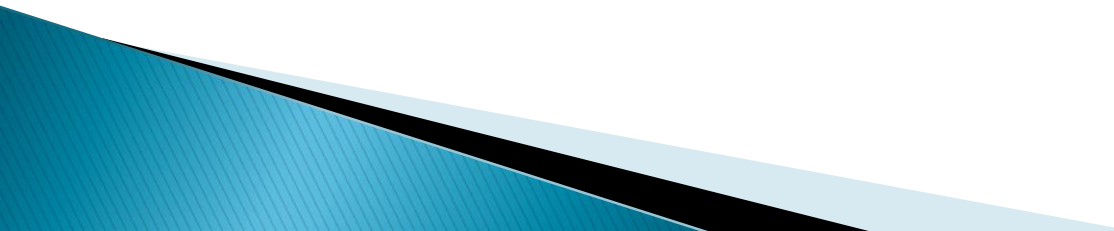


EIZ, NISPEZ a centrálné registre

Mgr. Ivana Švrková
Martin 2015

Elektronické informačné zdroje a databázy pre študentov VŠ

- ▶ EIZ sú zdroje, uchovávané a sprístupňované v elektronickej forme.
 - ▶ Obsahujú dostupné informácie, zaznamenané na elektronickom nosiči, ktoré zodpovedajú informačným potrebám používateľa.
 - ▶ Informácie získané prostredníctvom EIZ, ich vnímanie a používanie je možné len pomocou technických zariadení (počítač, mobil, PDA a pod.).
 - ▶ V súčasnosti má každý používateľ možnosť rozhodnúť sa, či si informácie nájde na internete prostredníctvom rôznych druhov vyhľadávačov, alebo uprednostní vyhľadávanie v databázach alebo databázových centrách.
- 

Elektronický dokument

- ▶ Elektronický dokument sa od tlačných typov dokumentov neodlišuje obsahovo, ale formálnymi vlastnosťami.
- ▶ IZ postupne nahrádzajú tlačné dokumenty/publikácie, ktoré sú síce vo vedných odboroch stále žiadané, ale v ďalšej budúcnosti ich význam pomaly klesá.

Delenie EIŽ podľa charakteru

- ▶ Bibliografické
 - ▶ Faktografické
 - ▶ Plnotextové
- 

Bibliografické databázy:

Sprostredkovávajú štandardizovaným spôsobom spracované záznamy o primárnych dokumentoch. Tj. o článkoch v časopisoch, o príspevkoch v zborníkoch, o patentoch...

Záznamy sa skladajú:

- z bibliografických informácií
- z údajov o obsahu

Je to údaj, informácia o dokumente, o existencii dokumentu, neposkytuje plný text, len abstrakt.

Scopus

<http://www.scopus.com/results/results.url?sort=plf-f&src=s&st1=Dobrota&st2=DuC5%A1an&nlo=1&nlr=20&nls=count-f&sid=26BA5CF4AD11DC1BB108F82E6720FCE2.fM4vPBipdL1BpirDq5Cw%3a73&sot=anl&sdt=aut&sl=34&s=AU-ID%28%22Dobrota%2c+Du%C5%A1an%22+7003537910%29&txGid=26BA5CF4AD11DC1BB108F82E6720FCE2.fM4vPBipdL1BpirDq5Cw%3a7>

Plnotextové databázy:

Prinášajú nie len sekundárne informácie o dokumentoch, ale zároveň aj ich plnotextové dáta, teda aj ich plnotextové prepojenie na plný text. Používateľ má možnosť komfortného vyhľadávania v plných textoch dokumentu v elektronickej podobe.

Ebsco

ScienteDirect

Elsevier.

<http://web.a.ebscohost.com/ehost/results?sid=af059d40-cfef-481d-8103-16e44791b8cf%40sessionmgr4002&vid=5&hid=4201&bquery=tumor&bdata=JmRiPWE5aCZsYW5nPWZzJnR5cGU9MCZzaXRIPWVob3N0LWxpdmUmc2NvcGU9c2l0ZQ%3d%3d>

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0167814004800690>



Faktografické databázy

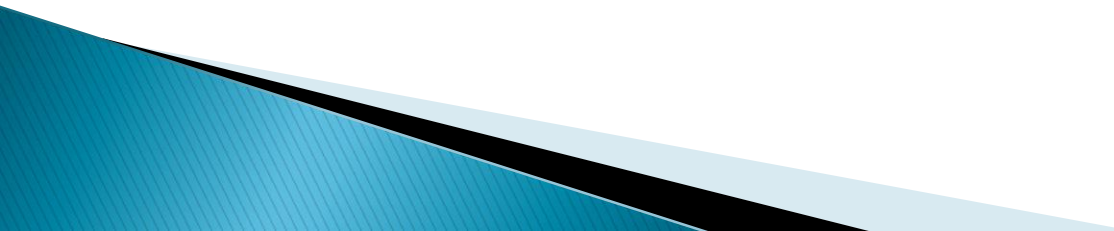
Obsahujú konkrétne údaje a fakty, ako sú chemické vzorce, tabuľky, štatistiky, čísla a pod.

