Instrukcja weryfikacji rekordów i obsługi panelu Korektora

Oprac. lipiec 2013, aktualizacja styczeń 2015 r., maj 2015 r., listopad 2017 r., styczeń 2025

I. Weryfikacja rekordów - zadania Korektora

- Korektor sprawdza i zatwierdza rekordy z przydzielonych mu czasopism w ramach swojej instytucji,
 - zatwierdzaniu podlegają rekordy:
 - o **Roku,**
 - o Tomu/Numeru,
 - o Artykułu,
- zatwierdzaniu podlegają tylko i wyłącznie rekordy utworzone w DeskLight (od 2013 r.),
- zatwierdzaniu podlegają również rekordy utworzone w DeskLight, zatwierdzone i poprawione po jakimś czasie przez Redaktora (np. literówka w nazwisku autora) – taki rekord staje się ponownie Niezatwierdzony i trzeba go zatwierdzać. Zaleca się ustalenie w każdej bibliotece wewnętrznej procedury powiadamiania Korektorów o takich drobnych poprawkach – żeby wiedzieli co uległo modyfikacji,
- rekordy utworzone w "starym" programie Redaktor można modyfikować / poprawiać / uzupełniać w DeskLight, jednak one nie podlegają zatwierdzaniu (nie pojawiają się w Panelu Korektora).
- Korektor wykonuje następujące czynności:
 - o zatwierdza rekord bezbłędny rekord uzyskuje status Zatwierdzony,
 - odsyła do Redaktora (odrzuca) rekordy wprowadzone z błędami podając Powód odrzucenia
 rekord ma nadal status Niezatwierdzony,
 - może wprowadzać drobne poprawki nie odrzucając rekordu do Redaktora rekord po zapisaniu przez Korektora uzyskuje status Zatwierdzony,

Uwaga 1. W Panelu Korektora pojawią się rekordy zapisane przez Redaktorów, bez względu na etap wprowadzania danych (mogą tu być np. rekordy zapisane, ale np. bez bibliografii, streszczenia). Należy w każdej bibliotece:

- zalecić Redaktorom opracowywanie i zapisywanie pełnych rekordów, gdyż rekord opracowany fragmentarycznie (np. bez bibliografii) trafia od razu do Korektora, który nie musi wiedzieć, że to nie jest dokończony rekord
- lub ustalić z redaktorami sposób informowania czy rekordy są gotowe do zatwierdzenia.

Uwaga 2. Jeśli Korektor ma również uprawnienia Redaktora do tego samego czasopisma wprowadza swoje rekordy **wyłącznie** z konta Redaktora.

II. Instrukcja obsługi panelu Korektora

1. Widok i obsługa panelu Korektora

Kliknij w Narzędzia → Panel korektora



Rys. 1. Widok Panelu korektora

Zakładka Niezatwierdzone

- lista rekordów oczekujących na zatwierdzenie w ramach przydzielonych czasopism,
- rekordy do zatwierdzenia to rekordy nowo utworzone lub wcześniej zatwierdzone i ponownie modyfikowane przez Redaktora.

Zakładka Odrzucone

• lista wszystkich rekordów odesłanych do redaktorów w celu wprowadzenia poprawek.

2. Zatwierdzanie rekordów – kolejne kroki

- wyświetl/wyszukaj rekord/y do zatwierdzenia (panel Korektora Niezatwierdzone)
- kliknij w odpowiedni rekord i sprawdź poprawność danych:
 - w Widoku (tylko tutaj widać np. błędnie dodany inicjał imienia bez kropki który generuje zdublowania nazwiska autora na liście w DL), ale nie widać tu numeru ORCID

i/lub w Edycji

- (koniecznie dodatkowo) w Yadda tylko tutaj dobrze widać błędy w numerach DOI, ORCID czy błędnie dodane PDFy (należy klikać w linki)
- jeśli rekord wymaga poprawienia przez Redaktora, kliknij przycisk 🔄 (Odrzuć) na pasku narzędzi, a następnie wpisz powód odrzucenia
- czynność 🔄 (Odrzuć) można w każdej chwili cofnąć klikając w 🎽 (Cofnij)



Rys. 2. Powód odrzucenia



Rys. 3. Komunikat po zapisaniu

• jeśli rekord jest poprawny kliknij przycisk 🗹 (Zatwierdź) na pasku narzędzi.

3. Moduł statystyk dla Korektora

1) Z górnego paska menu wybierz Narzędzia, dalej Statystyki wprowadzania rekordów:

- w polu Instytucja domyślnie wyświetli się instytucja, w której jesteś Korektorem,
- w polu Użytkownicy wyświetlą sie loginy przypisanych Redaktorów możesz wybrać jednego, kilku lub wszystkich,
- nie ma możliwości wyboru statystyk według redaktora i konkretnego czasopisma.

2) Moduł statystyk umożliwia wygenerowanie danych dla określonego okresu czasu. W rezultacie pojawi liczba rekordów (artykułów) wprowadzonych w danym okresie, według tytułów czasopism.

