



INTERNÍ NORMY

VYDÁVÁ KANCELÁŘ AV ČR PRO POTŘEBU AV ČR

Částka 4/2013

URL: http://interni.avcr.cz/Dokumenty/Interni_normy/

Obsah:

Směrnice Akademické rady AV ČR – Tvorba a využívání databáze ASEP

4

Směrnice Akademické rady AV ČR

Věc: Tvorba a využívání celoakademické databáze ASEP

Č.j.: KAV-778/SARN/2013
ze dne 12. 3. 2013

Vyřizuje: Knihovna AV ČR, v. v. i.
Ing. Martin Lhoták, ředitel
tel: 221 403 260
e-mail: lhotak@knav.cz

Automatizovaný systém evidence výsledků (dále ASEP) představuje systém sběru, zpracování, uchování a zpřístupnění informací o publikovaných a dalších výsledcích pracovišť Akademie věd ČR (dále AV ČR), který obsahuje bibliografické záznamy, případně plné znění evidovaného výsledku v předepsaném rozsahu a ve struktuře vycházející především ze zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, který zavedl Informační systém VaVal, jehož je Rejstřík informací o výsledcích (dále RIV) součástí, a dále v potřebném rozsahu pro potřeby vedení AV ČR pro interní periodická hodnocení pracovišť AV ČR.

Účel evidence

- a) Slouží k dokumentaci všech relevantních výstupů pracovišť AV ČR v celém rozsahu činnosti AV ČR.
- b) § 12 a § 31 zákona č. 130/2002 Sb. Ukládají poskytovatelům, aby ve stanovených termínech odevzdali předepsané údaje v platném rozsahu a jednotné podklady pro vykazování výsledků pracovišť jako celku; vybraná data z ASEP jsou odesílána ve struktuře daného roku sběru podle pokynů provozovatele Informačního systému VaVal; k tomu je struktura dat v systému ASEP přizpůsobována průběžně podle pokynů provozovatele Informačního systému VaVal.
- c) V rozšířené struktuře dat slouží ASEP jako podklad pro interní periodická hodnocení pracovišť AV ČR.

System evidence

ASEP se skládá ze dvou propojených celků. Repozitář ASEP vzniká z bibliografických záznamů o výsledcích současně s vložením plných textů u výsledků, které to umožňují. Pokud nejsou výsledky uloženy v plném znění přímo do repozitáře ASEP, lze je alternativně ukládat do vlastních úložišť na pracovištích; u záznamu výsledku pak musí být uveden funkční odkaz na místo uložení. Dostupnost plného znění výsledku může být také zajištěna zasláním z e-mailové adresy, která bude uvedena v ASEP. Z tohoto základu jsou exportována data do RIV. Plnotextové znění může být využito ke zpětné kontrole pravdivosti bibliografických údajů pro RIV, případně k odbornému posouzení výsledku. Analytika ASEP je nástroj pro tvorbu analytických, statistických i grafických výstupů nad celým souborem dat v ASEP podle autorských, druhových, institucionálních i časových hledisek.

Rozsah evidence

Povinnými údaji do ASEP jsou všechny vědecké výsledky pracovišť AV ČR, přičemž část je odevzdávána do RIV dle pravidel průběžně zveřejňovaných na stránkách Informačního systému VaVal.

Typy výsledků pro RIV:

1. **Publikační výsledky:** recenzovaný odborný článek, odborná kniha, kapitola v odborné knize, článek ve sborníku z konference.
2. **Výsledky aplikovaného výzkumu:** patent, poloprovoz, ověřená technologie, odrůda, plemeno, užitný vzor, průmyslový vzor, prototyp, funkční vzorek, výsledky promítnuté do právních předpisů a norem, výsledky promítnuté do směrnic a předpisů nelegislativní povahy závazných v rámci kompetence příslušného poskytovatele, výsledky promítnuté do schválených strategických a koncepčních dokumentů VaVal, orgánů státní nebo veřejné správy, certifikovaná metodika, léčebný postup, památkový postup, specializovaná mapa s odborným obsahem, software. Výzkumná zpráva se do RIV ukládá pouze v případě, že obsahuje utajované informace.
3. **Ostatní výsledky:** audiovizuální tvorba, uspořádání symposia, konference, výstavy nebo workshopu. Výsledky, které nelze zařadit do žádného z definovaných druhů lze zařadit jako „Ostatní“.

Datová struktura jednotlivých typů výsledků je dána předpisy provozovatele Informačního systému VaVal.

Kromě povinných typů výsledků je přípustné do evidence ASEP ukládat i další druhy dokumentů (např. abstrakty, popularizační články, sborníky atd.), které je možno vyhledat a zobrazit, ale zůstávají pouze v interní databázi.

Garant provozu

Garantem provozu ASEP včetně dlouhodobé archivace je Knihovna AV ČR, v. v. i. (dále KNAV).

Organizace sběru a zpřístupnění dat

Příprava dat pro ASEP probíhá decentralizovaně na jednotlivých pracovištích AV ČR. Za správnost dat a jejich relevanci pro RIV odpovídá ředitel/ředitelka pracoviště nebo jimi pověřená osoba podpisem protokolu při předávání dat. KNAV disponuje specializovanou pracovní skupinou, která průběžně komunikuje se zpracovateli z jednotlivých pracovišť, pořádá pravidelné semináře a školení a aktivně informuje pracoviště o všech změnách ve struktuře nebo v metodice sběru dat. Tato skupina provádí kontrolu formální kompletnosti dodávek a připravuje hromadné dávky, případně opravné dávky, pro RIV. V uložených datech lze cíleně vyhledávat podle široké škály parametrů, současně lze využít on-line přístupný aktuální analytický číselný i grafický statistický výstup. Od roku 2012 je v provozu repozitář AV ČR, který v souladu s respektováním autorských práv slouží k ukládání plných textů. Vkládání plno-textových záznamů předchází uzavření Rámcové licenční smlouvy mezi příslušným pracovištěm a KNAV. Podrobné průběžně aktualizované informace s odkazy jsou umístěny na stránkách KNAV (www.knav.cz).

Závěrečná ustanovení

Tato směrnice nabývá účinnosti dnem 12. 3. 2013. Tímto se ruší s účinností k 12. 3. 2013 směrnice Akademické rady č. 11 ze dne 17. 10. 1994.

Prof. Ing. Jiří Drahoš, DrSc., dr. h. c.
předseda AV ČR