Reaxys

Knovel

http://app.knovel.com/web/toc.v/cid:kpYCPDCECD/viewerType:toc/root_slug:yaws-critical-property/url_slug:yaws-critical-property?q=chemist&sort_on=default&b-subscription=TRUE&b-group-by=true&b-search-type=tech-reference&b-sort-on=default

Delenie EIŽ podľa dosiahnutých informácií

- ▶ Primárne
 - ▶ Sekundárne
 - ▶ Terciárne
- 

Delenie EIZ podľa dostupnosti

- ▶ Voľne dostupné
- ▶ Licencované

Licencované EIZ majú vyššiu dôveryhodnosť, predpokladá sa vyššia kvalita, aktuálnosť informácií aj presnosť informácií.

Google – nie je EIZ, je to internetový vyhľadávač, má vlastný systém hodnotenia stránok (rankingu) – poradie výsledkov zobrazí podľa počtu opakovania hľadaného slova a podľa počtu návštev na danej stránke, preto obsah stránok, ktoré ponúka, nemusí byť relevantný pre hľadané slovo, nedostane sa k akademickým stránkam.

Google je určený na vyhľadávanie informácií pre bežnú spotrebu či zábavu.

- ▶ Pri užívaní EIZ je používateľ povinný dodržiavať pokyny v súlade s autorským zákonom č.185/2015. ZÁKON z 1. júla 2015., kde poskytovateľ databázy je výlučným vlastníkom všetkých práv.
- ▶ Spôsob využívania databázy, dáta a informácie ktoré používateľ využíva, sme použiť len pre vlastné osobné študijné a výskumné potreby a účely.
- ▶ Je zakázané hromadné sťahovanie dát z jednotlivých zdrojov, ktoré prevyšujú osobné výskumné potreby.
- ▶ Porušenie licenčných podmienok môže viesť k zablokovaniu prístupu k zdroji pre celú organizáciu.

Typy EIZ

- ▶ Online katalógy– katalóg
- ▶ Databázy
- ▶ Internetové portály
- ▶ Digitálne knižnice

Databázy

- ▶ **Knižné** (ebrary, Knovel)
- ▶ **Časopisecké** (Oxford Journals, Science Direct, ProQuest, EBSCO, Wiley, SpringerLink)
- ▶ **Vydavateľské** – číslo časopisu v úplnom rozsahu (Oxford, Wiley, ScienceDirect, SpringerLink)
- ▶ **Výberové, agregované** – iba vybrané zaujímavé články, abstrakty (ProQuest, EBSCO)
- ▶ **Scientometrické/ citačné** (Web of Knowledge /CCC, ESI, JCR/, SCOPUS)
- ▶ **Adresáre** (DOAJ, EZB)

Výhody EIZ

- ▶ Sú dostupné autorizovaným používateľom v akoľvek čase, na ktoromkoľvek mieste.
- ▶ Sú dostupné na webe oveľa skôr ako tlačene verzie.
- ▶ Nehrozí im strata, krádež a vandalizmus.
- ▶ Šetria čas potrebný na získanie prístupu ku konkrétnemu dokumentu.
- ▶ Ponúkajú také možnosti prehľadávania, ktoré v prostredí tlačených publikácií nie sú možné.
- ▶ Informácie v elektronickom zdroji sú jednoduchšie prenositeľné;
- ▶ EIZ výrazne urýchľujú výmenu informácií vo vedeckej komunite;
- ▶ Elektronický formát dokumentu môžu čítať viacerí používatelia naraz v reálnom čase...

Nevýhody EIZ

- ▶ Kvalita ich obsahu či informácií je často neistá a prístup k hodnotným informáciám je často obmedzený reštrikciami a vysokými poplatkami.
- ▶ Manipulácia s elektronickým dokumentom je menej komfortná, je ťažké prejsť dokument detailne, pretože sa nezobrazuje celý, ale po častiach.
- ▶ Ich využívanie predpokladá istú zručnosť, čím kladú nároky ako na používateľa, tak i na pracovníka knižnice.
- ▶ Málo prispievajú k sociálnej interakcii používateľov .
- ▶ Pokrytie nie je vždy kompletne ako pri tlačенých verziách napr. odborné časopisy.
- ▶ Niektoré elektronické zdroje sú menej vhodné ako tlačенé formy pre doplnkové technológie.
- ▶ Technické problémy niekedy spôsobujú dočasnú nedostupnosť elektronických zdrojov.

- ▶ V rámci projektu NISPEZ (Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku) majú vysoké školy na Slovensku a organizácie zapojené v projekte prístup k elektronickým informáciám a informačným zdrojom.
- ▶ Projekt realizovalo Centrum vedecko-technických informácií SR (CVTI) v Bratislave v období od decembra 2008 do júna 2014.
- ▶ Bol financovaný Európskym fondom regionálneho rozvoja.

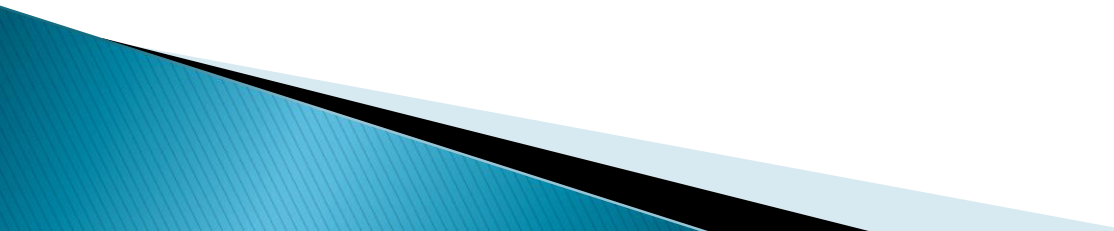
CVTI – Centrum vedecko technických informácií SR – realizátor projektu NISPEZ, NISPEZ II

Databázy a portály VŠ – NISPEZ, NISPEZ II.