Uwaga!

- im zakres dat jest węższy, tym krótszy czas generowania statystyk,
- daty można:
 - o wprowadzić w polu Zakres dat, według podanego formatu,
 - pobrać z rekordu (Pobierz z rekordu ...) tzn. z identyfikatora pierwszego i/lub ostatniego rekordu danego Redaktora, z przedziału czasu, który nas interesuje (np. pierwszy rekord danej dotacji) – w tym celu pobieramy ID rekordu z DL lub Yadda i wklejamy w DL.
- wygenerowane statystyki zapisywane są do pliku *csv, który można otworzyć w programie Excel.

	uki ighi		17117										
PIR	Edytuj	Baza	Na	wigacj	a Na	rżędzia	Fomoc						
3	13	<	3	1	\$	à	117						
8		_	_			_	11 9	trona główna	Statystyki	1			
2							Par	ametry gener	owanych statysty	A:			
*							24	øres dat:		1	Format daty		
							0	d:		Pobierz z rekordu	DO-MM-RIRRI	R lub	
-							D	sc			DD-MM-HHHH	CHPUMMOSS	
							In	stytucja:					
							6	interest suffering in	The Barry Deep Pro	with may			141
							U	lythownicy:				1000	
							125.						Wybierz_
									📕 Wyb	ór użytkowników			-
							24	spitz do plibu.	Wybier	z użytkowników z listy i na	ciánij przycisk O	K:	Pobierz statystyki
									Aby za	znaczyć kilka użytkowników	w, klikaj trzymaja	ic 'Clif'	
									torncz	ak_etzbieta		1	
									traczy	kowska_elzbieta ak marma			
									Wedoc	and uzytkownicy przypisani wstał Tachoolastic mo Drza	do instylucji: radnicza		
									Conditioned	aprox reconsiderable state		and a large	
												internal interna	
									100			1.1	

Rys. 4. Moduł statystyk dla Korektora - wybór Redaktora

	Statystyn			
Parametry generowar Zakres dat: Od: 10-04-2015 Do: 30-04-2015 Instytucja:	nych statystyk: Pobie	rz z rekordu Format DD-MM- DD-MM-	daty: -RRRR lub -RRRR HH:mm:ss	
Uniwersytet Techno	logiczno-Przyrodniczy			-
Użytkownicy: korpal_jacek, tomcza	ik_elzbieta, urbaniak_g	razyna	×	Wybierz
Użytkownicy: korpal_jacek, tomcza Zapisz do pliku	ik_elzbieta, urbaniak_g	razyna	×	Wybierz Pobierz statystyki
Użytkownicy: korpal_jacek, tomcza Zapisz do pliku Instytucja	ık_elzbieta, urbaniak_g	razyna Czasopismo	ISSN	Wybierz Pobierz statystyki Liczba utworzonych rek
Użytkownicy: korpal_jacek, tomcza Zapisz do pliku Instytucja Uniwersytet Technolog.	ik_elzbieta, urbaniak_g Login	razyna Czasopismo Drogownictwo	ISSN 0012-6357	Wybierz Pobierz statystyki Liczba utworzonych rek 7
Użytkownicy: korpal_jacek, tomcza Zapisz do pliku Instytucja Uniwersytet Technolog. Uniwersytet Technolog.	ik_elzbieta, urbaniak_g Login tomczak_elzbieta korpal_acek	razyna Czasopismo Drogownictwo Postępy Fizyki	ISSN 0012-6357 0032-5430	Wybierz Pobierz statystyki Liczba utworzonych rek 7 7 7
Użytkownicy: korpal_jacek, tomcza Zapisz do pliku Instytucja Uniwersytet Technolog. Uniwersytet Technolog.	ik_elzbieta, urbaniak_g Login . tomczak_elzbieta . korpal_jacek . fomczak_elzbieta	razyna Czasopismo Drogownictwo Postępy Fizyki Roads and Bridges - D	ISSN 0012-6357 0032-5430 1643-1618	Wybierz Pobierz statystyki Liczba utworzonych rek 7 7 5

Rys. 5. Moduł statystyk dla Korektora - wygenerowana liczba rekordów

III. Korekta rekordów po dodawaniu archiwalnych bibliografii i afiliacji – poza panelem Korektora

Dodawanie bibliografii i uzupełnianie afiliacji w archiwalnych rocznikach polega na pracy w rekordach tworzonych "starym" oprogramowaniu (przed pracą w DL): **(powinna być bardzo wnikliwa)**:

- rekordom tworzonym w nie zmieni się status i pozostaną "zatwierdzone" po wprowadzeniu bibliografii czy innych zmian. Zalecamy zorganizować sprawdzanie bibliografii dodawanych do tych rekordów – mogą to być osoby, które maja uprawnienia korektorów do danego tytułu.
- w wyjątkowych przypadkach będą to rekordy tworzone już w DL, zyskają status niezatwierdzonych po dodaniu bibliografii i wymagają korekty oraz ponownego zatwierdzenia. Zalecamy, aby rekordy korygowały osoby, które maja uprawnienia korektorów do danego tytułu.

