153/42, C07C 153/44, C07C 153/46, C07C 153/48, C07C 153/50, C07C 153/52, C07C 153/54, C07C 153/56, C07C 153/58, C07C 153/60, C07C 153/62, C07C 153/64, C07C 153/66, C07C 153/68, C07C 153/70, C07C 153/72, C07C 153/74, C07C 153/76, C07C 153/78, C07C 153/80, C07C 153/82, C07C 153/84, C07C 153/86, C07C 153/88, C07C 153/90, C07C 153/92, C07C 153/94, C07C 153/96, C07C 153/98, C07C 154/00, C07C 154/02, C07C 154/04, C07C 154/06, C07C 154/08, C07C 154/10, C07C 154/12, C07C 154/14, C07C 154/16, C07C 154/18, C07C 154/20, C07C 154/22, C07C 154/24, C07C 154/26, C07C 154/28, C07C 154/30, C07C 154/32, C07C 154/34, C07C 154/36, C07C 154/38, C07C 154/40, C07C 154/42, C07C 154/44, C07C 154/46, C07C 154/48, C07C 154/50, C07C 154/52, C07C 154/54, C07C 154/56, C07C 154/58, C07C 154/60, C07C 154/62, C07C 154/64, C07C 154/66, C07C 154/68, C07C 154/70, C07C 154/72, C07C 154/74, C07C 154/76, C07C 154/78, C07C 154/80, C07C 154/82, C07C 154/84, C07C 154/86, C07C 154/88, C07C 154/90, C07C 154/92, C07C 154/94, C07C 154/96, C07C 154/98, C07C 155/00, C07C 155/02, C07C 155/04, C07C 155/06, C07C 155/08, C07C 155/10, C07C 155/12, C07C 155/14, C07C 155/16, C07C 155/18, C07C 155/20, C07C 155/22, C07C 155/24, C07C 155/26, C07C 155/28, C07C 155/30, C07C 155/32, C07C 155/34, C07C 155/36, C07C 155/38, C07C 155/40, C07C 155/42, C07C 155/44, C07C 155/46, C07C 155/48, C07C 155/50, C07C 155/52, C07C 155/54, C07C 155/56, C07C 155/58, C07C 155/60, C07C 155/62, C07C 155/64, C07C 155/66, C07C 155/68, C07C 155/70, C07C 155/72, C07C 155/74, C07C 155/76, C07C 155/78, C07C 155/80, C07C 155/82, C07C 155/84, C07C 155/86, C07C 155/88, C07C 155/90, C07C 155/92, C07C 155/94, C07C 155/96, C07C 155/98, C07C 156/00, C07C 156/02, C07C 156/04, C07C 156/06, C07C 156/08, C07C 156/10, C07C 156/12, C07C 156/14, C07C 156/16, C07C 156/18, C07C 156/20, C07C 156/22, C07C 156/24, C07C 156/26, C07C 156/28, C07C 156/30, C07C 156/32, C07C 156/34, C07C 156/36, C07C 156/38, C07C 156/40, C07C 156/42, C07C 156/44, C07C 156/46, C07C 156/48, C07C 156/50, C07C 156/52, C07C 156/54, C07C 156/56, C07C 156/58, C07C 156/60, C07C 156/62, C07C 156/64, C07C 156/66, C07C 156/68, C07C 156/70, C07C 156/72, C07C 156/74, C07C 156/76, C07C 156/78, C07C 156/80, C07C 156/82, C07C 156/84, C07C 156/86, C07C 156/88, C07C 156/90, C07C 156/92, C07C 156/94, C07C 156/96, C07C 156/98, C07C 157/00, C07C 157/02, C07C 157/04, C07C 157/06, C07C 157/08, C07C 157/10, C07C 157/12, C07C 157/14, C07C 157/16, C07C 157/18, C07C 157/20, C07C 157/22, C07C 157/24, C07C 157/26, C07C 157/28, C07C 157/30, C07C 157/32, C07C 157/34, C07C 157/36, C07C 157/38, C07C 157/40, C07C 157/42, C07C 157/44, C07C 157/46, C07C 157/48, C07C 157/50, C07C 157/52, C07C 