

Repozytoria pisemnych prac dyplomowych - poziom ogólnopolski oraz lokalne rozwiązanie w PŁ

M. Roźniakowska-Kłosińska
Biblioteka Politechniki Łódzkiej
Oddział Tworzenia Zasobów Cyfrowych

Wstęp do projektu

- Rocznie w Politechnice Łódzkiej wydawanych jest średnio 3000 dyplomów.
- Liczba ta odpowiada liczbie obronionych prac i uzyskanych tytułach zawodowych: magistra, magistra inżyniera, inżyniera i licencjata.
- Kierunki studiów mają zróżnicowane nazwy, stopnie i unikatowe kody, mogą mieć formę stacjonarną bądź niestacjonarną.
- Start: 07.2015r.
 - Prace w wersji drukowanej i elektronicznej na nośnikach CD/DVD wraz z dokumentacją przebiegu toku studiów są przechowywane przez Archiwum PŁ.

Cele projektu

- Cel główny projektu:
 - utworzenie cyfrowego uczelnianego Repozytorium Prac Dyplomowych PŁ, obronionych w latach 2009-2015 – ok. 23 000 prac, które będzie komunikowało się z Ogólnopolskim Repozytorium Pisemnych Prac Dyplomowych (ORPPD), co wynika z obowiązku ustawowego nałożonego na uczelnie.
- Cele pośrednie:
 - zachowanie postaci cyfrowych prac dyplomowych znajdujących się na nośnikach ulegających stopniowej degradacji, wsparcie zarządzania i pełnienia nadzoru nad tym zasobem oraz jego cyfrowa archiwizacja. Dodatkowo, efekt projektu może stanowić element lokalnej kontroli antyplagiatowej.

Uregulowania prawne

- Na podstawie Ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. 2014 poz. 1198) ministerstwo nałożyło na uczelnie następujący obowiązek:
 - *Art. 35. Rektorzy uczelni, w terminie do dnia 31 grudnia 2016 r., są obowiązani przekazać do ogólnopolskiego repozytorium pisemnych prac dyplomowych dane dotyczące prac dyplomowych, których obrona zakończona pozytywnym wynikiem odbyła się po dniu 30 września 2009 r.*
 - *1.10.2009-31.12.2015 r. – ok. 23 000 prac dyplomowych w PŁ*

OGÓLNOPOLSKIE REPOZYTORIUM PISEMNYCH PRAC DYPLOMOWYCH (ORPPD)

- „ogólnopolskie repozytorium pisemnych prac dyplomowych” działa w oparciu o zapisy prawne w Ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz.U. 2005 Nr 164 poz. 1365 z późn. zm., tekst jednolity z dn. 29.02.2016):
 - *Art. 34a. 1. Minister właściwy do spraw szkolnictwa wyższego prowadzi System Informacji o Szkolnictwie Wyższym w ramach Zintegrowanego Systemu Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym „POL-on”, zwany dalej „Systemem POL-on”, obejmujący dane, o których mowa w art. 35 ust. 1 i 2 oraz ust. 3 pkt 2 i 3 oraz art. 100 ust. 3, repozytorium, o którym mowa w art. 167b ust. 1, [...].*
 - *Art. 167b. 1. Minister właściwy do spraw szkolnictwa wyższego prowadzi ogólnopolskie repozytorium pisemnych prac dyplomowych.*
 - 2. W repozytorium zamieszcza się: 1) tytuł pracy dyplomowej; 2) imiona i nazwisko autora pracy dyplomowej; 3) imiona i nazwisko promotora pracy dyplomowej; 4) imiona i nazwiska recenzentów pracy dyplomowej; 5) nazwę podstawowej jednostki organizacyjnej; 6) nazwę uczelni; 7) datę zdania egzaminu dyplomowego; 8) nazwę kierunku studiów; 9) treść pracy dyplomowej.*
 - 3. W repozytorium nie zamieszcza się prac zawierających informacje podlegające ochronie na podstawie przepisów o ochronie informacji niejawnych.*

OGÓLNOPOLSKIE REPOZYTORIUM PISEMNYCH PRAC DYPLOMOWYCH (ORPPD)

- ORPPD jest jednym z modułów Zintegrowanego Systemu Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym „POL-on” i podlega MNiSW.
- W ORPPD gromadzone są metadane wraz z pełnymi tekstami prac dyplomowych obronione na polskich uczelniach, system ten współpracuje z programami antyplagiatowymi.

