

[zpět na vyhledávání](#) | [exportovat výpis parku do PDF](#)

## VÚSH, a.s., Podnikatelský inkubátor Brno - Jih

**Poslední aktualizace: 17.09.2020 15:38**

Hněvkovského 65  
617 00 Brno  
Tel.: +420 739 415 325  
Fax: +420 543 216 056  
E-mail: [petr.mandelik@seznam.cz](mailto:petr.mandelik@seznam.cz)  
WWW: <http://www.vtpbrno.cz>

Odkaz na mapu: [zde](#)

IČO: 49453874  
Ředitel: Ing. Petr Mandelík, Ph.D. ([petr.mandelik@seznam.cz](mailto:petr.mandelik@seznam.cz))  
Zástupce ředitele: Ing. Jan Kunc

### Provozní údaje parku

**Členství v SVTP:** ANO  
**Stav parku:** akreditovaný  
**Partner v projektu SPINET:** NE  
**Termín zahájení provozu:** 1.7. 2007

**Zakladatel(é):** VÚSH, a.s., VUT v Brně, Statutární město Brno  
**Majitel(é):** VÚSH a.s.  
**Provozovatel(é):** VÚSH a.s.

**Typ hospodářského subjektu:** akciová společnost  
**Kritéria pro přijetí inovační firmy:** Podnikatelský plán

### Charakteristika parku

#### Úvod

Podnikatelský inkubátor Brno-Jih podporuje vznik začínajících inovačních firem v regionu. Inkubátor poskytuje pro začínající firmy prostory pro podnikání za zvýhodněné nájemné, ale i poradenství ohledně práva, financování, marketingu, sestavení podnikatelských záměrů apod.

#### Popis transferu technologií

Podnikatelský inkubátor podporuje transfer technologií. Zejména IT firmy umístěné v inkubátoru využívají nejnovější technologie. Výzkumný ústav stavebních hmot realizuje mnoho projektů transferu technologií.

V Podnikatelský inkubátor Brno-Jih je řada inovačních firem v IT službách a které využívají nejnovější zahraniční technologie. Jmenovitě například společnosti Superkoders CSMaP, VisualGate a dalších. Dále společnosti v oblasti transferu 3D technologií : REVERESE TECH Fabrexi, ETIMAX. Transfer technologií se dále provádí zejména řešením projektů Výzkumného ústavu stavebních hmot, a.s.. V současnosti se řeší celkem 13 výzkumné projekty (projekty MPO, TA ČR, MV a GA ČR).

## Projekty TA ČR

- program Prostředí pro život č. SS01020203 „Spongilit jako doplňující cementářská surovina do maltových a betonových směsí“ (2020-2022)
- program Zéta 1 č. TJ04000137 „Využití drčeného recyklátu z vláknocementu v technologii a komplexní analýza vlivu jeho přísadky do výrobních směsí na vlastnosti vláknocementových desek“ (05/2020-04/2022)
- program Zéta 1 č. TJ04000118 „Kompozitní ochranný panel s 3D ocelovou výztuží“ (05/2020-04/2022)

### Spoluřešitelé projektů:

- program TREND 1 č. FW01010355 „Vývoj automatizované technologie pro výrobu high-tech kompozitních tlakových nádob nové generace“ (2020-2022)
- program TREND 1 č. FW01010031 „Ultravysokohodnotné vláknobetonové prvky pro architektonické účely“ (2020-2023)
- program TREND 1 č. FW01010021 „Prostředky pro zvýšení balistické ochrany vozidel a kritické infrastruktur“ (2020-2024)
- program Zéta 1 č. TJ04000383 „Využití kalcinovaných přírodních jílových surovin v portlandských cementech směsných“ (05/2020-04/2022)

## Projekty MPO

### Spoluřešitelé projektů:

- EG15\_019/0005058 „Kompozitní i-korb“ (2016-2018 (2020))
- FV30150 „Nové kompozitní materiály pro obnovu objektů architektury 20. století“ (2018-2020)
- FV30414 „Zpracování druhotných surovin vznikajících při těžbě vápence a výrobě vápna pro jejich využití jako nových výrobků“ (2018-2020)
- FV40038 „Vývoj nových inovativních celků spojených s nově vyvinutou progresivní technologií výroby lehkého umělého kameniva ze silikátových materiálů“ (2019-2021)

## Projekty MV

### Spoluřešitelé projektů:

- projekt MV ČR BV III/1-VS č. VI3VS/737 „Zádržné systémy určené pro zastavení nákladních vozidel“ (07/2019-2022)

## Projekty GA ČR

- č. 19-05762S „Hydratace a vlastnosti reaktivních vysocebelitických cementů“ (2019-2021)

## Výchova k inovačnímu podnikání

Podnikatelský inkubátor podporuje vznik a rozvoj nových inovačních firem. Výchova k inovačnímu podnikání probíhá zejména formou setkání se studenty a podporou podnikatelského myšlení a zakládáním firem z řad studentů. Studenti se účastní praxí ve firmách umístěných v podnikatelském inkubátoru, je jim poskytováno poradenství při zakládání vlastních firem a získání investorů.