157/54, C07C 157/56, C07C 157/58, C07C 157/60, C07C 157/62, C07C 157/64, C07C 157/66, C07C 157/68, C07C 157/70, C07C 157/72, C07C 157/74, C07C 157/76, C07C 157/78, C07C 157/80, C07C 157/82, C07C 157/84, C07C 157/86, C07C 157/88, C07C 157/90, C07C 157/92, C07C 157/94, C07C 157/96, C07C 157/98, C07C 158/00, C07C 158/02, C07C 158/04, C07C 158/06, C07C 158/08, C07C 158/10, C07C 158/12, C07C 158/14, C07C 158/16, C07C 158/18, C07C 158/20, C07C 158/22, C07C 158/24, C07C 158/26, C07C 158/28, C07C 158/30, C07C 158/32, C07C 158/34, C07C 158/36, C07C 158/38, C07C 158/40, C07C 158/42, C07C 158/44, C07C 158/46, C07C 158/48, C07C 158/50, C07C 158/52, C07C 158/54, C07C 158/56, C07C 158/58, C07C 158/60, C07C 158/62, C07C 158/64, C07C 158/66, C07C 158/68, C07C 158/70, C07C 158/72, C07C 158/74, C07C 158/76, C07C 158/78, C07C 158/80, C07C 158/82, C07C 158/84, C07C 158/86, C07C 158/88, C07C 158/90, C07C 158/92, C07C 158/94, C07C 158/96, C07C 158/98, C07C 159/00, C07C 159/02, C07C 159/04, C07C 159/06, C07C 159/08, C07C 159/10, C07C 159/12, C07C 159/14, C07C 159/16, C07C 159/18, C07C 159/20, C07C 159/22, C07C 159/24, C07C 159/26, C07C 159/28, C07C 159/30, C07C 159/32, C07C 159/34, C07C 159/36, C07C 159/38, C07C 159/40, C07C 159/42, C07C 159/44, C07C 159/46, C07C 159/48, C07C 159/50, C07C 159/52, C07C 159/54, C07C 159/56, C07C 159/58, C07C 159/60, C07C 159/62, C07C 159/64, C07C 159/66, C07C 159/68, C07C 159/70, C07C 159/72, C07C 159/74, C07C 159/76, C07C 159/78, C07C 159/80, C07C 159/82, C07C 159/84, C07C 159/86, C07C 159/88, C07C 159/90, C07C 159/92, C07C 159/94, C07C 159/96, C07C 159/98, C07C 160/00, C07C 160/02, C07C 160/04, C07C 160/06, C07C 160/08, C07C 160/10, C07C 160/12, C07C 160/14, C07C 160/16, C07C 160/18, C07C 160/20, C07C 160/22, C07C 160/24, C07C 160/26, C07C 160/28, C07C 160/30, C07C 160/32, C07C 160/34, C07C 160/36, C07C 160/38, C07C 160/40, C07C 160/42, C07C 160/44, C07C 160/46, C07C 160/48, C07C 160/50, C07C 160/52, C07C 160/54, C07C 160/56, C07C 160/58, C07C 160/60, C07C 160/62, C07C 160/64, C07C 160/66, C07C 160/68, C07C 160/70, C07C 160/72, C07C 160/74, C07C 160/76, C07C 160/78, C07C 160/80, C07C 160/82, C07C 160/84, C07C 160/86, C07C 160/88, C07C 160/90, C07C 160/92, C07C 160/94, C07C 160/96, C07C 160/98, C07C 161/00, C07C 161/02, C07C 161/04, C07C 161/06, C07C 161/08, C07C 161/10, C07C 161/12, C07C 161/14, C07C 161/16, C07C 161/18, C07C 161/20, C07C 161/22, C07C 161/24, C07C 161/26, C07C 161/28, C07C 161/30, C07C 161/32, C07C 161/34, C07C 161/36, C07C 161/38, C07C 161/40, C07C 161/42, C07C 161/44, C07C 161/46, C07C 161/48, C07C 161/50, C07C 161/52, C07C 161/54, C07C 161/56, C07C 161/58, C07C 161/60, C07C 161/62, C07C 