Zasób ORPPD nie jest z założenia dostępny publicznie:

<https://polon.nauka.gov.pl/orpd>

Ogólnopolskie Repozytorium Pisemnych Prac Dyplomowych

Ogólnopolskie Repozytorium Pisemnych Prac Dyplomowych (ORPPD) jest elementem Systemu Informacji o Szkolnictwie Wyższym POL-on.
ORPPD gromadzi uprawnionym podmiotom pełne teksty prac dyplomowych obronionych na polskich uczelniach.

Więcej można dowiedzieć się w Pomocy
<https://polon.nauka.gov.pl/repozytorium-orpd>

Login

Hasło

Zaloguj

600514
Prace dyplomowe
zdeponowane w
ORPPD

Liczba prac obronionych w latach:

27250 w 2016 r.	123493 w 2015 r.	95027 w 2014 r.	84265 w 2013 r.	83714 w 2012 r.
81344 w 2011 r.	85911 w 2010 r.	15788 w 2009 r.	3722 przed 2009 r.	

ORPPD 2.6.1-2016-06-01 10:22

KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

OPI

icm

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ SPOŁECZNY

Oddział Systemów Informatycznych BpŁ

- Testy mechanizmu OAI-ORE:
 - a. DSpace Intermediate Metadata Format
 - b. ETD-MS v1.1: an Interoperability Metadata Standard for Electronic Theses and Dissertations

Wyszukiwarka prac | Wyszukiwarka prac z błędami | Dodaj pracę | Hasła repozytorium inst. | Serwery OAI-PMH/ORE | Lista raportów z importu

Uwaga! Do ORPPD "DEMO" mogą być wprowadzane jedynie fikcyjne dane prac dyplomowych. Proszę nie wprowadzać danych ani plików prawdziwych prac. Do aplikacji będą miały dostęp zewnętrzne firmy antyplagiatowe, które przystąpiły do testowej integracji swoich Programów antyplagiatowych z bazą ORPPD "DEMO".

Raport z importu prac dyplomowych

Uczelnia: Politechnika Łódzka
Adres URL: <https://rpd.p.lodz.pl/oa/orpd>
Data rozpoczęcia importu: 20.03.2016 19:02
Data zakończenia importu: 20.03.2016 19:06

Prace zaimportowane
 Prace niezaimportowane - duplikaty
 Prace niezaimportowane - z błędami walidacji

[Szukaj](#) [Powrót do listy raportów](#)

Wyniki wyszukiwania

Wyników na stronie: Sortuj wg: Rosnąco:

Strona 1 z 9 [1-20 / 177]

	Identyfikator zewnętrzny pracy	Komunikat	Data importu rekordu
1.	79805	OK	20-03-2016 19:02
2.	89600	OK	20-03-2016 19:02
3.	86119	OK	20-03-2016 19:02
4.	80344	OK	20-03-2016 19:02
5.	87584	OK	20-03-2016 19:02
6.	86922	OK	20-03-2016 19:02
7.	85627	OK	20-03-2016 19:02
8.	86233	OK	20-03-2016 19:02
9.	93596	OK	20-03-2016 19:02
10.	86434	OK	20-03-2016 19:02
11.	88516	OK	20-03-2016 19:02
12.	80581	OK	20-03-2016 19:02
13.	87588	OK	20-03-2016 19:02
14.	87594	OK	20-03-2016 19:02
15.	87828	OK	20-03-2016 19:02

POMOC

Ogólnopolskie Repozytorium Pisemnych Prac Dyplomowych

Wyszukiwarka prac | Wyszukiwarka prac z błędami | Dodaj pracę | Hasła repozytorium inst. | Serwery OAI-PMH/ORE | Lista raportów z importu

Uwaga! Do ORPPD "DEMO" mogą być wprowadzane jedynie fikcyjne dane prac dyplomowych. Proszę nie wprowadzać danych ani plików prawdziwych prac. Do aplikacji będą miały dostęp zewnętrzne firmy antyplagiatowe, które przystąpiły do testowej integracji swoich Programów antyplagiatowych z bazą ORPPD "DEMO".