## Poradenské služby

Poradenství pro společnosti v inkubátoru je zejména v následujících oblastech:

- Založení společnosti
- Podnikatelský plán
- Finanční plánování
- Marketing
- Rozvoj lidských zdrojů
- Přilákání investorů
- Strategické řízení
- Legislativní podmínky podnikání
- Hledání partnerů

## **Inovační infrastruktura**

Kancelářské prostory  
Výrobní prostory  
Školící středisko  
Videokonference

## **Spolupráce s vysokými školami**

VUT Brno  
Masarykova Univerzita

S VUT Brno je uzavřena dlouhodobá smlouva o spolupráci. Spolupráce probíhá zejména formou setkání se studenty a podporou podnikatelského myšlení a zakládáním firem z řad studentů .  
Studenti VUT Brno se účastní praxí ve firmách umístěných v podnikatelském inkubátoru, je jim poskytováno poradenství při zakládání vlastních firem a získání investorů.

## **Služby poskytované inovačním firmám**

### **VTP**

#### **externě**

#### **Poradenství**



obchodní plány



technologické poradenství



patentové poradenství



certifikační poradenství



finanční poradenství



účetnictví



právní poradenství



marketingové poradenství



vzdělávání (kurzy pro podnikatele)

### **VTP**

#### **externě**

#### **Technické služby**



sekretariát



telefonní centrála

- 

telefon, fax

- 

kopírování

- 

zpracování textů

- 

recepce

- 

bufet, jídelna

- 

konferenční prostory

- 

počítač pro technické použití

- 

dílny

- 

laboratoře

- 

přístup k databankám

- 

výstavní prostor

## **VTP**

**externě**

**Finance**

- 

vlastní kapitál

- 

kredity

- 

příspěvky

- 

ostatní formy

## **Náklady služeb parku**

### **Náklady služeb VTP**

- 

výhradně podle skutečných nákladů

- 

výhradně paušály

- 

paušál a příplatek podle použití



v paušálech: nájemné, ostraha, úklid, telefon, fax, podatelna

**Vedlejší náklady  
dle spotřeby  
paušál Kč/m<sup>2</sup>**

vytápění



elektrina



ostatní



celkem

**Nájemné (ročně)  
Kč/m<sup>2</sup>**

kancelářské plochy  
2400

výrobní plochy  
1200

ostatní

**Statistické údaje**

inov. firmy

ost. firmy

instituce

**CELKEM**

**Počet firem**

23

3

26

**Počet pracovníků**

74

68

142

**Pronajatá plocha m<sup>2</sup>**

3900

260

4160

VTP

**Rozloha pozemků**

5500 m<sup>2</sup>

**Zastavěná pl. parku**

1900 m<sup>2</sup>

**Užitná plocha**

4160 m<sup>2</sup>

**- pronajatá plocha**

4160 m<sup>2</sup>

**= zbývá k pronájmu**

0 m<sup>2</sup>

**Seznam inovačních firem parku**

**AMPEL s.r.o.**

vývoj, výroba a realizace zabezpečovacích a bezpečnostních systémů firem

WWW: <http://www.ampel.cz>

Technologie:

0604 - Organizace a řízení

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

**ATOMIX technology s.r.o.**

Vývoj, bezpečnost, správa a řešení informačních systémů firem

WWW: <https://atomix.cz/>

Technologie:

0417 - Bezpečnost přenosu informací

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

**Bad Crabs s.r.o.**

webové aplikace, portálová řešení, vývoj mobilních aplikací

WWW: <https://www.badcrabs.com>

Technologie:  
0400 - Informační a telekomunikační technologie

Odvětví:  
74 - Služby převážně pro podniky

**BurgSys s.r.o.**

Vývoj SW pro firmy

WWW: <http://www.burgsys.com>

Technologie:  
9011 - Vývoj SW

Odvětví:  
74 - Služby převážně pro podniky

**CMB Global forwarding & spedition s.r.o.**

Vývoj logistických řešení pro firmy

WWW: <http://www.cmbglobal.cz>

Technologie:  
0603 - Ostatní postupy řízení

Odvětví:  
60 - Pozemní doprava, potrubní přeprava

**CSmap s.r.o.**

Vývoj SW, analýza a zpracování da pro mapové systémy v ČR

WWW: <https://www.csmap.cz/>

Technologie:  
9011 - Vývoj SW

Odvětví:  
72 - Zpracování dat a související činnosti

**DPT Design Centrum s.r.o.**

Inovace, řešení, statické výpočty pro firmy

WWW: <http://www.dptdc.cz>

Technologie:  
0300 - Výrobní technologie

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

### **ETIMAX**

Vývoj a řešení QR kódů pro firmy

WWW: <http://www.ETIMAX.cz>

Technologie:

