

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

Technologické centrum Praha, z.s.p.o.

Poslední aktualizace: 00.00.0000 00:00

Ve Struhách 27
160 00 Praha 6
Tel.: +420 234 006 100
Fax: +420 220 922 698
E-mail: tc@tc.cz
WWW: <http://www.tc.cz>

Odkaz na mapu: [zde](#)

IČO: 60456540
Ředitel: Ing. Karel Klusáček, CSc., MBA (tc@tc.cz)
Zástupce ředitele: Ing. Naďa Koníčková

Provozní údaje parku

Členství v SVTP: ANO
Stav parku: provozovaný
Partner v projektu SPINET: NE
Termín zahájení provozu: 1.2. 1993

Zakladatel(é): Ústavy Akademie věd ČR
Majitel(é): Technologické centrum Akademie věd ČR
Provozovatel(é): Technologické centrum Akademie věd ČR

Typ hospodářského subjektu: interest association of legal
Kritéria pro přijetí inovační firmy: malá technologická firma s přelomovou inovací

Charakteristika parku

Úvod

Technologické centrum Praha je sdružení založené ústavy AV ČR. TC AV ČR provozovalo v minulosti podnikatelský inkubátor (BIC) zaměřený na inovační a spinn-off firmy (IT, biotechnologie, nové materiály ...). Podnikatelský inkubátor počas své historie přijal 21 firem, z kterých 18 se úspěšně rozrostlo a inkubátor opustilo. V současné době se podílí na projektu neziskového sdružení TIC ČKD Praha, které provozuje podnikatelský a inovační inkubátor ICPI v areálu ČKD ve Vysočanech. Projekt byl podpořen z evropského fondu ERDF. Činnost TC Praha je zaměřená na podporu podnikání, inovací a poradenství o Rámcových programech EU. Je členem evropských sítí EEN, Trendchart, EraWatch. Spolupracuje na řadě projektů EU.

Popis transferu technologií

Technologičtí transferisté Oddělení rozvoje podnikání nabízí individuální přístup při realizaci transferu znalostí nebo technologií do praxe a pomohou vyhledat obchodního, technologického nebo

výzkumného partnera pro vstup na zahraniční trh.

V rámci projektu ESA Broker podporuje TC Praha transfer znalostí a technologií z kosmických programů European Space Agency (ESA) do průmyslu, ale i od firem či vysokých škol pracujících s kosmickými technologiemi do dalších průmyslových oblastí mimo tento sektor.

K navázání nových obchodních partnerství či zahájení technologické nebo výzkumné spolupráce mohou firmy také využít mezinárodní databázi sítě Enterprise Europe Network.

Výchova k inovačnímu podnikání

Hlavní činností oddělení ORP je všestranná podpora rozvoje podnikání, inovací a mezinárodní konkurenceschopnosti českých firem, především malých a středních podniků. Poskytujeme konzultační, poradenské, vzdělávací a další expertní služby, jejichž přehled je uveden níže a detailní popis na specializovaném webu oddělení - www.tc.cz/orp.

Koordinujeme poskytování služeb mezinárodní sítě Enterprise Europe Network v České republice. Prostřednictvím této sítě pomáháme nalézt českým firmám partnery pro mezinárodní obchodní, technologickou či výzkumnou spolupráci. Využíváme k tomu mezinárodní databáze nabídek a poptávek, účasti na mezinárodních kooperačních setkáních firem a na zahraničních veletrzích.

Sledujeme širokou nabídku poradenství v oblasti grantových programů na národní a evropské úrovni a dalších příležitostí pro financování rozvoje a inovací ve firmách. Na základě analýzy potřeb najdeme klientům firmám vhodné zdroje financování a v roli mentorů pomůžeme vhodně definovat projektový záměr a firmy provedeme procesem přípravy projektové žádosti.

Pomocí akceleračního programu Business Runway nabízíme vybraným technologickým firmám prostory v budově TC s veškerým administrativním zázemím (vybavené kanceláře, zásobování kancelářskými potřebami, prostory konferenčního centra apod.) a plným manažerským a odborným poradenstvím.