Lista raportów z importu prac

Pokaż raporty z ostatniego importu
 Pokaż raporty z ostatnich 7 dni
 Pokaż wszystkie raporty

[Szukaj](#) [Wyczyść](#)

Wyniki wyszukiwania

Wyników na stronie: Sortuj wg: Rosnąco:

Strona 1 z 6 [1-20 / 105]

1 2 3 4 5 > >>

	Data uruchomienia importu	Data zakończenia importu	Źródło importu	Liczba rekordów zaimportowanych	Liczba rekordów odrzuconych	Adres serwera OAI-PMH
1.	20.03.2016 19:02	20.03.2016 19:06	Politechnika Łódzka	143	34	https://rpd.p.lodz.pl/oa/orpd
2.	19.03.2016 19:02	19.03.2016 19:02	Politechnika Łódzka	0	1	https://rpd.p.lodz.pl/oa/orpd
3.	18.03.2016 19:02	18.03.2016 19:03	Politechnika Łódzka	17	16	https://rpd.p.lodz.pl/oa/orpd
4.	17.03.2016 19:02	17.03.2016 19:02	Politechnika Łódzka	1	32	https://rpd.p.lodz.pl/oa/orpd

Oddział Systemów Informatycznych BpŁ

- Baza produkcyjna: interfejs „ręcznego” wprowadzania prac dyplomowych do ORPPD oraz ich wyszukiwanie

Wyszukiwarka prac Wyszukiwarka prac z błędami Dodaj pracę Hasła repozytorium inst. Serwery OAI-PMH/ORE Lista raportów z importu
Lista raportów z Programów antyplagiacyjnych

Wyszukiwarka prac z błędami

Prace z autorami bez daty obrony
 Prace z autorami bez tytułu zawodowego
 Prace z autorami bez danych ukończonego kierunku studiów
 Prace bez promotora
 Prace bez recenzenta

Wyniki wyszukiwania

Wyników na stronie: Sortuj wg: Rosnąco:

Strona 1 z 7 [1-20 / 128]

1 2 3 4 5 >>>

Tytuł: **Wpływ pęcznienia masy celulozowej na jej zdolność papierotwórczą.**
Autor: Paweł Nowicki
Data obrony 30.01.2012
Kierunek studiów: ⚠

Promotor: Prof. dr hab. inż. Kazimierz Przybysz
Recenzent: Dr inż. Konrad Olejnik
Jednostka podstawowa: Instytut Papiernictwa i Poligrafii
Uczelnia: Politechnika Łódzka

Tytuł: **Wytwarzanie niebielonych mas celulozowych z mieszanek drewna iglastego i słomy pszenicznej.**
Autor: Krzysztof Budzisz
Data obrony 09.02.2012
Kierunek studiów: ⚠

Promotor: Dr inż. Dariusz Danielewicz
Recenzent: Dr hab. Barbara Surma-Ślusarska, prof. PŁ
Jednostka podstawowa: Instytut Papiernictwa i Poligrafii
Uczelnia: Politechnika Łódzka