161/64, C07C 161/66, C07C 161/68, C07C 161/70, C07C 161/72, C07C 161/74, C07C 161/76, C07C 161/78, C07C 161/80, C07C 161/82, C07C 161/84, C07C 161/86, C07C 161/88, C07C 161/90, C07C 161/92, C07C 161/94, C07C 161/96, C07C 161/98, C07C 162/00, C07C 162/02, C07C 162/04, C07C 162/06, C07C 162/08, C07C 162/10, C07C 162/12, C07C 162/14, C07C 162/16, C07C 162/18, C07C 162/20, C07C 162/22, C07C 162/24, C07C 162/26, C07C 162/28, C07C 162/30, C07C 162/32, C07C 162/34, C07C 162/36, C07C 162/38, C07C 162/40, C07C 162/42, C07C 162/44, C07C 162/46, C07C 162/48, C07C 162/50, C07C 162/52, C07C 162/54, C07C 162/56, C07C 162/58, C07C 162/60, C07C 162/62, C07C 162/64, C07C 162/66, C07C 162/68, C07C 162/70, C07C 162/72, C07C 162/74, C07C 162/76, C07C 162/78, C07C 162/80, C07C 162/82, C07C 162/84, C07C 162/86, C07C 162/88, C07C 162/90, C07C 162/92, C07C 162/94, C07C 162/96, C07C 162/98, C07C 163/00, C07C 163/02, C07C 163/04, C07C 163/06, C07C 163/08, C07C 163/10, C07C 163/12, C07C 163/14, C07C 163/16, C07C 163/18, C07C 163/20, C07C 163/22, C07C 163/24, C07C 163/26, C07C 163/28, C07C 163/30, C07C 163/32, C07C 163/34, C07C 163/36, C07C 163/38, C07C 163/40, C07C 163/42, C07C 163/44, C07C 163/46, C07C 163/48, C07C 163/50, C07C 163/52, C07C 163/54, C07C 163/56, C07C 163/58, C07C 163/60, C07C 163/62, C07C 163/64, C07C 163/66, C07C 163/68, C07C 163/70, C07C 163/72, C07C 163/74, C07C 163/76, C07C 163/78, C07C 163/80, C07C 163/82, C07C 163/84, C07C 163/86, C07C 163/88, C07C 163/90, C07C 163/92, C07C 163/94, C07C 163/96, C07C 163/98, C07C 164/00, C07C 164/02, C07C 164/04, C07C 164/06, C07C 164/08, C07C 164/10, C07C 164/12, C07C 164/14, C07C 164/16, C07C 164/18, C07C 164/20, C07C 164/22, C07C 164/24, C07C 164/26, C07C 164/28, C07C 164/30, C07C 164/32, C07C 164/34, C07C 164/36, C07C 164/38, C07C 164/40, C07C 164/42, C07C 164/44, C07C 164/46, C07C 164/48, C07C 164/50, C07C 164/52, C07C 164/54, C07C 164/56, C07C 164/58, C07C 164/60, C07C 164/62, C07C 164/64, C07C 164/66, C07C 164/68, C07C 164/70, C07C 164/72, C07C 164/74, C07C 164/76, C07C 164/78, C07C 164/80, C07C 164/82, C07C 164/84, C07C 164/86, C07C 164/88, C07C 164/90, C07C 164/92, C07C 164/94, C07C 164/96, C07C 164/98, C07C 165/00, C07C 165/02, C07C 165/04, C07C 165/06, C07C 165/08, C07C 165/10, C07C 165/12, C07C 165/14, C07C 165/16, C07C 165/18, C07C 165/20, C07C 165/22, C07C 165/24, C07C 165/26, C07C 165/28, C07C 165/30, C07C 165/32, C07C 165/34, C07C 165/36, C07C 165/38, C07C 165/40, C07C 165/42, C07C 165/44, C07C 165/46, C07C 165/48, C07C 165/50, C07C 165/52, C07C 165/54, C07C 165/56, C07C 165/58, C07C 165/60, C07C 165/62, C07C 165/64, C07C 165/66, C07C 165/68, C07C 165/70, C07C 165/72, C07C 165/



