

## Desatero kontroly záznamů před odevzdáním do RIV

30. 9. 2019, akt. leden 2024

- 1. Kontrola záznamů vybraných/nevybraných pro export do RIV (kontrola počtu záznamů pro RIV, označení záznamu pro RIV)
- 2. Kontroly ARL kontrola a opravy správnosti záznamů
- 3. Kontrola ukončených projektů bez výsledku v RIV
- 4. Kontrola návazností a spolupráce (RVO a projektů)
- 5. Kontrola duplicit
- 6. Vytvoření XML souborů a kontroly programem RV
- 7. Opravy záznamů v RIV
- 8. Odsouhlasení záznamů exportovaných do RIV vedením ústavu/autory
- 9. Kontrola záznamů, na které byl zadán požadavek ke smazání z RIV

## 1. Kontrola záznamů odevzdávaných/neodevzdávaných do RIV



### Kontrola počtu záznamů pro RIV





V případě, že je záznam určen pro export do RIV, označí se zaškrtnutím pole RIV ve formuláři (v klientu pole C26, podpole b)

Záznam musí být zapsán v souladu s Metodikou RVVI

- v Manuálu ASEP najdete uvedeno, která pole jsou povinná pro každý druh výsledku
- ve formuláři nápověda u každého pole jsou zde uvedena povinná pole podle podmínek hlášení záznamu do RIV
- Jak se data z ASEP dostanou do RIV <u>návod</u>

### 2. Kontroly ARL – kontrola správnosti a opravy záznamů

U všech záznamů zkontrolujte:

- zápis rodných a identifikačních čísel
- Zkontrolujte, zda jsou vyplněné v autoritě autora všechny dostupné identifikátory RID, ScopusID, vedidk RIV, ORCID ID.
- aktuální pokyny http://www.lib.cas.cz/asep/pro-zpracovatele/
- Podrobné informace o hodnocení záznamů v RIV zde
- další návody viz stránky podpory ASEP

#### Kniha, kapitola v knize

Pro kontrolu knih a kapitol využijte Google (stránky nakladatelství – ISBN)

Pomocí linků do	Suzuki, H Szabel Tessarotto, F Thit M. Windmolders	Bookmark		T Weitzel, Q Wilfert,	
databáze NK ověřte u českých publikací, že byl odevzdán <mark>povinný</mark> v <mark>ýtisk</mark>	The COMPASS setu Nuclear Instruments Institucionalini portin Kilf occi al cara accelta Non-set electronic Kod oboru RIV: BH - Impakt faktor: 1.216, Trealy link: http://hdl	© Google.cz 33 Národní knihovna ČR 14 Facebook.com 15 Twitter.com ₩ Wilkipedia.org 14 Souborný katalog	문 Vytisknout 國 Export 다 Do košku 더 desiate-mailem 國 OR kód	i ISSN 0168-9002 ambers * RICH * calorimetry	
	3 O437180 - UFCH-W : Abbott, D. F Mitke Oxygen reduction on RSC Advances. Roc Grant CEP: GA CR( Institucionální podpou kličová slova: RuO2- klid oboru RIV: CG - Impakt faktor: 3.840, r Trealý Inik: http://hdl.h	Google.com Knihy LibraryThing.com		nii, Petr	Do košiku Bookmark DOI WOS SCOPUS

Kontrola záznamů *Kontroly před exportem do RIV (pro ústav)* - <u>návod</u> Programem je prováděna:

- Kontrola autorských údajů (RČ, spoluautoři a jejich afiliace)
- Kontrola **názvu**
- Kontrola zdrojového dokumentu (název, ISSN, ISBN, číslo, strany apod.)
- Kontrola konferencí
- Kontrola odkazů linků
- Kontrola projektů a RVO
- Kontrola povinných polí např. vědní obor pro RIV, klíčová slova a anotace

Čísla polí najdete <u>zde</u>.



## Upozornění k výsledkům druhu P - patent

Je potřeba provádět každoroční kontrolu využití patentů, pokud došlo ke změně, je potřeba poslat opravu údaje o využití do RIV.

viz <u>Metodika</u>: Předkladatel uvede každoročně do RIV údaje o užití patentu (ne/uplatnění patentu, prodané licenci apod.), které jsou předmětem meziročních kontrol. Po pěti letech je patent automaticky evidován jako neuplatněný, nebude-li předkladatelem doloženo jinak.

Nové pole u patentu Teritoriální rozsah patentové ochrany – povinné pole https://www.isvavai.cz/dokumenty/RIV24\_3.3.0\_v2.pdf, str. 12

MEU = národní patent v členském státě EU (přihlášen a udělen v členském státě EU) NEU = národní patent v zemi mimo EU (přihlášen a udělen v zemi mimo EU)

UPP = evropský patent s jednotným účinkem (více informací <u>zde</u>)

EPC = evropský patent podle Evropské patentové úmluvy (více informací zde)

PCT = mezinárodní patentová ochrana dle Smlouvy o patentové spolupráci (více informací zde)

Předkladatelé uvádí informace o primárním přihlášení a udělení patentu (první přihláška) v polích Číslo patentu nebo vzoru a Kód vydavatele patentu. Pokud byl patent registrován i v dalších zemích, příp. mezinárodní cestou prostřednictvím PCT atd., pak předkladatel vybírá dle číselníku. Pokud předkladatel přihlašuje národní patent (např. na ÚPV), vyplní číslo patentu dle databáze, kód vydavatele CZ001. V novém poli vybere volbu MEU = národní patent v členském státě EU, příp. další volby dle nabídky a reálného stavu. Tedy vždy v tomto poli bude vybrána jedna a více možností, které platí současně a které nejvíce vystihují teritoriální ochranu daného patentu. Kontrolní služba neomezuje kombinace výše uvedených 5ti voleb.