Data obrony	00	00	00	00	00	00	00	00	00
Imię autora	<input type="text"/>								
Nazwisko autora	Inżynieria bezpieczeństwa pracy - k. unikatowy (Kod studiów:8268, Nieokreślony, Pierwszego stopnia, Stacjonarne) Inżynieria bezpieczeństwa pracy - k. unikatowy (Kod studiów:20740, Ogólnoakademicki, Pierwszego stopnia, Niestacjonarne) Inżynieria bezpieczeństwa pracy - k. unikatowy (Kod studiów:20739, Ogólnoakademicki, Pierwszego stopnia, Stacjonarne) Inżynieria bezpieczeństwa pracy - k. unikatowy (Kod studiów:8268, Nieokreślony, Pierwszego stopnia, Niestacjonarne) Inżynieria biochemiczna (Kod studiów:20741, Ogólnoakademicki, Pierwszego stopnia, Stacjonarne)								
Imię promotora	Inżynieria chemiczna i procesowa (Kod studiów:8264, Nieokreślony, Jednolite magisterskie, Stacjonarne) Inżynieria chemiczna i procesowa (Kod studiów:11608, Nieokreślony, Drugiego stopnia, Stacjonarne) Inżynieria chemiczna i procesowa (Kod studiów:20742, Ogólnoakademicki, Pierwszego stopnia, Stacjonarne)								
Nazwisko promotora	Inżynieria chemiczna i procesowa (Kod studiów:23122, Ogólnoakademicki, Drugiego stopnia, Stacjonarne) Inżynieria chemiczna i procesowa (Kod studiów:8263, Nieokreślony, Pierwszego stopnia, Stacjonarne)								
Imię recenzenta	Inżynieria procesowa (Kod studiów:30062, Ogólnoakademicki, Drugiego stopnia, Stacjonarne) Inżynieria procesowa (Kod studiów:30061, Ogólnoakademicki, Pierwszego stopnia, Stacjonarne)								
Nazwisko recenzenta	Inżynieria środowiska (Kod studiów:23121, Ogólnoakademicki, Drugiego stopnia, Stacjonarne) Inżynieria środowiska (Kod studiów:23120, Ogólnoakademicki, Drugiego stopnia, Niestacjonarne) Inżynieria środowiska (Kod studiów:8267, Nieokreślony, Jednolite magisterskie, Stacjonarne)								
Uczelnia	Inżynieria środowiska (Kod studiów:8266, Nieokreślony, Drugiego stopnia, Stacjonarne) Inżynieria środowiska (Kod studiów:8265, Nieokreślony, Pierwszego stopnia, Niestacjonarne)								
Jednostka podstawowa	Inżynieria środowiska (Kod studiów:20743, Ogólnoakademicki, Pierwszego stopnia, Stacjonarne) Inżynieria środowiska (Kod studiów:8266, Nieokreślony, Drugiego stopnia, Stacjonarne)								
Kierunek studiów	<input type="text"/>								

Pokaż duplikaty

Jak napisać pracę dyplomową?

- **Niesamodzielnie**
- **Częściowo samodzielnie**
- **Samodzielnie**

"Jak napisać pracę dyplomową w 10 dni?" Ebook 15 zł

Wrocław (dolnośląskie) · Dodane przez [seabull](#) (osoba prywatna) · 28 Mar 07:41 · stan: nowy



**JAK
NAPISAĆ PRACĘ
DYPLOMOWĄ
W 10 DNI**

Katarzyna C
Sprzedajemy.pl

[G+](#) [Lubię to!](#) [219 tys.](#) [Pin it](#) [Tweetnij](#) [dodaj do schowka](#) [Edytuj](#) [Usuń](#) [Wypromuj](#)