- ▶ Jeho realizácia mala štyri špeciálne ciele:
- ▶ koordináciu výberu a optimalizáciu portfólia elektronických informačných zdrojov pre výskum a vývoj,
- ▶ vybudovanie efektívneho systému využívania elektronických informačných zdrojov pre výskum a vývoj na báze nadstavbových nástrojov a technológií,
- ▶ vytvorenie centrálnej databázy slovenských elektronických informačných zdrojov pre výskum a vývoj a portálové riešenie prístupu k ďalším, parciálne spracovávaným slovenským elektronickým zdrojom,
- ▶ rozširovanie Centrálného informačného portálu pre výskum, vývoj a inovácie (CIP VVI) o nové funkčnosti s rešpektovaním štandardov EÚ a zameraním na efektívnu prácu s projektmi vrátane prepojenia s inými informačnými systémami.

- ▶ Prostredníctvom projektu NISPEZ sú sprístupňované databázy, cez ktoré používateľ získa:
 - plnotextové,
 - bibliografické,
 - citačné,
 - scientometrické elektronické informačné zdroje.

 - ▶ Všetky elektronické zdroje v portfóliu projektu pochádzajú od dôveryhodných a svetovo renomovaných vydavateľov.
 - ▶ Dodávateľmi databáz sú výhradní distribútori EIZ, ktorí sa zaoberajú výhradne dovozom, distribúciou a propagáciou odborných informačných zdrojov od renomovaných zahraničných vydavateľov.
 - ▶ Vzťahy medzi jednotlivými inštitúciami, dodávateľmi a vydavateľmi sú na základe zmlúv s riešiteľom projektu NISPEZ (CVTI SR).
- 

ACM

Art Museum Image Gallery

Gale Virtual Reference Library

IEEE Xplore

Knovel Library

ProQuest Central

ScienceDirect

SCOPUS

SpringerLink

Wiley Online Library

WOK - Current Contents

WOK - Web of Science

Akadémia umení, B. Bystrica

AOS, L.Mikuláš

Centrum VTI SR

Ekonomická univerzita, Bratislava

Katolícka univerzita, Ružomberok

Prešovská univerzita, Prešov

SNK, Martin

SPU, Nitra

STU, Bratislava

TNUAD, Trenčín

Trnavská univerzita, Trnava

TU, Košice

TU, Zvolen

UCM, Trnava

UJS, Komárno

UK, Bratislava

UKF, Nitra

UMB, B.Bystrica

Univerzitná knižnica, Bratislava

Ústredná knižnica SAV

UPJŠ, Košice

UVLaF, Košice

VŠMU, Bratislava

VŠVU, Bratislava

Žilinská univerzita, Žilina

NISPEZ II

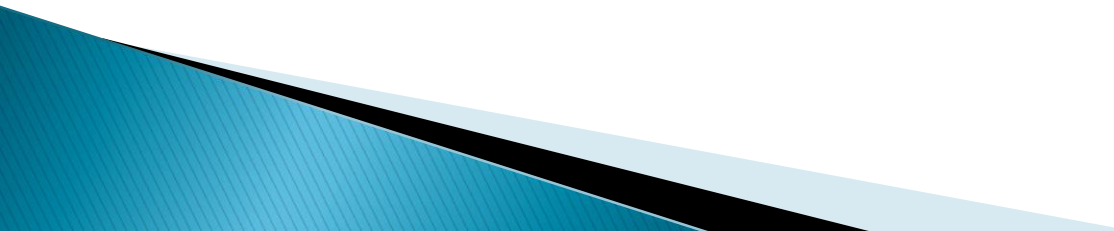
Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom II je pokračovaním projektu NISPEZ, ktorý vyriešil problematiku nákupu prístupov do najvýznamnejších vedeckých databáz a prispel k značnému rozšíreniu portfólia vedeckých elektronických zdrojov, ale aj zabezpečovania trvalej udržateľnosti prístupu k e-zdrojom pre vedeckú a výskumnú komunitu Slovenska.

NISPEZ II bol oficiálne spustený 7. 3. 2013

Hlavnou aktivitou projektu je centralizácia a zabezpečenie prístupov do elektronických zdrojov.



ElZ projektu NISPEZ II sú nasledovné:

- ▶ ACM / Association for Computing Machinery
 - ▶ IEEE/IET Electronic Library (IEL)
 - ▶ Knovel Library
 - ▶ ProQuest Central
 - ▶ REAXYS
 - ▶ ScienceDirect
 - ▶ SCOPUS
 - ▶ SpringerLink
 - ▶ Wiley Online Library
 - ▶ Web of Knowledge(2012) – BIOSIS Citation Index, Current Contents Connect, Essential Science Indicators, Journal Citation Reports, Web of Science, MEDLINE,
 - ▶ SciFinder.
- 

Evidencia publikačnej činnosti

- ▶ V roku 2005 vznikol projekt, ktorého cieľom bolo vytvorenie centrálneho registra evidencie publikačnej činnosti na všetkých vysokých školách v rámci SR.
- Register mal byť schopný automatizovať proces získavania údajov
- Automatizovať proces vyhodnocovania údajov, ktoré súvisia s publikačnou činnosťou vysokých škôl.

