



Európska únia

Informačno vedecké centrum pre podnikateľov pri Trenčianskej univerzite A. Dubčeka v Trenčíne

Projekt „Vytvorenie siete s informačným prepojením vedeckých, akademických a špeciálnych knižníc vrátane ich modernizácie“ bol realizovaný v rámci Sektorového operačného programu Priemysel a služby, priority Rast konkurencieschopnosti priemyslu a služieb s využitím rozvoja domáceho rastového potenciálu, opatrenia Podpora budovania a rekonštrukcie infraštruktúry

1. Projekt

Celkovým cieľom projektu je uľahčiť prístup podnikateľom k informáciám a tým napomôcť k inováciám v priemysle a budovaniu znalostnej ekonomiky v SR.

Projekt je zameraný na aktivity smerujúce k využívaniu telekomunikačne prepojených knižníc a informačných inštitúcií a systémov s podnikateľskou praxou. Vytvorením, naplnením, aktualizáciou a sprístupnením databáz na internete a ich previazanosťou sa zabezpečila dostupnosť a koncentrácia informácií potrebných pre podnikateľov v regiónoch.

V rámci projektu boli vytvorené, resp. rozšírené súčasné priestory knižníc formou stavebných úprav. V novovzniknutých priestoroch boli vybudované počítačové siete s pripojením na vysoko rýchlostnú trasu z optických káblov dátovej siete Sanet. Priestory boli vybavené príslušnými informačnými technológiami tak, aby mohli slúžiť ako informačno-vedecké centrá pre podnikateľov. Poskytnutím prístupu do spoločných externých informačných zdrojov obstaraných z prostriedkov projektu sa zabezpečí dostupnosť a koncentrácia informácií potrebných pre podnikateľov v regiónoch.

Partneri projektu: Ústredná knižnica Slovenskej akadémie vied v Bratislave, Slovenská chemická knižnica pri FCHPT STU v Bratislave, Univerzitná knižnica pri Univerzite sv. Cyrila a Metoda v Trnave, Slovenská poľnohospodárska knižnica pri Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre, Univerzitná knižnica pri Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne, Univerzitná knižnica pri Žilinskej univerzite v Žiline, Slovenská lesnícka a drevárska knižnica pri Technickej univerzite vo Zvolene, Štátna vedecká knižnica v Banskej Bystrici, Štátna vedecká knižnica v Prešove, Štátna vedecká knižnica v Košiciach

2. Univerzitná knižnica Trenčianskej univerzity TnUAD

Univerzitná knižnica Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne bola partnerom projektu, viedla a riadila všetky lokálne činnosti v rámci knižnice súvisiace s projektom, jeho realizáciou a financovaním.

www.kniznica.tnuni.sk

Adresa: Horný Šianec 9, 911 01 Trenčín **Telefón:** 032/6521559
Kontakty: rehusova@tnuni.sk, piscova@tnuni.sk, heber@tnuni.sk, ivc@tnuni.sk

3. Informačno vedecké centrum pri Univerzitetnej knižnici TnUAD

Nachádza sa v budove Univerzitetnej knižnice TnUAD a je prístupné všetkým potenciálnym používateľom po zaregistrovaní sa do databázy používateľov na internetovej adrese eiz.snk.sk a návšteve Informačno-vedeckého centra v univerzitetnej knižnici.

Jeho cieľom je poskytovanie kvalitných knižnično-informačných služieb na báze elektronických informačných zdrojov, zvýšiť kvalitu špecializovaných služieb pre sektor malého a stredného podnikania, zvýšenie celkovej vzdelanosti, produktivity a zamestnanosti.

Cieľovými skupinami tejto informačnej siete sú začínajúci podnikatelia a mikropodnikatelia, existujúci malí a strední podnikatelia a neziskové organizácie, podporujúce rozvoj podnikania, študenti, pedagogickí pracovníci, doktorandskí pracovníci, široká verejnosť

Prístup k informáciám je zdarma, používateľ IVC nemusí byť registrovaným čitateľom knižnice.