Szczegóły ogłoszenia

Format	inny	Język	-	Rok wydania	2014
Okładka	-	ISBN	-	Format	-

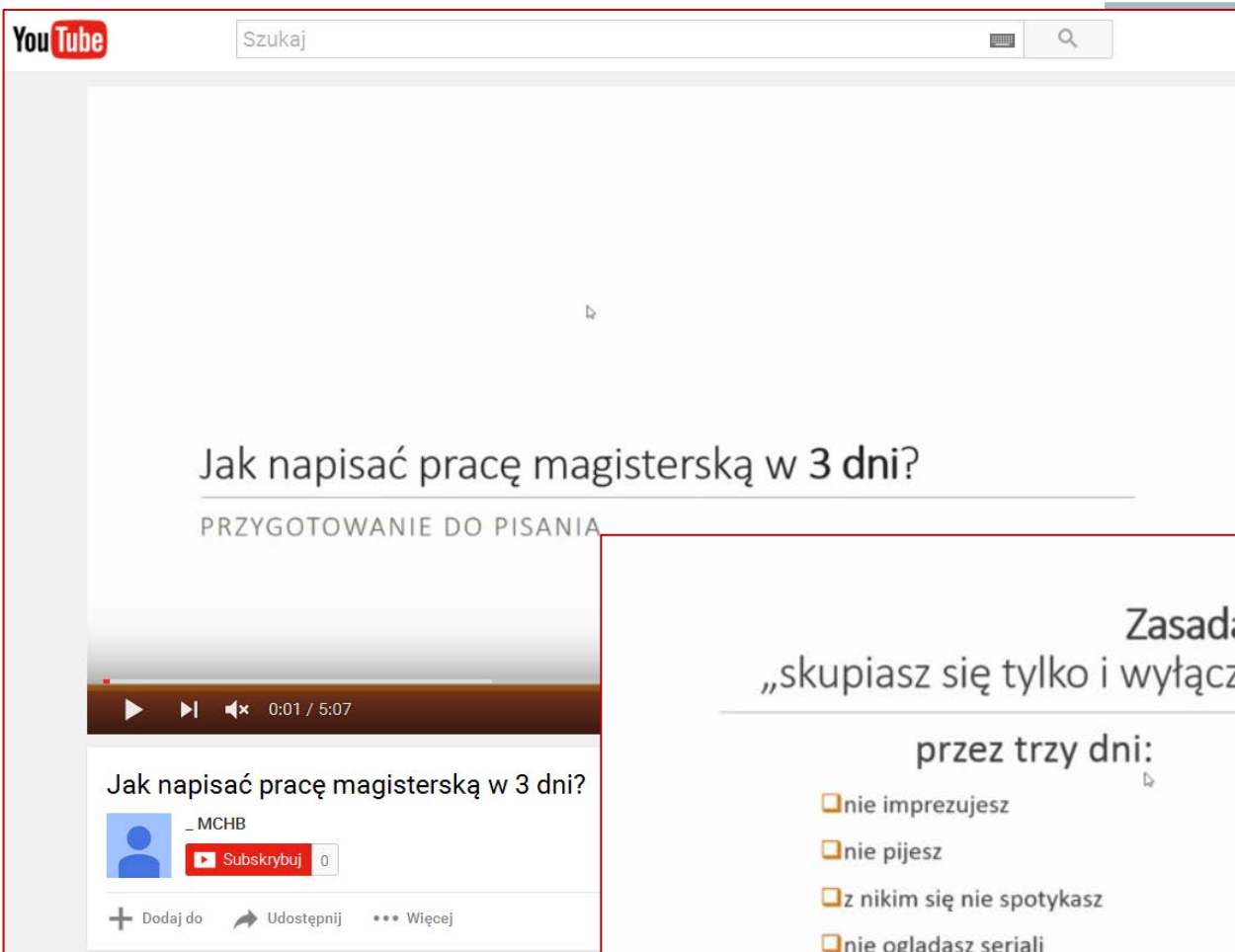
Przedmiotem aukcji jest opracowanie w formie elektronicznej (ebook). Po skończonej aukcji należy podać adres email, na który zostanie przesłana wersja PDF opracowania.

W przypadku wymagania innych formatów proszę o kontakt.

Oświadczam, że jestem autorką tego opracowania.

- *Jest to cel możliwy do osiągnięcia w niecały tydzień, ale trzy dodatkowe dni to konieczny bufor czasowy na ewentualne potknięcia lub chwile zwątpienia (przecież oboje wiemy, że takie będą!).*
- *Wiadomo już, że Twoja praca **nie** przyczyni się do poprawy bytu ludzkości ani nie da odpowiedzi na nurtujące świat pytania.*
- *Pamiętaj jednak, że od pracy dyplomowej wymaga się rozwiązania niewielkiego problemu, ale z należytą rzetelnością i sumiennością. **Jednak oowej sumienności trzeba było pomyśleć kilka miesięcy wcześniej.***

Jeżeli uznasz, że zawarte tu wiadomości są bezużyteczne i kompletnie zbędne - wniosek jest jeden - masz więcej niż 10 dni na napisanie pracy.



YouTube Szukaj

Jak napisać pracę magisterską w 3 dni?

PRZYGOTOWANIE DO PISANIA

0:01 / 5:07

Jak napisać pracę magisterską w 3 dni?