Takéto získané údaje slúžia ako podklad pre MŠ SR pre dotačnú činnosť univerzitám v oblasti vedy, výskumu a vývoja.

Publikačná činnosť bola zahrnutá do metodiky rozdeľovania rozpočtových fin. prostriedkov a povinnosť odovzdávania a zverejňovania výsledkov PČ vysokou školou bola upravená Smernicou 31. augusta 2005 Smernica č. 13/2005–R o bibliografickej registrácii a kategorizácii publikačnej činnosti a ohlasov.

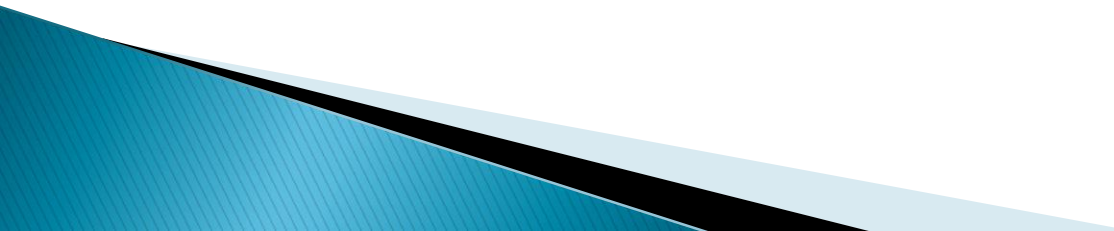
Centrálny register evidencie publikačnej činnosti (CREPČ) a Centrálny register evidencie umeleckej činnosti (CREUC)

- ▶ vznikol v rokoch 2007 – 2008 ako rozvojový projekt Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky (MŠVV a Š SR).
- ▶ riešiteľmi projektu bola Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre a Žilinská univerzita spolu so spoločnosťou SVOP, spol. s r.o.
- ▶ prispievateľmi publikačnej činnosti do registra boli verejné, štátne aj súkromné vysoké školy v SR.
- ▶ Prevádzkou je poverené CVTI SR.
- ▶ Povinnosť bibliografickej registrácie publikačnej činnosti vysokoškolských učiteľov, výskumných zamestnancov a študentov doktorandského štúdia vyplýva vysokým školám podľa zákona o knižniciach ([Zákon č. 183/2000 Z. z. o knižniciach](#)).
- ▶ Povinnosť registrácie umeleckej tvorby týchto skupín určí knižniciam vysokých škôl s umeleckými študijnými odbormi a programami interný predpis.
- ▶ Vysokým školám určuje jednotný postup pri registrovaní a evidencii publikačnej činnosti a umeleckej tvorby [Smernica MŠ SR č. 13/2008–R o bibliografickej registrácii a kategorizácii publikačnej činnosti, umeleckej činnosti a ohlasov](#), ktorá platí pre publikácie do roku vydania 2012 a ktorá vymedzuje predmet bibliografickej registrácie, definuje základné pravidlá a kategórie publikácií, umeleckej činnosti a ohlasov.
- ▶ Ďalej [Zákon č. 455/2012 o vysokých školách, ktorým sa mení a dopĺňa Zákon č. 131/2002](#), ktorý platí pre publikácie od roku vydania 2013 a [Vyhláška MŠVVaŠ SR č. 456/2012 o centrálnom registri evidencie publikačnej činnosti a centrálnom registri evidencie umeleckej činnosti](#), platná pre publikácie od roku vydania 2013.

Zhromaždené údaje:

- poskytujú podklady pre finančné prostriedky VŠ;
 - poskytujú prehľad o činnosti všetkých univerzít SR;
 - umožňujú porovnanie činnosti v oblasti vedy a výskumu;
 - umožňujú kvalifikované porovnanie univerzít;
 - umožňujú vyhodnocovanie činnosti rovnako zameraných pracovísk na rôznych VŠ.
-
- Vyhláška Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 456/2012 Z. z. z 18. decembra 2012 o centrálnom registri evidencie publikačnej činnosti a centrálnom registri evidencie umeleckej činnosti

Kategórie evidencie publikačnej činnosti sú označené písmenovými kódmi a názvami. Výstupy publikačnej činnosti sú kategorizované podľa

- ▶ a) originality a druhovo–funkčnej charakteristiky dokumentu,
 - ▶ b) bibliografickej úrovne a charakteru dokumentu,
 - ▶ c) teritoriality a hodnotenia dokumentu.
- 

"A" pre

- ▶ 1. vedecké práce,
- ▶ 2. vysokoškolské učebnice.

"B" pre odborné práce.

"C" pre

- ▶ 1. umelecké práce,
- ▶ 2. umelecké preklady.

