



jednotný přístup k EIZ nejen pro techniky

Alena Brůžková
Jitka Hladká
Andrea Kučerová

NÁRODNÍ TECHNICKÁ KNIHOVNA

Inforum 2009



http://tech.jib.cz

MÁ PORTÁL PŘIŠTĚ JIHOŠTĚ OBTAK

Vyhledávání na stránkách

ÚVOD
VYHLEDÁVAČ
O PROJEKTU
AKTUALITY
NÁPOVĚDA
VĚDA A VÝZKUM
NENAŠLI JSTE?
INFORMAČNÍ ZDROJE

NACHÁZÍTE SE ZDE: ÚVOD

NAVIGACE

- Úvod
- Vyhledávač
- O projektu
- Aktuality
- Náповěda
- Věda a výzkum
- Nenašli jste?
- Informační zdroje
- Dotazník brány TECH

Oborová brána Technika (TECH)

Oborová brána TECH nabízí uživatelům jeden prostor, kde je možné prohledávat různé české a zahraniční zdroje (katalogy knihoven, databáze, odborně zaměřené portály). Rozdělení zdrojů kopíruje předchozí Portál STM www.portalstm.cz , kde byly zdroje zpřístupněny.

Placené zdroje jsou databáze, které jsou nakupovány ve [Státní technické knihovně](#). Ve většině těchto databází je možné získat přímo plný text požadovaného článku. Vstup a získání plného textu je podmíněno [registrací](#). Pro mimopražské uživatele nabízíme [vydělenou registraci](#).

K volně dostupným zdrojům patří databáze a portály vybrané z volného prostoru internetu a katalogy odborných technických knihoven včetně souborných katalogů. Tyto může využívat každý, bez ohledu na registraci v STK a místo odkud do brány TECH vstupují.

Vyhledávat můžete i v placených databázích, které jsou dostupné až po [přihlášení](#) jako členů Státní technické knihovny.

Volně dostupnými zdroji myslíme vybrané elektronické portály, časopisy, e-knihy, webové stránky organizací, encyklopedie, slovníky z oboru přírodních a aplikovaných věd, techniky a medicíny. Všechny zdroje jsou volně dostupné on-line, pouze pro přístup k plným textům může být u některých zdrojů vyžadována bezplatná registrace.

Zajímavým zdrojem je [Souborný katalog Virtuální polytechnické knihovny](#), kde můžete vyhledat časopis dostupný v některé z technických knihoven u nás a požádat ji přímo o plný text článku.

Do zvláštní kategorie patří tzv. **profesionální zdroje**. Jedná se o přehled klíčových profesionálních elektronických informačních zdrojů z oblasti přírodních a aplikovaných věd, techniky, lékařství, norem, patentů a šedé literatury.

Když se vám nepodaří najít článek nebo dokonce ani časopis, který vás zajímá, můžete se obrátit do Katalogu STM v záložce Nenašli jste? Katalog je soubor informací o tom, ve kterém licencovaném zdroji najdete požadovaný titul časopisu a za jakých podmínek jej můžete získat (např. které knihovny nebo jiné instituce zdroj zpřístupňují, jestli jsou dostupné plné texty nebo pouze abstrakty apod.). Jsou zde zpracovány licence nakoupené z projektů MŠMT a další vybrané licence z oblasti přírodních věd, techniky a medicíny.

Brána TECH je stále dotvářena, a proto omluvte, prosím, v době zkušebního provozu případné nedostatky. Pomůže nám, když nám zde sdělíte své připomínky a náměty.

Příbuzné položky

NOVINKY

- Upozorňujeme uživatele na změnu adresy Katalogu STM 29.04.2009
- Od 19h 10. ledna do 05h 11. ledna nebude v provozu ScienceDirect 09.01.2009
- První číslo Journal of Renewable and Sustainable Energy (JRSE) online 16.12.2008
- Zajímavý časopis o biopalivech 25.11.2008
- Národní cena za studentský design 2008 23.10.2008

Další novinky

Pohled na středu NTK

← květen 2009 →

Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ně
					1	2
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31



- paralelní vyhledávání mnoha zdrojů z oblasti techniky a aplikovaných přírodních věd (katalogy odborných knihoven, placené databáze STK, historické fondy, encyklopedie, slovníky a další)
 - oborové speciální dokumenty - patenty, normy, digitální knihovny
 - adresář výzkumných ústavů a institucí (307 institucí) - informace o výzkumných ústavech ČR a jiných významných odborných institucích z USA a EU
 - databáze volně dostupných informačních zdrojů (350 zdrojů)- pravidelně vyhledáváme, třídíme a podle metodiky vyhodnocujeme kvalitní zdroje z prostředí WWW
 - pravidelná půlroční revize zdrojů TECH
 - průzkum využití TECHu
- (výsledky na: <http://tech.jib.cz/intranet/vyuziti-oborove-brany-tech-1-9-2008-31-12.2008>)



NAVIGACE

- Úvod
- Vyhledávač
- O projektu
- Aktuality
- Náповěda
- Věda a výzkum
 - Věda a výzkum v ČR
 - Výzkumné ústavy**
 - Svaz podnikatelů v oboru technických zařízení ČR o.s.
 - ÚRS Praha, a.s.
 - ČKAIT - Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě
 - Výzkumný ústav

Výzkumné ústavy

Zde můžete vyhledávat kontaktní informace z adresáře.