_MCHB

Subskrybuj 0

+ Dodaj do ↗ Udostępnij ... Więcej

Zasada nr 1

„skupiasz się tylko i wyłącznie na swojej pracy mgr”

przez trzy dni:

- nie imprezujesz
- nie pijesz
- z nikim się nie spotykasz
- nie oglądasz seriali
- nie oglądasz filmów
- nie siedzisz na Facebook-u

nie rozpraszasz się!!!

Uczestnicy projektu URPD



Archiwum PŁ
Kierownik: M. Majchrzak



Biblioteka PŁ – Oddział Systemów Informatycznych
Kierownik: A. Lenic



Biblioteka PŁ – Oddział Tworzenia Zasobów Cyfrowych, Biuro, Oddział Promocji i Informacji, Oddział Zbiorów Tradycyjnych; Sekretariat Prorektora ds. Edukacji, Dział Kształcenia i Spraw Studenckich
Kierownik: M. Roźniakowska-Kłosińska



Wydziały/Jednostki
Pracownicy dziekanatów
Centrum Komputerowe PŁ

Podział prac cd.

- **Archiwiści:**
 - dostarczanie do BPŁ w trybie tygodniowym teczek z dokumentacją przebiegu studiów, a w nich prac dyplomowych.
- **Informatycy z BPŁ:**
 - przenoszenie w trybie tygodniowym zawartości płyt CD/DVD otrzymanych w teczkach z Archiwum PŁ do cyfrowego archiwum (ok. 500 szt.),
 - import metadanych wraz z plikami prac dyplomowych do Uczelnianego Repozytorium Prac Dyplomowych w postaci „pakietów”: *.ZIP secret* oraz *.PDF original*.
- **Korektorzy metadanych**
 - weryfikacja poprawności pól obowiązkowych i załączonych plików prac dyplomowych (średnio 250 szt. pozycji na korektora metadanych).
- **Pracownicy dziekanatów:**
 - dostarczenie brakujących w teczkach lub „odczytywalnych” pierwotnie uszkodzonych płyt CD/DVD do BPŁ,
 - zwrot do Archiwum PŁ brakujących teczek z dokumentacją przebiegu studiów.

Instrukcje dla korektorów metadanych

FUNKcjONALNOŚCI SYSTEMU DSPACE

Kolekcje

Każdy ze zbiorów może zawierać od kilku wydzielonych kolekcji z różnymi rodzajami obiektów np. prace dyplomowe, rozprawy doktorskie, rozprawy habilitacyjne itp. W bieżącej konfiguracji poszczególne zbiory zawierają tylko po jednej kolekcji - prace dyplomowe.

Jeżeli chcesz wyświetlić drzewo wszystkich zbiorów i kolekcji przejdź na stronie głównej repozytorium do bocznego panelu Przeglądaj, znajdującego się po prawej stronie, a następnie kliknij Zbiory i kolekcje.

Repozytorium Prac Dyplomowych PL wersja beta

Zbiory w repozytorium

- Wydział Biotechnologii (W01) [1]
- Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska (W6) [2]
- Wydział Chemii (W3) [1]
- Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki (W2) [2]
- Wydział Fizyki Technicznej, Informatyki i Matematyki Stosowanej (W7) [2]
- Wydział Inżynierii Budowlanej i Ochrony Środowiska (W10) [2]
- Wydział Inżynierii Mechanicznej (W1) [1]
- Wydział Organizacji i Zarządzania (W9) [2]
- Wydział Techniki Komputerowej i Operatywnych Systemów (W4) [2]

Strona 4 z 14
Archiwum - Biblioteka - Administracja Rektorska - Wydziały - Centrum Komputerowe
DOKUMENT DO UŻYTKU WEWNĘTRZNEGO

PODRĘCZNIK KOREKTORA METADANYCH

- Aby jednoznacznie zweryfikować dane osobowe autora pracy dyplomowej, promotora, tytuł pracy dyplomowej oraz numer albumu w oparciu o pełny tekst pracy dyplomowej kliknij link **Ogłędaj/Otwórz** w trybie "Otwórz odnośnik w nowej karcie" lub "Otwórz odnośnik w nowym oknie prywatnym" w przeglądarce Firefox i porównaj metadane z zawartością wybranego pliku.