▶

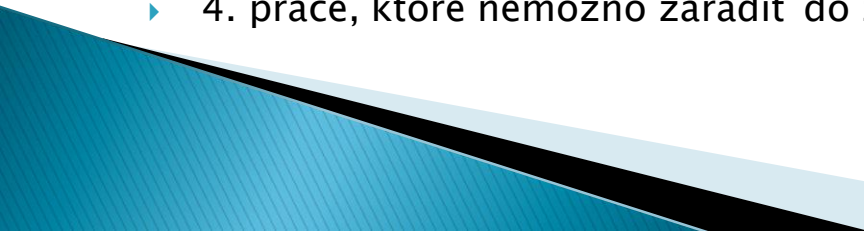
"D" pre dizertačné a habilitačné práce.

"E" pre

- ▶ 1. prehľadové a hodnotiace práce,
- ▶ 2. odborné preklady,
- ▶ 3. práce v časopisoch a v zborníkoch.

"F" pre zostavovateľské práce

"G" pre popularizačné a iné práce, ktorými sú

- ▶ 1. práce, ktoré populárnym spôsobom sprístupňujú širokej verejnosti výsledky výskumnej, vývojovej a technickej teórie a praxe,
 - ▶ 2. práce oznamovacieho charakteru,
 - ▶ 3. práce uverejnené spôsobom umožňujúcim hromadný prístup bez príslušných vydavateľských údajov a
 - ▶ 4. práce, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej inej kategórie.
- 

Druhým písmenom vyjadrujúcim bibliografickú úroveň a charakter výstupu publikačnej činnosti je

"A" pre práce typu kniha ako celok okrem učebníc a projektov,

"B" pre kapitoly v knihách, články a state,

"C" pre učebnice a učebné texty, kapitoly v učebniciach,

"D" pre články v časopisoch, časti audiovizuálnych a multimediálnych dokumentov a podobne,

"E" pre príspevky v zborníkoch okrem konferenčných,

"F" pre úplné texty alebo abstrakty prác v konferenčných zborníkoch,

"G" pre správy, projekty, patentové prihlášky,

"H" pre elektronické práce sprístupnené verejnosti spôsobom umožňujúcim hromadný prístup,

"I" pre ostatné dokumenty.



Tretím písmenom vyjadrujúcim teritorialitu a hodnotenie výstupu publikačnej činnosti je

"A" pre dokumenty vydané v zahraničnom vydavateľstve,

"B" pre dokumenty vydané v domácom vydavateľstve,

"C" pre zahraničné karentované časopisy, recenzované zborníky, kapitoly a štúdie,

"D" pre domáce karentované časopisy a recenzované zborníky, kapitoly a štúdie,

"E" pre ostatné zahraničné časopisy a nerecenzované zborníky, abstrakty pozvaných príspevkov zo zahraničných konferencií,

"F" pre ostatné domáce časopisy a nerecenzované zborníky, abstrakty pozvaných príspevkov z domácich konferencií,

"G" až "L" pre ostatné dokumenty, ktoré nie sú dokumentmi podľa písmen a) až f), h) a i),

"M" pre zahraničné časopisy registrované v databázach Web of Science a SCOPUS,

"N" pre domáce časopisy registrované v databázach Web of Science a SCOPUS.



Do centrálného registra evidencie publikačnej činnosti sa na návrh autora zapisujú:

- údaje o verejne publikovaných a dostupných výstupoch publikačnej činnosti a ohlasoch na ne;
- údaje o verejne dostupných umeleckých dielach, umeleckých výkonoch, prezentáciách a ohlasoch na tieto diela alebo výkony.

Záznam v príslušnom registri sa pre jeden výstup publikačnej činnosti alebo výstup umeleckej činnosti vytvára len jedenkrát a zároveň len pre jedno pracovisko autora, na ktorom je v rámci pracovnej zmluvy zaradený na ustanovený týždenný pracovný čas. (100%)

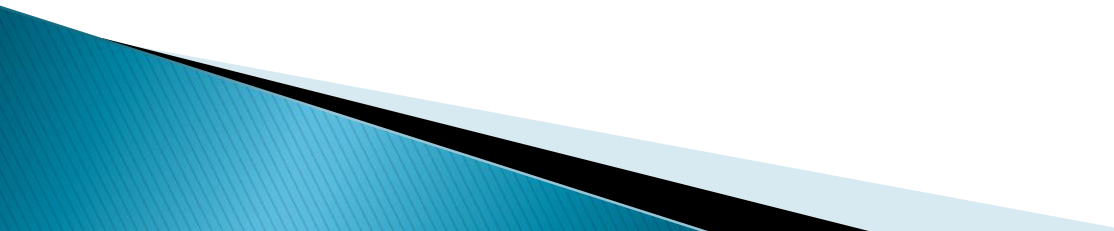
Pôsobnosti vysokej školy podľa tejto vyhlášky vykonáva za vysokú školu jej akademická knižnica.

Za verejne publikované sa považujú: výstupy publikačnej činnosti, ak sú verejnosti dostupné aspoň

1. trvale v akademickej knižnici,
2. trvale v archíve vysokej školy,
3. v informačnom systéme vysokej školy,
4. vo verejnej distribučnej sieti alebo
5. spôsobom umožňujúcim neobmedzený hromadný prístup,

Ak zamestnanec vysokej školy publikuje spoločne s osobou, ktorá nie je zamestnaná v Slovenskej republike a ktorá sa uchádza o vedecko-pedagogický titul na vysokej škole v Slovenskej republike, záznam sa eviduje osobitne pre zamestnanca vysokej školy a osobitne pre túto osobu.