Vybavenie informačno vedeckého centra:

- o Videokonferenčná časť je vybavená audiosúpravou, videosúpravou, multimediálnymi PC, plátnom, dataprojektorom, plazmovou obrazovkou a web kamerou, poskytuje priestor pre prezentácie, stretnutia,

- prednášky a konferencie, umožňujúce uzatvárať nové kontakty na báze moderných komunikačných prostriedkov.
- *Seminárna časť* vybavená 10 počítačmi je určená pre kurzy a školenia ako prostriedku e-vzdelávania podnikateľov. PC sú vybavené softwarom ako Corel Draw Graphics a Matlab Suite Classroom Kit.
 - *Multimediálna časť* vybavená 20 počítačovými boxami poskytuje možnosť získavania najaktuálnejších vedeckých a technických informácií cez internet prostredníctvom webovskej aplikácie NAVIGA, ktorá slúži na prezeranie, vyhľadávanie, triedenie a správu externých elektronických informačných zdrojov:

4. NAVIGA

Aplikácia slúži na prezeranie, vyhľadávanie, triedenie a správu externých informačných zdrojov knižnice.

Používateľ je oprávnený:

- zaregistrovať svoj účet pre prístup k licencovaným externým zdrojom
- prihlásiť sa do svojho účtu, doplniť alebo zmeniť údaje
- vyhľadávať, triediť a prezerat' zoznam EIZ v rámci oprávnení
- prezerat', sťahovať, použiť a tlačiť jednotlivé exempláre v rámci jeho oprávnení a licenčných podmienok

Používateľ môže pristupovať k informačným zdrojom knižnice len cez svoj používateľský účet. Účet si vytvorí cez webový registračný formulár, vstup je cez linku „zaregistrovať“. Po úspešnom odoslaní formulára sa záujemcovi o prístup zobrazí adresa aktivačného miesta zvolenej knižnice. Aktiváciu účtu vykoná pracovník zvolenej knižnice po kontrole a overení osobných údajov používateľa a podpísaní dohody o licenčných podmienkach. Účet môže byť aktívny, najneskôr do 48 hodín od zaregistrovania (pracovné dni). Informačné zdroje sú prístupné len po prihlásení sa cez účet aktívneho používateľa.

5. Elektronické informačné zdroje

ELSEVIER – SCIENCE DIRECT – ENCYCLOPEDIAS AND REFWORKS

prírodné vedy a lingvistika

vstup: www.sciencedirect.com

ELSEVIER – SCIENCE DIRECT - EBOOKS

poľnohospodárstvo a biologické vedy, biochémia, genetika a molekulárna biológia, chemické strojárstvo, chémia, počítačové vedy, zem a vedy o planétach, energia, strojárstvo, environmentálne vedy, imunológia a mikrobiológia, materiálne vedy, matematika, medicína a stomatológia, neurológia, farmakológia, toxikológia a farmaceutické vedy, fyzika a astronómia, psychológia, veterinárna medicína

vstup: www.sciencedirect.com

ELSEVIER – ENGINEERING VILLAGE - REFEREX

strojárstvo, elektronika a elektrotechnika, chémia, petrochémia a procesy, environmentalistika, počítačové vedy, siete a bezpečnosť

vstup: www.engineeringvillage.com

SPRINGER – E-BOOKS

architektúra a dizajn, veda o správaní, biomedicína a veda o živote, obchod a ekonómia, chémia a veda o materiáloch, veda o počítačoch, Zem a environmentalistika, strojárstvo, humanitné vedy, sociálne vedy a právo, matematika a štatistika, medicína, fyzika a astronómia, profesionálne programovanie a webový dizajn

vstup: www.springerlink.com

SAGE PREMIER 2008-2009

sociálne, humanitné a prírodné vedy

vstup: <http://online.sagepub.com>

EMERALD INSIGHT

manažment, obchod, ekonomika, strojárstvo, marketing, priemyselné správy a sociálne vedy

vstup: www.emeraldinsight.com

WILEY - INTERSCIENCE - E-BOOKS

obchod, ekonomika, financie, účtovníctvo, chémia, Zem a environmentálne vedy, vzdelávanie, strojárstvo, humanitné a sociálne vedy, informačné a počítačové vedy, právo a kriminológia, biológia, matematika a štatistika, medicína, veterinárna medicína a zdravotná veda, fyzika a astronómia, polyméry a vedy o materiáloch a psychológia

vstup: <http://www3.interscience.wiley.com>

WILEY - INTERSCIENCE - REFERENCE WORKS

chémia, strojárstvo, polyméry a veda o materiáloch, Zem a environmentalistika, počítačové vedy

vstup: <http://www3.interscience.wiley.com>

IET DIGITAL LIBRARY

komunikácia, kontrola, elektronika, informačné technológie, manažment, výroba, energia a doprava

vstup: www.ietdl.org