



Společnost vědeckotechnických parků ČR

Science and Technology Parks Association CR

Výpis parku: Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem (Vědeckotechnický park)

Pasteurova 3334/7

400 96 Ústí nad Labem

Tel.: +420 475 285 543

E-mail:

WWW: <https://fsi.ujep.cz/vedeckotechnicky-park>

IČO:

Ředitel: Ing. Michal Lattner, Ph.D. (michal.lattner@ujep.cz)

Charakteristika parku

Úvod

Park disponuje laboratořemi a specializovanými pracovišti vybavenými moderním zařízením a vybavením pro realizaci výzkumu, vývoje a řešení problémů průmyslových podniků z celé ČR v oblastech materiálů a technologií. Při spolupráci s podniky je využíváno know-how výzkumných a akademických pracovníků fakulty v oblastech jak materiálů a technologií, tak ekonomiky a managementu podniku. Park tvoří spojnici mezi průmyslem a jeho potřebami a výzkumnou a akademickou sférou a jejími znalostmi. Nabízí podnikům jak krátkodobou spolupráci formou měření a analýz, tak dlouhodobou spolupráci na výzkumu a vývoji v oblastech materiálů a technologií – destruktivní a nedestruktivní zkoušení materiálů, koroze, fraktografie a metalografie, tepelné procesy, optimalizace a navrhování rezných podmínek apod. Park dále nabízí kurzy z oblastí materiálů a technologií, managementu a ekonomiky podniku.

Spolupráce s vysokými školami

VŠCHT

VUT

ČVUT

ZČU

ČZU

Provozní údaje parku

Termín zahájení provozu: 1.4. 2010

Zakladatel(é):

Majitel(é): FSI UJEP

Provozovatel(é): FSI UJEP

Typ hospodářského subjektu: součást FSI UJEP

Kritéria pro přijetí inovační firmy:

Mezinárodní spolupráce

Název subjektu: **Pruef- und Forschungsinstitut Pirmasens e. V.**

Země: Německo

Druh spolupráce: jiná

Memorandum o spolupráci v oblasti transferu technologií. IKAROS CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_054/0014623, KA06.

Popis spolupráce: Podepisují vedení zájmem o vzájemnou spolupráci v oblasti transferu technologií, zejména pak v oblasti komercializace znalostí a technologií s uplatněním v obuvnickém průmyslu, toto memorandum

Kontaktní web: <http://www.isc-germany.com>

Kontaktní e-mail: michal.spacek@isc-germany.com

Název subjektu: **Centrum vedecko-technických informácií SR**

Země: Slovensko

Druh spolupráce: jiná

Memorandum o spolupráci v oblasti transferu technologií. IKAROS CZ.02.2.69/0.0/0.0/18_054/0014623, KA06.

Popis spolupráce: UTB ve Zlíně a CVTI SR jako účastníci memoranda deklarují zájem spolupracovat s cílem podpořit přenos znalostí, dovedností a technologií z akademické sféry do praxe.

Kontaktní web: <http://www.cvtisr.sk>

Kontaktní e-mail: miroslav.kubis@cvtisr.sk

Název subjektu: **Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**

Země: Slovensko

Druh spolupráce: jiná

Majetkové právo k výsledkům duševní činnosti. Zmluva o spolumajitelství predmetu priemyselného vlastníctva

Popis spolupráce: Dohoda o spolumajitelských podílech na řešení k vynálezu s názvem „Modifikovaná uhlíková elektroda se zvýšenou elektrickou vodivostí a způsob její výroby“, PV 2022-35“.

Kontaktní web: <http://www.upjs.sk/pracoviska/tip/>

Kontaktní e-mail: renata.bacarova@upjs.sk

Název subjektu: **VUCHT a.s. Bratislava**

Země: Slovensko

Druh spolupráce: jiná

Smlouva o spolupráci při výzkumu a využití výsledků projektu.
Smlouva o spolupráci při výzkumu a využití výsledků projektu „Vývoj biodegradabilních povrchově aktivních látek pro anorganická hnojiva“.

Popis spolupráce: Předmětem smlouvy je úprava vzájemných práv a povinností smluvních stran při jejich vzájemné spolupráci na výzkumu a vývoji činidla povrchové úpravy hnojiv, řešení vztahu k vloženému a vytvořenému duševnímu vlastnictví a dále vymezení podmínek komerčního využití výsledků řešení projektu.

