

## Vědeckotechnický park, ENKI

**Poslední aktualizace: 15.09.2021 19:00**

Dukelská 145  
379 01 Třeboň  
Tel.: +420 384 706 111  
Fax: +420 384 706 112  
E-mail: [enki@enki.cz](mailto:enki@enki.cz)  
WWW: <http://www.vtp.trebon.cz>

Odkaz na mapu: [zde](#)

IČO:

Ředitel: Doc. RNDr. Jan Pokorný, CSc.

Zástupce ředitele: Ing. Josef Novotný

### Provozní údaje parku

**Členství v SVTP:** ANO

**Stav parku:** provozovaný

**Partner v projektu SPINNET:** NE

**Termín zahájení provozu:** 12.6. 2002

**Zakladatel(é):** ENVI, s.r.o.

**Majitel(é):** ENVI, s.r.o. a ENKI, o.p.s.

**Provozovatel(é):** ENVI, s.r.o. a ENKI, o.p.s.

**Typ hospodářského subjektu:** s.r.o. a o.p.s.

**Kritéria pro přijetí inovační firmy:**

### Charakteristika parku

#### Úvod

K 31.12.2007 byla plocha VTP rozšířena na 1496 m<sup>2</sup>. Po rozšíření prostorových kapacit je zajištěna v širším rozsahu výzkumná činnost a inovační podnikání. TIC ma program vědecko-technického parku. Zároveň v jeho prostorách dochází k inkubaci nových podnikatelských subjektů.

Jeho hlavní zaměření:

- a) Solární a jiné energetické programy
- b) Strojírenská ekotechnika
- c) Inovace a podnikání v oblasti jemné mechaniky a optiky
- d) Biotechnologie
- e) Ekotechniky v oblasti trvale udržitelného hospodaření v krajině.

### Popis transferu technologií

Odběrová a měřicí zařízení k hodnocení a monitoringu kvality povrchových vod.

Dataloggery s kontinuálním měření a hydrometeorologické stanice s dálkovým přenosem dat.

Termovizní snímkování krajiny.

Využití dronů pro vzorkování povrchových vod a měření jejich kvality.  
Solární technologie.

### **Poradenské služby**

Hospodaření na vodních nádržích

Úprava krajiny a městské zeleně pro zadržení vody a tlumení klimatických extrémů.

Provoz nové experimentální laboratoře

Provoz a pronájem přístrojového a odběrového vybavení

Komplexní péče o drobné vodní nádrže, zejména rybníky - voda, sediment, biota

Tvorba koncepčních studií pro optimalizaci kvality vody v nádržích a zadržení vody v krajině a distribuci sluneční energie přes oběh vody

### **Inovační infrastruktura**

Akreditovaná hydrochemická laboratoř

Experimentální hydrobiologická laboratoř

### **Spolupráce s vysokými školami**

Zaměstnanci ENKI, o.p.s. jsou často vysokoškolskými pedagogy.

Dále ENKI, o.p.s. spolupracuje s vysokými školami na řadě projektů ať už v roli hlavního řešitele či partnera.

Např.:

- MODERNIZACE A ROZŠÍŘENÍ SLUŽEB VTP ENKI ZA ÚČELEM ZKVALITNĚNÍ EXPERTNÍ ČINNOSTI V OBLASTI HOSPODAŘENÍ S VODOU V KRAJINĚ, JEJÍHO POHYBU A KVALITY (realizace od podzimu 2021) - Colorado College, USA

- Sluneční energie, voda v krajině, vegetace: nová metodika vzdělávání pracovníků městských úřadů a inovace školní výuky k tématu efektu hospodářských zásahů na regionální klima (1.2.2018 - 31.1.2021) - Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích / Pedagogická fakulta.

- Snížení dopadu kontaminace krajiny radioaktivními látkami (Cs, I) po havarii JE cestou zvýšením retence a kumulační schopnosti prvků krajiny se zaměřením na agroekosystémy a dobrou hydrologickou síť na příkladu zóny havarijní plánování JE Temelín (ZHP JETe) (1. 1. 2012 — 31. 12. 2015) - Česká zemědělská univerzita v Praze / Fakulta životního prostředí; ENKI, o.p.s.; Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích / Zemědělská fakulta; Státní ústav radiační ochrany, v.v.i.

