

# SPIN-US Sp. z o.o.

## *Spółka celowa Uniwersytetu Śląskiego*

SPIN-US Sp. z o.o. jest spółką celową Uniwersytetu Śląskiego. Podstawowy kierunek działań spółki SPIN-US stanowi komercjalizacja wyników badań naukowych, prac rozwojowych, technologii i infrastruktury powstałych na Uniwersytecie Śląskim oraz transfer wiedzy z uczelni do gospodarki. Gwarancją jakości oferowanych przez SPIN-US usług stanowi ścisła współpraca z Uniwersytetem Śląskim, dzięki której SPIN-US ma dostęp do wysokiej klasy naukowców, ekspertów branżowych i zaplecza specjalistycznych laboratoriów badawczych.

SPIN-US jest członkiem ogólnopolskiego Porozumienia Spółek Celowych.



### Najważniejsze daty

**IX 2014**—akt założycielski spółki

**V 2015** — identyfikacja rozwiązań UŚ o największym potencjale wdrożeniowym

**I 2016**—pierwszy spin-off

**VII 2016**—akcelerator gier ARP Games sp. z o.o.

**X 2016**— stworzenie aparatury badawczej na zlecenie międzynarodowego partnera

**XII 2016**— komercjalizacja bezpośrednia (3 licencje)



## Profil działalności

- inwestycje w spółki spin-off/spin-out
- sprzedaż patentów i udzielanie licencji
- przygotowywanie i realizacja projektów B+R
- realizacja badań zleconych
- usługi doradczo-ekspertskie
- usługi prototypowania i druku 3D w technologii PolyJet
- organizacja szkoleń

*Spółka została utworzona celem większego wykorzystania potencjału intelektualnego i technicznego uczelni oraz transferu wyników prac naukowych do gospodarki.*

### Czym właściwie jest komercjalizacja wiedzy?

Komercjalizacją określa się całokształt działań związanych z przeniesieniem danej wiedzy technicznej oraz związanego z nią know-how do praktyki gospodarczej. W skrócie komercjalizację technologii można określić jako proces zasilania rynku nowymi technologiami.

## Wiodące osiągnięcia

KOMERCJALIZACJA POŚREDNIA (powoływanie spółek odpryskowych typu spin-off/spin-out)\*

- 1) Millvent sp. z o.o. (I 2016 r)
- 2) Smart Technologies Venture Fund Sp. z o.o. (V 2016 r.)
- 3) ARP Games Sp. z o.o. (VII 2016 r.)
- 4) Polymertech Sp. z o.o. (X 2016 r)
- 5) NEWAVE Technologies Sp. z o.o. (III 2017 r.)

KOMERCJALIZACJA BEZPOŚREDNIA

Sprzedaż praw do wyników rozwiązań technologicznych oraz udzielanie licencji na korzystanie z wyników prac badawczo-naukowych.

- Podpisanie **3 umów** na licencje niewyłączne\*
- Sprzedaż praw do wyników naukowych **3 rozwiązań\***

\* Stan na dzień 1.06.2017 r.



## Wiodące osiągnięcia

### KOMERCJALIZACJA INFRASTRUKTURY BADAWCZEJ

Realizacja przedsięwzięcia na rzecz partnera chińskiego. Kilkumiesięczną kooperację z udziałem pracowników Instytutu Fizyki Uniwersytetu Śląskiego zakończono stworzeniem aparatury wysokociśnieniowej. Ponadto, poszerzyliśmy grono partnerów o międzynarodowy podmiot.

### WSPARCIE PRAC PRZEDWDROŻENIOWYCH

Spółka w ramach programu Inkubator Innowacyjności+ wspiera finansowo, doradczo i mentorsko projekty, dla których zespoły badawcze przeprowadzać będą prace przedwdrożeniowe pod kątem ich wdrożenia do przemysłu.

### Wybrane wydarzenia organizowane przez SPIN-US

- **Miliard w patencie** (brunch naukowo-biznesowy— zrealizowanie kilku edycji
- **Festiwal INNO KATOWICE 2016** — festiwal innowacji i start-up'ów
- **Kato Startup City** - konkurs skierowany do start-up'ów
- **Kato Projekt City**— pokaz gier szkoleniowych według metodyk PRINCE oraz Agile
- **Ogrody Przedsiębiorczości**—warsztaty na rzecz innowacji
- **Akademia Start&up** — innowacyjny projekt edukacyjny dla start-up'ów
- **Start-up Games** — konkurs na najlepsze pomysły z zakresu tworzenia gier

#### SPIN-US w liczbach\*

**3** sprzedane technologie

**5** spółek odpryskowych

**18** wydarzeń promujących komercjalizację

**32** partnerstwa

**45** zrealizowanych zleceń

**120** uczestników szkoleń

\* stan na 1.06.2017 r.

## Pozostałe sukcesy

Spółka zrealizowała kilkadziesiąt zleceń na rzecz biznesu. Odbiorcami usług świadczonych przez spółkę są reprezentanci różnorodnych dziedzin gospodarczych: począwszy od potentatów z przemysłu wydobywczego przez firmy branży energetycznej, budowlanej, jak również jednostki samorządu terytorialnego.

#### Kontakt:

SPIN-US Sp. z o.o.  
ul Bankowa 12/147  
41-007 Katowice

E-mail: [spin@us.edu.pl](mailto:spin@us.edu.pl)  
Tel.: 32 359 20 79