Do oboch registrov CREPČ a CREUČ sa o výstupoch publikačnej činnosti a výstupoch umeleckej činnosti zaznamenávajú údaje ako sú:

- ▶ meno, priezvisko a rok narodenia autora výstupu a spoluautorov...
 - ▶ názov vysokej školy, ktorá výstup zapisuje do príslušného registra,
 - ▶ názov súčasti vysokej školy podľa písmena a jej pracoviska, na ktorom je autor organizačne zaradený,
 - ▶ názov výstupu a ak existuje aj jeho podnázov...
 - ▶ kategória evidencie podľa vyhlášky,
 - ▶ rok vykazovania,
 - ▶ informácia o zverejnení výstupu aj v elektronickej forme a webová stránka, na ktorej boli zverejnené...
- 

Ďalej sa zaznamenávajú aj:

- ▶ názov vydavateľa výstupu publikačnej činnosti; to neplatí, ak je výstup publikačnej činnosti zverejnený v časopise alebo ak ide o dizertačnú prácu alebo habilitačnú prácu,
- ▶ rozsah výstupu publikačnej činnosti (najmä počet strán, minútáž, prepočet na autorské hárky) alebo označenie strán, na ktorých sa výstup publikačnej činnosti nachádza v knižnej publikácii, časopise, zborníku alebo skupinovom katalógu, ak je v nich zverejnený,
- ▶ miesto vydania; to neplatí, ak je výstup publikačnej činnosti zverejnený v časopise,
- ▶ ročník seriálu a číslo časopisu v príslušnom kalendárnom roku, ak ide o výstup publikačnej činnosti zverejnený v časopise,
- ▶ rok vydania; pri výstupe publikačnej činnosti, ktorý bol uverejnený vo viacerých nezmenených vydaniach, sa úplný zápis vytvára len pre prvé vydanie,
- ▶ počet autorov pri autorských kolektívoch väčších ako 25 autorov alebo autorských korporáciách,
- ▶ percentuálny podiel autorstva ako celé číslo, a to pre každého autora samostatne, pričom súčet percentuálnych podielov všetkých autorov na jednom výstupe publikačnej činnosti je 100%; ak vysoká škola tento údaj neuvedie, autorstvo sa považuje za rovnocenné,
- ▶ meno a priezvisko dvoch posudzovateľov (editor a vedecký redaktor nie sú považovaní za posudzovateľov),
- ▶ jazyk výstupu publikačnej činnosti,
- ▶ názov, miesto a dátum konania konferencie, ak ide o výstup publikačnej činnosti publikovaný na konferencii,
- ▶ medzinárodné štandardné číslo knihy (ISBN) alebo medzinárodné štandardné číslo seriálu (ISSN),
- ▶ druh a číslo spisu, ak ide o patentovú prihlášku, žiadosť o udelenie dodatkového ochranného označenia, prihlášku úžitkového vzoru, prihlášku dizajnu, prihlášku ochrannej známky, prihlášku topografie polovodičového prvku, prihlášku označenia pôvodu výrobku, prihlášku zemepisného označenia výrobku, prihlášku na udelenie šľachtiteľského osvedčenia.....atď. podľa vyhlášky...

<http://www.crepc.sk/portal?fn=SearchForm>

<http://alis.uniba.sk:9909/search/query?theme=EPC>

Centrálny register



- ▶ Súčasťou evidencie publikačnej činnosti je aj bibliografická registrácia ohlasov.
- ▶ Evidenciu ohlasov na publikačnú činnosť upravuje [legislatíva](#), Vyhláška č. 456/2012 Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky o centrálnom registri evidencie publikačnej činnosti a centrálnom registri evidencie umeleckej činnosti.
- ▶ Sledovanie citácií poskytuje prierez v čase publikovania autorov dopredu i dozadu.
- ▶ Vedci a autori sa pri vyhľadávaní sústreďujú na referencie a citácie, ktoré autor použil pri písaní článku, koho a ktoré články použil či citoval.
- ▶ Sledovanie citácií umožňuje získať pohľad na význam práce vedcov a poskytuje informácie o autoroch, inštitúciách, ktoré sa zaoberajú napríklad rovnakou problematikou a tým sa otvára priestor aj na spoluprácu, komunikáciu ako aj konkurenciu.

Evidencia ohlasov a citácií

Kategórie ohlasov Kód	Názov kategórie
1	Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCOPUS
2	Citácie v domácich publikáciách registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCOPUS
3	Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch
4	Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch
5	Recenzie v zahraničných publikáciách
6	Recenzie v domácich publikáciách
7	Umelecké kritiky v zahraničných publikáciách
8	Umelecké kritiky v domácich publikáciách
9	Reprodukcie umeleckých diel autora v zahraničnej publikácii alebo médiu
10	Reprodukcie umeleckých diel autora v domácej publikácii alebo médiu

Evidencia ohlasov a citácií k PČ

- ▶ <http://www.scopus.com/>
- ▶ http://apps.webofknowledge.com/WOS_GeneralSearch_input.do?product=WOS&SID=U2UWMxKqBjNx4H33YOA&search_mode=GeneralSearch

- ▶ Každá vysoká škola vydáva na základe zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách Organizačný poriadok a Študijný poriadok a na základe vyhlášky Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č.233/2011 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o vysokých školách svoje vnútorné smernice.
- ▶ Jedna zo smerníc upravuje jednotný postup pre spracovanie záverečných prác, rigorózných prác a habilitačných prác, ich kontrolu originality, registrovanie, uchovávanie a sprístupňovanie prác prostredníctvom Centrálného registra záverečných, rigorózných a habilitačných prác a Knižnično-informačného systému na každej univerzite. Pravidlá a usmernenia sa týkajú záverečných prác študentov študujúcich prvý, druhý a tretí stupeň vysokoškolského štúdia v akreditovaných študijných programoch.