## Ваш пројекат – Ваша интелектуална својина

- У заједничким истраживањима и иновационим пројектима различити партнери са различитим приступима и интересима налазе се за заједничким столом.
- Правилно управљање и заштита знања и know-how треба да буду интегрални део управљања пројектом како би могли да:
  - ✓ Откријете ваша знања и идеје безбедно
  - ✓ Докажете власништво
  - ✓ Профитирате од комерцијалне експлоатације
  - ✓ Превенирате или обесхрабрите неауторизовано коришћење од стране других



Едукативно  
Информативни  
Центар

## Интелектуална својина и универзитети

- Универзитети нису привредни субјекти и немају капацитете за комерцијализацију права ИС
- Патенти – вредно средство за комерцијализацију и трансфер знања
- **Универзитет/факултет/институт је носилац патента:** управљање правима факултет/институт или ТТО
- **Настали на факултетима/институтима:** патенти чији је бар један проналазач са факултета. Обично је носилац патента привредни субјект или проналазачи
- Много више патената је из друге групе (EU)



Агенција за  
интелектуалну својину  
Републике Србије



Едукативно  
Информативни  
Центар

## Шта успешни универзитети раде?

- Активно промовишу предузетништво за студенте, професоре и истраживаче
- Комерцијализација је дужност/обавеза а не опција
- **Патентирање vs научне публикације?**
- Анализа и идентификација извора нових идеја
- Анализа комерцијалног потенцијала пројеката
- Ангажовање експерата за подршку комерцијализацији и старт-ап привредним субјектима
- Негују везе са другим универзитетима и привредом



Агенција за  
интелектуалну својину  
Републике Србије



Едукативно  
Информативни  
Центар

## Препреке

- Проналасци са Универзитета су врло често у раној фази и доста иновација је још потребно како би производ био спреман за тржиште
- Универзитети објављују исувише рано и тиме се оспорава новост проналаска неопходна за заштиту патентом
- Универзитетски „mind set“ је академски а не предузетнички
- Универзитети мање нагињу сарадњи са малим фирмама које не могу да обезбеде исту правну и финансијску сигурност као веће фирме



Агенција за  
интелектуалну својину  
Републике Србије



Едукативно  
Информативни  
Центар

## Како универзитети могу користити ИС



## Најчешће грешке подносиоца са универзитета/института

- Састављање пријава патената по угледу на научне радове
- Објава рада пре подношења патентне пријаве
- У поступку признања патента комуникација са Заводом је континуирана – непостојање особе задужене за администрирање пријавама патената
- Често се пријава одбаца јер се не одговори на допис којим се тражи исправка формалних недостатака

## Правилник о вредновању научно-истраживачког рада

Bitno poboljšano tehničko rešenje na međunarodnom nivou	M83	4		
Bitno poboljšano tehničko rešenje na nacionalnom nivou	M84	3		
Novo tehničko rešenje (nije komercijalizovano)	M85	2		
Prijava međunarodnog patenta	M86	1		
Prijava domaćeg patenta	M87	0,5		
<b>Patenti</b>	<b>M90</b>			
Registrovan patent na međunarodnom nivou	M91	16		
Registrovan patent na nacionalnom nivou	M92	12		
Objavljen patent na međunarodnom nivou	M93	9		
Objavljen patent na nacionalnom nivou	M94	7		
Realizovana, sorta, rasa ili soj na međunarodnom nivou	M95	12		
Realizovana, sorta, rasa ili soj na nacionalnom nivou	M96	8		
Priznata sorta, rasa ili soj na međunarodnom nivou	M97	5		
Priznata sorta, rasa ili soj na nacionalnom nivou	M98	3		
Autorska izložba sa katalogom uz naučnu recenziju	M99	2		

НИ



### Права интелектуалне својине

- Патенти
- Жигови
- Дизајн
- Ознаке географског порекла
- Топографије полупроводничких производа
- Ауторско право и сродна права

Вести

О нама

Информатор о раду

Прогиси и документи



### ЕЛЕКТРОНСКО ПОДНОШЕЊЕ ПРИЈАВА

Пријави се | Регистрациј се

Е-пошта или корисничко име

Парола

Заборавамо паролу или корисничко име

Пријави се

### ДИЈАГНОСТИКА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ

Дијагностика  
Интелектуалне  
Својине



Претраживање патената

Претраживање жигова

Претраживање индустријских дизајна

Претраживање ознака географског порекла

Оптички дискови

Гласни интелектуалне својине

Електронска издања

Услуге информисања и





Едукативно  
Информативни  
Центар

## Хвала на пажњи

Даниела Златић Шутић  
Руководилац Едукативно-информативног центра  
[dsutic@zis.gov.rs](mailto:dsutic@zis.gov.rs)



Завод за  
интелектуалну својину  
Републике Србије



Едукативно  
Информативни  
Центар