Nabízíme bezplatné poradenství týkající se zásadních otázek ochrany a uplatňování práv z duševního vlastnictví, a to zejména ve vztahu k technickým a průmyslovým inovacím.

Postupně rozšiřujeme nabídku služeb podpory rychle se rozvíjející digitalizace udržitelného podnikání v clientských firmách. Poskytujeme i další specializované služby díky spolupráci s dalšími odbornými partnery.

Poradenské služby

Technologické centrum Praha je klíčovou národní institucí poskytující informační a konzultační služby k rámcovým programům EU pro výzkum, vývoj a inovace, realizuje mezinárodní technologický transfer a provádí orientovaný výzkum pro vědu a inovace .

MISE

podporovat zapojení České republiky do Evropského výzkumného prostoru (ERA)
připravovat analytické a koncepční studie pro výzkum a inovace
uskutečňovat mezinárodní technologický transfer
podporovat vznik a rozvoj malých inovačních firem

STRUKTURA KLÍČOVÝCH PARTNERŮ A KLIENTŮ

Hlavními partnery a klienty TC je Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy (MŠMT), Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO) a Rada pro výzkum, vývoj a inovace (RVVI). Dále je to řada nadnárodních

institucí - Evropská komise, Evropský parlament, Organizace spojených národů pro průmyslový rozvoj (UNIDO) a Společné výzkumné středisko Evropské komise (JRC). Od svého založení spolupracuje TC prakticky s celou sférou výzkumných a vývojových pracovišť České republiky, s mnoha zahraničními partnery, prestižními univerzitami a soukromými podniky.

Inovační infrastruktura

Akcelerační program „Business Runway“

Akcelerační program s názvem „Business Runway“ nabízí firmám prostory v budově TC Praha s plným technickým zázemím (vybavené kanceláře, zásobování kancelářskými potřebami, prostory konferenčního centra apod.) a manažerským servisem.

První inkubovanou firmou byla společnost Space Systems Czech s.r.o. (dnes společnost Huld), zabývající se vývojem software v kritických aplikacích. Účast v akceleračním programu umožnila firmě během čtyř let vyrůst z nuly na patnáct zaměstnanců a zvýšit roční obrat na téměř 900.000 EUR. „Na programu zejména oceňuji, že firma mohla využívat dobře připravené zázemí a díky tomu začít fungovat během několika dnů. Největším přínosem pro nás byla možnost sídlit v pražské budově TC a těžit ze znalostí zkušeného týmu. Množství pořádaných odborných seminářů, kterých jsme se měli možnost účastnit, umožňovalo neustálý rozvoj zaměstnanců a sbírání důležitých kontaktů,“ říká k účasti v programu Daniel Štefl, spoluzakladatel a ředitel Space Systems Czech.

Další úspěšnou firmou byla firma Stratosyst s.r.o., která rozvíjí technologii HAPS (High-Altitude Pseudo-Satellite) pro použití v oblasti astronomického pozorování vesmíru.

V případě zájmu o účast v akceleračním programu BusinessRunway kontaktujte:

Petr Hladík, hladik@tc.cz, 724 353 606

Spolupráce s vysokými školami

TC Praha spolupracuje s VŠ v rámci různých příležitostí a projektů na ad hoc bázi.

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/m²

vytápění

elektrina

ostatní

celkem

Nájemné (ročně)

Kč/m²

kancelářské plochy

4000

výrobní plochy

ostatní

Statistické údaje

inov. firmy

ost. firmy

instituce

CELKEM

Počet firem

2

2

Počet pracovníků

5

5

Pronajatá plocha m2

50

50

VTP

Rozloha pozemků

2500 m2

Zastavěná pl. parku

2000 m2

Užitná plocha

6000 m2

- pronajatá plocha

50 m2

= zbývá k pronájmu

5950 m2

Seznam inovačních firem parku**Tento park nemá žádné inovační firmy**

(případně žádná inovační společnost nesplňuje Vaše vyhledávací kritéria)

Název subjektu:

ESA Broker

Země:

Nizozemsko

Druh spolupráce:

jiná

Popis spolupráce: Technologický transfer z kosmického programu pro pozemní využití

Kontaktní web:

<http://www.esa.int>

Kontaktní e-mail:

simek@tc.cz