- po zakończeniu przeglądania plików (zawierających treść pracy dyplomowej) zamknij odpowiednie karty przeglądarki, a na koniec dnia pracy wyczyść historię przeglądanych stron.

POBIERANIE PLIKÓW NA STACJE ROBOCZĄ, W CELU ICH PRZEGLĄDANIA PODCZAS KOREKTY, NIE JEST PREFEROWANE. W TAKIM PRZYPADKU, PO SKOŃCZENIU DANEGO DZIAŁANIA W REPOZYTORIUM, NALEŻY USUNĄĆ PLIKI Z LOKALNEGO DYSKU, TAKŻE Z KOSZA.

- Jeżeli zauważył, że pola wymienione w p-licke 3. zawierają inne wartości w rekordzie niż w treści pracy dyplomowej, przejdź do korekty rekordu klikając "Edytuj tę pozycję". Domyślnie wyświetlona zostanie zawartość zakładki Status pozycji.

Repozytorium Prac Dyplomowych PL wersja beta

Strona 9 z 19
Archiwum - Biblioteka - Administracja Rektorska - Wydziały - Centrum Komputerowe
DOKUMENT DO UŻYTKU WEWNĘTRZNEGO

WERYFIKACJA REKORDÓW I PLIKÓW ZAWIERAJĄCYCH TREŚĆ PRACY DYPLOMOWEJ

thesisdegree.grantor.institutionCode oraz
thesisdegree.grantor.basicOrgUnitCode – kod uczelni z system
POL-on i biznesowy kod jednostki podstawowej

CHARAKTERYSTYKA PÓL

- Obowiązkowe – musi zawierać wartość
- Tekstowe – do 50 znaków
- Niepowtarzalne

ŹRÓDŁO DANYCH

- Wadowy import z bazy studentów dostarczonej przez Centrum Komputerowe PL

FORMAT

- Przyjmuj wartości z poniższej tabeli dla każdego wydziału i jednostki podstawowej uczelni, odpowiednio:

Wydział/jednostka	thesisdegree.grantor.	
	institutionCode	basicOrgUnitCode
Wydział Mechaniczny (W1)	PL1	PL1/WM12
Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki (W2)	PL1	PL1/WEEIA
Wydział Chemii (W3)	PL1	PL1/WC12
Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstylnego (W4)	PL1	PL1/WTMWT
Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności (W5)	PL1	PL1/WBNCZ3
Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska (W6)	PL1	PL1/WBAIS
Wydział Fizyki Technicznej, Informatyki i Matematyki Stosowanej (W7)	PL1	PL1/WFTMS
Wydział Organizacji i Zarządzania (W9)	PL1	PL1/WOZ1
Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska (W10)	PL1	PL1/WPO3
Institut Papiernictwa i Poligrafii (I4)	PL1	PL1/IPP
Kolegium Gospodarki Przestrzennej	PL1	PL1/KGP

Strona 15 z 88
Archiwum - Biblioteka - Administracja Rektorska - Wydziały - Centrum Komputerowe
DOKUMENT DO UŻYTKU WEWNĘTRZNEGO

FUNKcjONALNOŚCI SYSTEMU DSPACE

PODRĘCZNIK KOREKTORA METADANYCH.
CZ. 1. - OBSŁUGA SYSTEMU DSPACE -

PODRĘCZNIK KOREKTORA METADANYCH.
CZ. 2. - WERYFIKACJA REKORDÓW I PLIKÓW
ZAWIERAJĄCYCH TREŚĆ PRACY
DYPLOMOWEJ -

Pola obowiązkowe URPD-ORPPD

Masowy import danych.