Korekta bibliografii i afiliacji powinna być bardzo wnikliwa, ponieważ zwykle metadane są tworzone po skanowaniu treści z papierowych czasopism, co generuje sporo błędów.

Zalecamy korektę weryfikując metadane zarówno w DL, jak i w Yadda.

III. Najczęściej popełniane błędy - na co zwracać uwagę podczas korekty

- niewłaściwy zapis numeracji zeszytów/numerów czasopism, np.: brak spacji, przecinka, kropki, No bez kropki,
- niedopuszczalne stosowanie własnej numeracji, w tym sztucznej numeracji roczników, zob: PN-N-01152-2 s.17,
- niedopuszczalne numerowanie poszczególnych artykułów jako zeszytów/numerów,
- błędny rok,
- zdublowane artykuły,
- zbędna kropka na końcu tytułu,
- błędnie dodany PDF nie otwiera się albo PDF innego artykułu,
- nieuprawnione dodawanie PDF zawsze upewnij się czy do tego czasopisma i rocznika wolno nam dodawać PDFy – wie to Pełnomocnik oraz są informacje w Uwagach w rekordach czasopism,
- brak kropki na końcu streszczeń,
- brak spacji w inicjałach imion, np. Kowalski, M.N zamiast Kowalski M. N.
- błędy w mailach autorów, np. {kowalski, malinowski, nowakowski@gmail.com} zamiast kowalski@gmail.com, malinowski@gmail.com, nowakowski@gmail.com
- niepotrzebne wyrażenie e-mail przy mailach autorów
- tytuły, stopnie naukowe, powtórzone nazwiska w Afiliacji
- zdublowane afiliacje przy jednym nazwisku (wskutek błędnie dodawanych w ramach uzupełniania afiliacji sprzed 2005 r.)
- błędny ORCID zbędna spacja na końcu (w Yadda +), zbędny zapis https://...., spacje w ciągu znaków, ORCID innego autora
- zapis stron w polu Opis fizyczny zamiast w polu Strony,
- niepoprawny zapis opisu fizycznego np.:
 - bibliogr. 14 poz., Rys., Wykr. zamiast Bibliogr. 14 poz., rys., wykr.
 - brak spacji albo przecinka w Opisie fizycznym: rys.,tab,
- poprawność słów kluczowych jeśli Korektor zauważy błąd, należy sprawdzić w Yadda, ile jest wystąpień tego słowa w bazie
 - jeśli jedno należy zalecić Redaktorowi poprawkę w korygowanym rekordzie,
 - jeśli słowo występuje w Yadda w innych rekordach, spoza przydzielonych czasopism należy zalecić Redaktorowi poprawkę w korygowanym rekordzie oraz koniecznie poinformowanie E. Tomczak lub L. Derfert-Wolf, żeby poprawił to słowo w pozostałych rekordach,

- najczęstsze błędy:
 - pierwsze słowo wielką literą (nieuzasadnione),
 - zbędne rodzajniki (a, an, the),
 - słowa polskie w polu angielskie i odwrotnie, albo 2 x angielskie,
 - brak wyboru języka (unknown),
 - powinno być rozdzielanie pełnego brzmienia i akronimu,
 - cudzysłów prosty "....." zamiast drukarskiego ".....",
 - zbyt długie słowa kluczowe,
- błędy powstałe wskutek kopiowania bibliografii i innych metadanych z plików PDF czy skanowania zob. fragment w "Instrukcji obsługi programu DeskLight",
- bibliografie:
 - błędy powstałe wskutek kopiowania bibliografii i innych metadanych z plików PDF czy skanowania – zob. fragment w "Instrukcji obsługi programu DeskLight"
 - zbędne zapisy na końcu typu Google Scholar, CrossRefe itp.,
 - błędna liczba pozycji bibliografii:
 - liczba wierszy w bloku Bibliografia musi być zgodna z liczbą pozycji w Opisie fizycznym w rekordzie artykułu: Bibliogr. poz.
 - błąd dwie pozycje bibliografii w jednym wierszu
 - błąd jedna pozycja bibliografii w dwóch wierszach
 - wskazane jest sprawdzanie pozycji bibliografii po przekopiowaniu do Notatnika błędy są od razu widoczne i łatwo policzyć pozycje bibliografii; pamiętaj, żeby nie było aktywne Zawijanie wierszy – menu Format.
- myślnik= pauza / półpauza / dywiz = łącznik zob. Instrukcja.... najważniejsze, żeby w nazwiskach autorów nie było spacji,
- pole Uwaga nieuzasadniony wybór języka (PL),
- nieuzasadniona uwaga o finansowaniu opracowania rekordu w przypadku TYLKO uzupełniania bibliografii i afiliacji.