Nejnovější technologie dálkového průzkumu Země ve službách výzkumu, vzdělání a aplikaci pro rozvoj regionů (1. 10. 2012 — 30. 9. 2014) - Biologické centrum AV ČR, v. v. i.; Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.; DAPHNE ČR - Institut aplikované ekologie; ENKI, o.p.s.; Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích / Zemědělská fakulta; Mendelova univerzita v Brně / Agronomická fakulta; RAWAT consulting s.r.o.; Vysoké učení technické v Brně / Fakulta stavební

Rybníky jako modely pro studium diversity a dynamiky planktonu hypertrofních mělkých jezer (1. 1. 2017 — 31. 12. 2019) - Biologické centrum AV ČR, v. v. i.; ENKI, o.p.s.; Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích / Přírodovědecká fakulta

### **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  
500 - 1 000

výrobní plochy  
500

ostatní  
1 500

### **Statistické údaje**

inov. firmy  
ost. firmy  
instituce

#### **CELKEM**

#### **Počet firem**

4  
2  
1  
7

#### **Počet pracovníků**

55  
5  
14  
74

#### **Pronajatá plocha m<sup>2</sup>**

500  
50  
106  
656

VTP

#### **Rozloha pozemků**

#### **Zastavěná pl. parku**

#### **Užitná plocha**

1496 m<sup>2</sup>

#### **- pronajatá plocha**

656 m<sup>2</sup>

#### **= zbývá k pronájmu**

840 m<sup>2</sup>

## Seznam inovačních firem parku

### **ENKI, o.p.s.**

IČO: 251 73 1

Obecně prospěšná společnost pro výzkum a osvětu v oborech životního prostředí

RNDr. Jan Pokorný CSc.

Tel.: +420384724346

Fax: +420384724346

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

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

Technologie:

0100 - Biotechnologie

0200 - Energetika

1300 - Fotonika

9900 - neuvedeno

Odvětví:

01 - Zemědělství, myslivost a související činnosti

02 - Lesnictví, těžba dřeva a přidružené činnosti

05 - Rybolov, chov ryb, přidružené činnosti v rámci rybolovu

73 - Výzkum a vývoj

### **ENVI, s.r.o.**

IČO: 472 17 7

společnost pro ekologické, obchodní a projekční služby

Ing. František Hrubec

Tel.: +420384724346

Fax: +420384724346

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

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

Technologie:

0100 - Biotechnologie

0200 - Energetika

0800 - Měřicí a regulační technika

1300 - Fotonika

9900 - neuvedeno

Odvětví:

01 - Zemědělství, myslivost a související činnosti

10 - Dobývání černého uhlí a hnědého uhlí, rašeliny

14 - Dobývání a úprava ostatních nerostů

28 - Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků kromě výroby strojů a zařízení

29 - Výroba strojů a zařízení

35 - Výroba ostatních dopravních zařízení

45 - Stavebnictví

61 - Vodní doprava  
73 - Výzkum a vývoj

**ESNet**

IČO: 25180002  
POSKYTOVATEL SLUŽEB SÍTĚ INTERNET

Ing. Václav Hauser  
Tel.: +420384 72 46 02  
E-mail: [info@esnet.cz](mailto:info@esnet.cz)  
WWW: <http://www.esnet.cz>

Technologie:  
0400 - Informační a telekomunikační technologie

Odvětví:  
30 - Výroba kancelářských strojů a počítačů /včetně přístrojů na zpracování dat/  
64 - Činnosti poštovní a telekomunikační

**Společnost Rožmberk, o.p.s.**

IČO: 251 74 5  
Biologický výzkum, ochrana přírody, trvale udržitelné využívání krajiny

Robert Dulfer  
Tel.: +420 384 72 43 46  
Fax: +420384 72 43 46  
E-mail: [info@rozemberk.org](mailto:info@rozemberk.org)  
WWW: <http://www.info.rozemberk.org>

Technologie:  
0100 - Biotechnologie

Odvětví:  
73 - Výzkum a vývoj

Název subjektu:

**Horizon2020 SIM4NEXUS**

Země:

Nizozemsko

Druh spolupráce:  
společný projekt

Popis spolupráce: projekt EU Horizon2020 na téma voda-energie-klima

Kontaktní web:  
<http://www.enki.cz> (project website in process)

Kontaktní e-mail:  
[pokorny@enki.cz](mailto:pokorny@enki.cz)

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