Specyfikacja schematu danych udostępnianych przez Uczelniane Archiwa Prac Dyplomowych.

wersja 2.01

Element	Typ, długość	Opis, dodatkowe warunki, walidacja	URPD-Retro po 30.09.2009 do 30.09.2015	URPD-bieżące od 1.10.2015
<dc.identifier>	text, 60	identyfikator pracy z APD (numer albumu)	tak	tak
<dc.title>	text, 700	Tytuł pracy dyplomowej	tak	tak
<dc.subject>	text, 200	Słowa kluczowe	tak	tak
<dc.creator>	text, 160	Nazwisko i imiona autora w formacie: Nazwisko, Imię1, Imię2,...	tak	tak
<dc.type>	<Electronic Thesis or Dissertation>	<Electronic Thesis or Dissertation>	bpl	bpl
<dc.date>	data	Data obrony pracy przez autora/ autorów.	tak	tak
<dc.thesis.degree.discipline role="courseName">	text, 300	Nazwa kierunku studiów	tak: Jeżeli data obrony jest < od 01.10.2011 r. i pole <courseid> nie zostało wypełnione to pole jest wymagane. nie: w pozostałych przypadkach nie jest wymagane	nie
<dc.thesis.degree.discipline role="courseid">	text, 8	identyfikator kierunku studiów z POLON (zwany kodem studiów). Wymagane dla kierunków zarejestrowanych w POL-on.	tak: Jeżeli data obrony >= 01.10.2011 r. nie: Jeżeli data obrony < 01.10.2011 r.	tak
<dc.thesis.degree.discipline role="formOfStudy">	<stacjonarne/ niestacjonarne>	<stacjonarne/ niestacjonarne> Forma studiów. Wymagane dla kierunków zarejestrowanych w POL-on	tak: Jeżeli 'Data obrony' jest < od daty 01.10.2011 i pole <courseid> nie zostało wypełnione. nie: W pozostałych przypadkach nie jest wymagane	tak
<dc.thesis.degree.discipline role="dateVersionData">	data	Data wersji danych o kierunku studiów. Wymagana dla kierunków zarejestrowanych w POL-on.	tak: Jeżeli pole <courseid> zostało wypełnione to pole <dateVersionData> jest wymagane. nie: w pozostałych przypadkach nie jest wymagane	tak
<dc.thesis.degree.discipline role="interindividualStudiesCourseid">	text, 8	identyfikator indywidualnych Studiów Międzyobszarowych. Wymagane o ile autor pracy kończył indywidualne Studia Międzyobszarowe	nie	nie
<dc.thesis.degree.name role="professionalTitle">	<INZ/ INZARCH/ INZARCHKR/ INZPOZ/ LEK/ LEKDEN/ LEKWET/ LIC/ LICPIEL/ LICPOL/ MGR/ MGRFAR/ MGRINZ/ MGRINZARCH/ MGRINZARCHKR/ MGRINZPOZ/ MGRPIEL/ MGRPOL/ MGRSZT/ OD>	<INZ/ INZARCH/ INZARCHKR/ INZPOZ/ LEK/ LEKDEN/ LEKWET/ LIC/ LICPIEL/ LICPOL/ MGR/ MGRFAR/ MGRINZ/ MGRINZARCH/ MGRINZARCHKR/ MGRINZPOZ/ MGRPIEL/ MGRPOL/ MGRSZT/ OD> Tytuł zawodowy – kod z POLON	tak	tak
<dc.contributor role="supervisor">	text, 160	Nazwisko i imiona promotora w formacie: Nazwisko, Imię1, Imię2,...	tak	tak
<dc.contributor role="reviewer">	text, 160	Nazwisko i imiona recenzenta w formacie: Nazwisko, Imię1, Imię2,...	tak	tak
<dc.thesis.degree.grantor role="institutionCode">	text, 50	Biznesowy kod uczelni z POLON [PL1]	bpl	bpl
<dc.thesis.degree.grantor role="basicOrgUnitCode">	text, 50	Biznesowy kod jednostki podstawowej z POLON [PL1/WC12]	bpl	bpl

Inne

- pola lokalne:
 - pl.identifier.album,
 - pl.identifier.archiwum,
 - pl.korekta.urpd, pl.korekta.orpd
- pole dc.description:
 - np. nazwa uczelni zagranicznej
- standaryzacja nazewnictwa plików z pracami dyplomowymi:
 - [id wydziału z POL-on]-[tytuł zawodowy]-[nr albumu]-[rok obrony]
- prace poufne
- brak bazy referencyjnej

Podsumowanie

- A kiedy rozprawy doktorskie?...