Záverečné práce ako súčasť knížničného fondu a ich evidencia

- ▶ Súčasťou ukončenia štúdia podľa každého študijného programu je záverečná práca, ktorá spolu s jej obhajobou tvorí jeden predmet. Obhajoba záverečnej práce patrí medzi štátne skúšky. Záverečná práca je dielo, ktoré vytvorí každý študent a tým splní študijne povinnosti vyplývajúce z jeho právneho vzťahu k univerzite.
- ▶ Záverečnou prácou pri štúdiu podľa bakalárskeho študijného programu je *bakalárska práca*.
- ▶ Záverečnou prácou pri štúdiu podľa študijného programu magisterského stupňa alebo spojeného prvého a druhého stupňa je *diplomová práca*.
- ▶ Záverečnou prácou pri štúdiu podľa doktorandského študijného programu je *dizertačná práca*, ktorej obhajoba patrí medzi podmienky riadneho skončenia doktorandského štúdia.

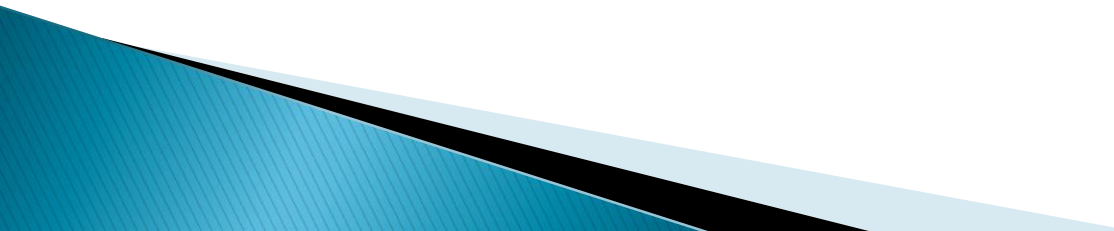
Školiacim pracoviskom študenta bakalárskeho a magisterského štúdia je pracovisko univerzity alebo jej súčasti, ktoré vytvára študentovi materiálne a technické podmienky na získanie informácií, ktoré umožnia vytvorenie záverečnej práce.

Školiacim pracoviskom doktoranda môže byť na základe písomnej dohody s univerzitou aj externý subjekt napr. súkromná firma, štátna alebo verejná organizácia a pod..


- ▶ Po úspešnej obhajobe Akademický informačný systém zabezpečí prenos informácie o obhájení školského diela do centrálného registra na overenie originality a do Knižnično–informačného systému univerzity, prostredníctvom ktorého sa školské dielo ďalej verejne sprístupňuje.
- ▶ Každý záznam záverečných prác obsahuje 2 exempláre. Jeden exemplár charakterizuje elektronickú verziu záverečnej práce, sprístupňuje ju URL adresa a druhý exemplár je záznam evidencie tlačenej formy záverečnej práce v danej akademickej knižnici, ktorá je k dispozícii v knižnici ale len na prezenčnú výpožičku.

- ▶ Autori záverečných a kvalifikačných prác vkladajú svoje práce do lokálneho úložiska záverečných prác na príslušnej vysokej škole
- ▶ Daná vysoká škola vytvára materiálne, technické, organizačné a personálne podmienky svojim študentom na vypracovanie záverečnej práce a plnenie úloh na základe vnútorných predpisov...
- ▶ Študent predloží záverečnú prácu v elektronickej forme, vyplní jej analytický list spravidla vložení údajov do systému evidencie záverečných prác na vysokej škole alebo fakulte.
- ▶ Pre interné potreby každej vysokej školy, Akademická knižnica vykoná bibliografickú registráciu obhájených záverečných prác, ktoré sprístupňuje v elektronickej forme prostredníctvom verejne prístupného elektronického katalógu každej knižnice v súlade s licenčnou zmluvou a vnútornými pravidlami vysokej školy.
- ▶ Tlačené alebo elektronické verzie archivuje daná akademická knižnica.


Centrálny register záverečných prác (CRZP)

- ▶ Elektronická verzia záverečných a kvalifikačných prác sa ukladá ďalej do centrálného registra záverečných prác.
 - ▶ Centrálny register svojimi softvérovými prostriedkami vyhodnocuje originalitu daných záverečných a kvalifikačných prác.
 - ▶ Prevádzkovateľom je CVTI
- 

- ▶ Záverečné práce sprístupnené v CRZP je možné prehľadávať prostredníctvom online katalógu:
- ▶ http://www.crzp.sk/crzpopacxe?fn=*searchform&fs=1DE5C745046C4539938CFA027B165D73



Centrálny register záverečných prác



Novinky / Oznamy

28.8.2014 Dňom 1.9.2014 budú vygenerované protokoly o kontrole originality obsahovať aj web (on-line) verziu protokolu o kontrole originality. Papierový protokol je limitovaný tým, že zobrazuje len prvých 15 dokumentov s najvyšším globálnym percentom prekryvu (GPP) a s hodnotami GPP prekračujúcimi prahovú hodnotu (viac: www.crzp.sk/vysvetlivky.pdf). Web protokol nemá obmedzenia papierového protokolu a zobrazuje všetky nájdené zhody.