Vyhledávací podmínky

Vyhledávaný text

Zadejte vyhledávací výraz, např. 'Chemopetrol'
 Výrazy můžete rozšiřovat pomocí znaku '*', např. 'Chem*

Typ hledané adresářové položky

Vyhledávání můžete omezit pouze na vybrané typy položek

Osoba Organizace Prostředek Skupin

Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s.

Ulice a číslo popisné:
 Revoluční 1521/84

Město:
 Ústí nad Labem

PSČ:
 400 01

Země:
 Česká republika

mail:
 vanch@vuanch.cz

webové stránky:
<http://www.vuanch.cz>

Soukromý mobil:
 475 309 222; 475 309 211

Fax:
 475 309 274

Výzkumná a vývojová činnost je základní podnikatelskou aktivitou Výzkumného ústavu anorganické chemie (dále VÚAnCh) již od jeho založení v roce 1952. Po privatizaci v roce 1995 tak současná akciová společnost plynule navazuje na dlouhodobou tradici společnosti ve vývoji a výzkumu anorganických technologií. Od roku 2000, kdy se společnost z rozhodnutí jediného akcionáře stala centrálním výzkumným pracovištěm skupiny UNIPETROL, byla výzkumná činnost rozšířena i na oblast rafinérskou a petrochemickou. Významné rozšíření aktivit bylo umožněno organizačním začleněním erudovaných výzkumných pracovišť společností **Chemopetrol**, a. s. a Kaučuk, a. s. do struktury VÚAnCh.



MAPA PORTÁLU

Technology Science Engineering
TECHNIKA

ÚVOD VYHLEDÁVAČ O PROJEKTU AKTUALITY NÁPOVĚDA VĚDA A VÝZKUM NENAŠLI JSTE? INFORMAČNÍ ZDROJE

NACHÁZÍTE SE ZDE: ÚVOD → INFORMAČNÍ ZDROJE → VOLNÉ INFORMAČNÍ ZDROJE

NAVIGACE

- Úvod
- Vyhledávač
- O projektu
- Aktuality
- Nápověda
- Věda a výzkum
- Nenašli jste?
- Informační zdroje
- Profesionální zdroje
- Volné informační zdroje
 - ABC - katalog chemikálií
 - ALDEBARAN - Astrofyzika a fyzika plazmatu
 - ČESKÉ DÁLNIČE
 - ČESKÝ TUNELÁŘSKÝ KOMITÉT ITA/AITES
 - DIPLOMACIE.info
 - Architekti v České republice

Volné informační zdroje

▲ Nahoru o jednu úroveň

Databáze volných informačních zdrojů. Všechny zdroje jsou dostupné on-line, pouze pro přístup k plným textům může být u některých zdrojů vyžadována bezplatná registrace.

ABC - katalog chemikálií
 Abecední seznam chemikálií vyráběných v ČR, obsahuje čísla CAS.
 Více...

ALDEBARAN - Astrofyzika a fyzika plazmatu
 Elektronická učebnice astrofyziky a fyziky plazmatu s velkým množstvím obrázků a videí. ALDEBARAN má za hlavní cíl propagaci astrofyziky a fyziky plazmatu. ALDEBARAN je projekt katedry fyziky FEL ČVUT. Stejnomený server ALDEBARAN je v provozu.
 Více...

ČESKÉ DÁLNIČE
 Komplexní informace o našich dálnicích a rychlostních silnicích. Novinky, uzavírky, dálniční známky, mapy, foto a video, historie.
 Více...

ČESKÝ TUNELÁŘSKÝ KOMITÉT ITA/AITES
 Snahou je zvýšit informovanost odborné veřejnosti o dění v oblasti po organizace, akce pořádané ČTuK. Poradenství. Zpravodaj Tunel
 Více...

ABC - katalog chemikálií

Název:
 ABC - katalog chemikálií

Popis:
 Abecední seznam chemikálií vyráběných v ČR, obsahuje čísla CAS.

Nadpis:
 ABC - Catalog of Chemicals

Popis:
 Alphabetical list of chemicals available from Czech republic; CAS numbers included.

Typ zdroje:
 databáze

URL:
<http://www.tady.cz/abcchemie/>

Aktualizace:
 Úterý 17.03.2009 00:00

Oborová kategorie:
 chemie

Poskytovatel:
 Jiří Škutchan



- služba SFX - propojení na plný text dokumentu nebo na související informační služby
- vzdálený přístup do placených EIZ pomocí autentizačního systému podporující LDAP
- personalizace - „Můj prostor“ (e-schránka, výběr vlastních zdrojů, ukládání dotazů)
- návazné služby - elektronické dodávání dokumentů prostřednictvím katalogu VPK a služba eDDO NK ČR
- nabídka školení pro knihovníky i uživatele



ROK 2009

- navázání spolupráce s oborově příbuznými institucemi (první partnerskou institucí knihovna Národního technického muzea)
- rozšíření nabídky prohledatelných zdrojů
- spolupráce s dalšími oborovými branami (KIV, ART, MUS)
- vytvoření prohledávacího okénka TECH



Více informací na:

<http://tech.jib.cz>
a.bruzkova@stk.cz

Inforum 2009