## 3. Kontrola ukončených projektů bez výsledku v RIV

Kontrola ukončených projektů bez výsledků



Klient - návod na vyhledání zde.



## 4. Kontrola návazností a spolupráce

RVO, projektů, oboru

kontrola RVO, výzkumných záměrů – kontrola, zda jsou zapsány návaznosti na podporu všech spolupracujících ústavů AV ČR



kontrola záznamů, které vytvořily spolupracující ústavy - návod ٠

#### Vědní oblast FORD

- U spolupráce nezapomeňte vyplnit i Vědní oblast FORD pro spolupracující ústav/y
- Zkontrolujte záznamy spolupracujících ústavů, zda uvedly správný obor pro Váš ústav

	<u>RVO</u> NHU-N - RVO:67985998	•	+ - +
Institucionální podpora			
	RVO BFU-R - RVO:68081707	•	+ - 1 +

## 5. Kontrola duplicit

Je potřeba zkontrolovat, zda jste omylem nezapsali jeden záznam dvakrát. Návod na kontrolu duplicit najdete zde:

#### Kontrola duplicit

- Kontrolní program na odhalení duplicit
- Vizuální kontrola

Duplicitní zápis záznamu je povolen pouze v případě dvojí afiliace jednoho autora u konkrétního výsledku. Návod na takový zápis najdete zde:

Dvojí afiliace - zápis záznamů

Duplicity není nutné mazat v RIV, pokud jsou zde správně spojeny. Správně spojené (konsolidované) záznamy poznáte podle čísel duplicitních záznamů u výsledku v RIV Např. ukázka sjednocených duplicit záznamů 371139 a 360477

المرافق والمراجع والم							
Dalsi výskyly tohoto výsleuku ou stejneno Dodáno AV ČR v roce 2012 Dodáno MŠMT v roce 2012	Záznam s identifikačním kódem RIV/67179843: Záznam s identifikačním kódem RIV/67179843:	/11:00371139 v dodávce dat RIV12-AV0-67179843/01:1 /11:00360477 v dodávce dat RIV12-MSM-67179843/01:1					
	Zaznam silvenunkaunim kodem kiv/6/1/9843:	/11:003/1139 v dodavce dat RIV12-MSM-6/1/9843/01:1					
Dalsi výskýty tohoto výsledku od jiných predkladatelů							
Další předkladatel	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.						
Dodáno AV ČR v roce 2012	Záznam s identifikačním kódem RIV/61388963:	/11:00360477 v dodávce dat RIV12-AV0-61388963/01:1					
Dodáno MŠMT v roce 2012	Záznam s identifikačním kódem RIV/61388963:	/11:00360477 v dodávce dat RIV12-MSM-61388963/01:1					
Další předkladatel	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích / Ústav fyzikální biologie						
Dodáno MŠMT v roce 2012	Záznam s identifikačním kódem RIV/60076658:12640/11:43882335 v dodávce dat RIV12-MSM-12640 /01:1						



## 6. Vytvoření XML souborů a kontroly programem RV

<u>Návod na vytvoření xml souborů pro RIV</u> výstup X3.2

#### Kontrolní webová služba (návod)

Kontroly RV:

- dopočítávají algoritmus RČ pokud je překlep v RČ
- kontrolují uvedení projektů ve tvaru z CEP
- předčasné výsledky
- datum u konference správný tvar
- pokud nejsou provdané autorky provázány v autoritách
- DOI, ISBN
- a další

# 7. Mazání a opravy v RIV. Vytvoření XML souborů pro oprav, kontroly programem RV

**Opravy v záznamech** starších roků sběru v RIV se provádí **přes VAVER** – doporučujeme. Záznam je potřeba opravit i v ASEPu.

Z ASEP lze využít i opravné kódy.

Návod na vložení opravných kódů do záznamu.

Požadavky se nahlásí přes formulář <u>zde</u>. Opravné soubory se vygenerují výstupem 6.2. Pozor na verzi souboru – při opravných dávkách musí být vyšší, než naposledy poslaná.

Pokud je potřeba záznam vymazat z RIV úplně, provádí se to přes VAVER.

## 8. Předložení a odsouhlasení záznamů exportovaných do RIV vědci, resp. vedením ústavu

- pro ústav/jednotlivé autory/oddělení je možné využít stránku **Analytik ASEP** RIV aktuální sběr, kde jsou přehledně uvedeny záznamy, vybrané/nevybrané pro export do RIV
- Zkontrolujte, zda máte soubory vytvořené pro všechny poskytovatele, kterým chcete data zaslat (výstup 3.2 vygeneruje soubory pro jednotlivé poskytovatele, kde budou všechny záznamy, kde je uvedena podpora – projekt od tohoto poskytovatele).
- Pro kontrolu a odsouhlasení výsledků zasílaných do RIV





## 9. Kontrola záznamů, na které byl zadán požadavek ke smazání z RIV

• Kontrola, zda byla provedena oprava nebo výmaz v RIV, oprava vymazaných resp. opravených záznamů v ASEP.