9010 - Monitorovací systémy

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

### **Fabrexí**

Vývoj, inovace výrobních řešení

WWW: <http://www.Fabrexí.cz>

Technologie:

0300 - Výrobní technologie

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

### **Fotovoltaické systémy s.r.o.**

Vývoj , inovace a řešení fotovoltaických systémů

WWW: <http://www.solarnistavebnice.cz>

Technologie:

0205 - Zařízení pro využití ostatních obnovitelných zdrojů energie

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

### **Horavia s.r.o.**

Vývoj, výroba, inovace saun a saunových doplňků

WWW: <http://www.finskasauna.cz>

Technologie:

9003 - Design

Odvětví:

93 - Ostatní služby



**MEDMORAVIA s.r.o.**

Inovace výroby produktů z medu, inovace obalů a výrobního postupu

WWW: <https://www.darekzmedu.cz>

Technologie:

0300 - Výrobní technologie

Odvětví:

15 - Výroba potravin a nápojů

**MEHO s.r.o.**

IČO: 26952611

vývoj SW, virtuální procházky, web design, vývoj e-shopů

Ing. Jiří Blažek

Tel.: +420 605268592

E-mail: [blazek@meho.cz](mailto:blazek@meho.cz)

WWW: <http://www.meho.cz>

Technologie:

0400 - Informační a telekomunikační technologie

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

**Monsta Trade s.r.o.**

Vývoj a inovace e-shopu

WWW: <http://www.monsta.cz>

Technologie:

0302 - Výrobní technologie

Odvětví:

29 - Výroba strojů a zařízení

**REVERSE TECH**

Vývoj 3D technologií pro firmy

WWW: <http://www.REVERSETECH.cz>

Technologie:

0300 - Výrobní technologie

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

**RTP POWER CZ s.r.o.**

Provádíme technickou podporu pro skladování zboží a kontrolu materiálu. RTP Power poskytuje vše, co potřebujete, abyste zajistili včasný přísun kvalitních dílů a komponentů.

WWW: <http://rtppower.com>

Technologie:

0200 - Energetika

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

**SHINE Consulting s.r.o.**

Projektové řízení, zavádění inovací, nových technologií a postupů ve firmách

WWW: <http://www.shine.cz>

Technologie:

0604 - Organizace a řízení

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

**STOW ČR, s.r.o**

Vývoj, inovace a řešení skladovacích systémů firem

WWW: <https://www.stow-group.com/cz>

Technologie:

0902 - Výrobní postupy

Odvětví:

29 - Výroba strojů a zařízení

**Superkoders s.r.o.**

Vývoj SW, inovace webových řešení a eshopů a mobilních aplikací

WWW: <http://www.superkoders.com>

Technologie:

9011 - Vývoj SW

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

**SVSys s.r.o.**

Vývoj SW a inovací pro TV vysílání

WWW: <http://www.SVSys.cz>

Technologie:

9011 - Vývoj SW

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

**Top Bio a.s.**

výroba a distribuce biopotravin

Ing.Pavel Strašák

Tel.: +420 533 441 510

E-mail: [info@topbio.cz](mailto:info@topbio.cz)

WWW: <http://www.topbio.cz>

Technologie:

1500 - Zařízení pro ochranu životního prostředí

Odvětví:

01 - Zemědělství, myslivost a související činnosti

51 - Velkoobchod a zprostředkování obchodu /kromě motorových vozidel/

**Tvarůžek Design**

průmyslový design

Mgr.Art. Martin Tvarůžek

Tel.: +420 602 588 078

WWW: <http://www.tvaruzekdesign.com>

Technologie:

9900 - neuvedeno

Odvětví:

30 - Výroba kancelářských strojů a počítačů /včetně přístrojů na zpracování dat/

31 - Výroba elektrických strojů a přístrojů jinde neuvedených

32 - Výroba radiových, televizních a spojových zařízení a přístrojů

33 - Výroba zdravotnických, přesných, optických a časoměrných přístrojů

73 - Výzkum a vývoj

**VisualGate**

Vývoj a transfer technologií videokonferencí

WWW: <http://www.VisualGate.cz>

Technologie:

0407 - Informační a telekomunikační technologie (ostatní)

Odvětví:

74 - Služby převážně pro podniky

Název subjektu:

**Slovak Business Agency - Podnikatelský inkubátor Brno Jih - spolupráce**

Země:

Slovensko

Druh spolupráce:

jiná

Popis spolupráce: Spolupráce při vzniku a založení inovačních firem s česko slovenskými spoluvlastníky a získání investorů. Spolupráce probíhá formou konzultací pro slovenské studenty, podnikatele či firmy se zájmem o založení a rozvoj firmy. Kromě poradenství probíhá spolupráce i při přípravě na vstup investorů a jejich získání.

Kontaktní web:

<http://www.sbagency.sk/>

Kontaktní e-mail:

[agency@sbagency.sk](mailto:agency@sbagency.sk)

[zpět na vyhledávání](#) | [exportovat výpis parku do PDF](#)