Kontaktní web: <http://www.vucht.sk>

Kontaktní e-mail: bbrezny@vucht.sk

Název subjektu: **1. S.C. PROBSTDORFER SAATZUCHT ROMANIA SRL, 2. The National Research & Development Institute for Textiles and Leather (INCDTP)-Leather and Footwear R**

Země: Rumunsko

Druh spolupráce: společný projekt

Popis spolupráce: Smlouva o vlastnických právech ke společně vytvořenému vynálezu: Kolektiv pracovníků Fakulty aplikované informatiky UTB ve Zlíně pod vedením doc. Ing. Jiřího Pechy, Ph.D. vytvořil v rámci projektu EUREKA, E!12610 FERTI-MAIZE (LTE219003), Inovativní listové hnojivo pro kukuřici na bázi bílkovinných vedlejších produktů, ve spolupráci se zahraničními partnery pomocný materiál na bázi vápníku, síry a dusíku pro hnojení půdy. Na tento pomocný materiál, který vzniká jako vedlejší produkt procesu přípravy biohnojiva hydrolyzou produktů kolagenu, byl v Rumunsku udělen patent RO 137457 o názvu „Material auxiliar pe baza de Ca, S si N pentru fertilizarea solului in cultura cerealelor si a altor plante“ a v ČR patent CZ 310027 o názvu „Způsob výroby pomocného materiálu na bázi Ca, S a N pro hnojení půdy“.

Kontaktní web: www.fai.utb.cz

Kontaktní e-mail: pecha@utb.cz

Název subjektu: **Ústav polymérov SAV, v. v. i., Dúbravská cesta 5798/9, 845 41 Bratislava, Slovenská republika**

Země: Slovensko

Druh spolupráce: společný projekt

Popis spolupráce: Majetkové právo k výsledkům duševní činnosti
SR: Zmluva o spolumajiteľstve predmetu priemyselného vlastníctva
Kolektiv pracovníků Fakulty aplikované informatiky a Centra polymerních systémů UTB ve Zlíně pod vedením doc. Ing. Jiřího Pechy, Ph.D. vytvořil ve spolupráci s Ústavom polymérov SAV Bratislava, SR vynález „Inkoust pro 3D tisk“, aplikovatelný i pro biotisk, s dobou zpracovatelnosti charakterizovanou zpracovatelským oknem 15 min. až 12 hodin. Inkoust obsahuje jako matrici vodný roztok želatiny o koncentraci 2 až 50 % hmot. s přísádkem síťovacího činidla glycerinaldehydu v množství 0,0005 až 0,4 molárního ekvivalentu. Dále může obsahovat 0,05 až 80 % hmot. alespoň jednoho aditiva ze skupiny zahrnující mikročástice, a nanočástice, a dále aditiva pro biotisk, jimiž jsou buňky a/nebo kultivační medium pro růst buněk na potištěných materiálech. Patentová přihláška je připravena k podání.

Kontaktní web: <https://polymer.sav.sk>; <https://www.fai.utb.cz>; <https://www.uni.utb.cz>

Kontaktní e-mail: katarina.rackova@savba.sk; pecha@utb.cz; bartonikova@utb.cz

Služby poskytované inovačním firmám

VTP	externě	Poradenství
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	obchodní plány
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	technologické poradenství
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	patentové poradenství
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	certifikační poradenství
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	finanční poradenství
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	účetnictví
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	právní poradenství
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	marketingové poradenství
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	vzdělávání (kurzy pro podnikatele)

VTP	externě	Technické služby
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sekretariát
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	telefonní centrála
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	telefon, fax
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	kopírování
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	zpracování textů
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	recepce
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	bufet, jídelna
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	konferenční prostory
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	počítač pro technické použití
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dílny
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	laboratoře
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	přístup k databankám
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	výstavní prostor

VTP	externě	Finance
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	vlastní kapitál
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	kredity
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	příspěvky
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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

vytápění

elektrina

ostatní

celkem

dle spotřeby

paušál Kč/m2

Nájemné (ročně)

kancelářské plochy

2813 vč. el.+sl. Kč/m2/rok

výrobní plochy

4673 vč. el.+sl. Kč/m2/rok

ostatní

3593 vč. el.+sl. Kč/m2/rok

Statistické údaje

	inov. firmy	ost. firmy	instituce	CELKEM
Počet firem	4		1	5
Počet pracovníků	24		49	73
Pronajatá plocha m2	189		5256	5445

Rozloha pozemku parku

Zastavěná plocha parku

z toho užitná plocha

- pronajatá plocha

= zbývá k pronájmu

VTP

3569 m2

2320 m2

5883 m2

5445 m2

438 m2

Seznam inovačních firem parku

Tento park nemá žádné inovační firmy