Papierový protokol o kontrole originality sumarizuje v GPP text citovaný aj necitovaný a je časovo náročné manuálne odseparovať citované a necitované zhody a prepočítať percento prekryvu. Nový web protokol poskytuje nástroj, ako odseparovať citované zhody od necitovaných a poskytuje možnosť automatizovaného prepočtu percenta prekryvu citovaných resp. necitovaných zhôd.

14.8.2014 Dňom 1.9.2014 bude spustená rozšírená kontrola dát odosielaných do CRZP. Viac informácií nájdete na adrese (dvojstranový dokument) http://www.crzp.sk/dokumenty/validacia_dat.pdf.

6.6.2013 Významné európske ocenenie pre slovenský antiplagiátorský systém. Viac informácií [TU](#).

23.10.2012 Bola spustená rozšírená kontrola dlhodobopovinných dát odosielaných do CRZP. Viac informácií [TU](#).

25.06.2012 Od 24.06.2012 23:00 do 25.06.2012 09:00 bol zaplnený diskový priestor. Ak ste v danom čase odosielali XML dávk, skontrolujte si cez admin rozhranie, či boli spracované. Ak neboli, bude potrebné odoslať dávk znovu.

05.06.2012 Dňa 07.06.2012 od 09:00 do 10:00 sa uskutoční odstávka systémov z dôvodu aktualizácie softvéru. Odstávka bude trvať maximálne 15 minút.

10.05.2012 Korpus prác prekročil počet 200tis.

09.05.2012 Do 9:00 bol výpadok systémov. V prípade problémov nás kontaktujte.

09.09.2011 Ukončená odstávka systému. Pred použitím ostrej verzie odporúčame otestovať

Vyhľadávanie

Záverečné práce je možné prehľadávať v [online katalógu \(link\)](#). Katalóg zobrazuje informácie o prácach, na ktoré sa vzťahujú ustanovenia zákona o vysokých školách účinné od 1. 9. 2011.

Metodické usmernenia, zákony a príručky

Autori záverečných prác (bakalárskych, diplomových a dizertačných) a kvalifikačných prác (rigorózných a habilitačných) NEVKLADAJÚ svoje práce priamo do Centrálného registra záverečných a kvalifikačných prác (CRZP), ale do lokálneho úložiska záverečných prác na príslušnej vysokej škole podľa jej internej smernice. Záverečné a kvalifikačné práce vkladajú do CRZP vysoké školy, nie študenti.

Študijný odbor je povinné pole!

[Zberka zákonov č. 125/2011 \[pdf\]](#)
[Zberka zákonov č. 233/2011 \[pdf\]](#)
[Zberka zákonov č. 6/2011 \[pdf\]](#)
[Manuál k sprístupňovaniu záverečných, rigorózných a habilitačných prác \[pdf\]](#)
[Metodické usmernenie č. 56/2011 \[zip\]](#)

Výnos Ministerstva školstva Slovenskej republiky [zip] z 15. marca 2010 č. MŠSR-5/2010-071 o vzore obalu a titulného listu záverečnej, rigorózne a habilitačnej práce a formáte výmeny údajov o záverečnej, rigorózne a habilitačnej práci

Usmernenia jednotlivých VŠ pre študentov

Ak VŠ nevydala vlastné usmernenie treba sa riadiť horeuvedeným Metodickým usmernením MŠ SR č. 56/2011 (dostupné priamo z tejto stránky v časti Metodické usmernenia, zákony a príručky alebo zo stránky <http://www.minedu.sk/index.php?lang=sk&rootid=7707>).

- Smernica UKF Nitra [zip]
- Smernica TRUNI [pdf]
- Smernica UMB Banská Bystrica [zip]
- Smernica UCM Trnava [pdf]
- Smernica VŠBM v Košiciach [pdf]
- Smernica ŽU Žilina [doc]
- Smernica UPJŠ Košice [pdf] a dodatky [zip]
- Smernica UK Bratislava [pdf]
- ...smernice ďalších VŠ - pripravujeme

Užitočné informácie

Úvodné informácie - Rámcový postup odovzdávania ZP (2.11.2009) [pdf]
Všeobecný užívateľský manuál pre používanie lokálneho úložiska (2.11.2009) [pdf]



Centrálny register záverečných prác



Vyhľadávanie

Rozšírené

Podmienky vyhľadávania

Výber školy

	Názov			Fráza
AND	Autor			Fráza
AND	Školiteľ			Fráza
	Rok odovzdania	Od	Do	
	Jazyk	slovenčina angličtina čeština nemčina		

☐ Zobrazit iba zverejnené práce

Výber školy: Všetky

Podmienky hľadania: ---



Návrh a riešenie SVOP WEBDIZAJN | Zabezpečuje DAWINCI |

Pre správne fungovanie systému je potrebné mať povolený javascript! Systém je optimalizovaný pre prehliadače IE7 a vyššie, Mozilla Firefox a Opera