
Archiwizacja prac dyplomowych w systemie APD

– instrukcja dla studentów

Niniejsza procedura opracowana została zgodnie z zapisami z [Zarządzenia Nr 46/2022 Rektora Politechniki Koszalińskiej z dnia 9 czerwca 2022 r. w sprawie prowadzenia procesu dyplomowania oraz składania i archiwizacji prac dyplomowych z wykorzystaniem systemu Archiwizacji Prac Dyplomowych \(APD\)](#).

Informacje ogólne

Praca dyplomowa zatwierdzona przez promotora powinna zostać poddana procesowi archiwizacji w systemie APD (Archiwum Prac Dyplomowych) znajdującym się pod adresem apd.tu.koszalin.pl. Do systemu zalogować należy się tymi samymi danymi, które służą do logowania się do systemu USOSweb.

W przypadku utraty hasła do systemu, należy skorzystać z opcji przypomnienia hasła (loginem jest nr PESEL).

Aby korzystać z serwisów internetowych, musisz być pracownikiem lub studentem.
Wprowadź swój login i hasło, aby kontynuować.

Login:

Hasło:

Ostrzegaj przed zalogowaniem do innych usług

WYCZYŚĆ **ZALOGUJ**

[zapomniane hasło](#) | [lista serwisów](#) | [o tej stronie](#) | [English version](#)

Kolejne kroki

Po zalogowaniu się do APD, należy odszukać swoją pracę dyplomową i następnie wykonać następujące kroki.

Krok 1. Uzupelnienie zakładki „Informacje o pracy”

Należy wybrać język pracy, wprowadzić do APD streszczenie oraz słowa kluczowe w języku polskim. Dodatkowo wymagany jest: tytuł w języku angielskim (jeżeli praca była przygotowana w języku polskim lub w języku innym niż język angielski), temat pracy w języku polskim (jeżeli praca była przygotowana w języku innym niż polski), słowa kluczowe i streszczenie w języku obcym, jeżeli praca została przygotowana w języku innym niż polski, po uprzednim uzgodnieniu treści tych danych z promotorem.

1 — Autor pracy — Wpisywanie danych pracy — 2 — 3 — 4 — 5 — 6

[Zapisz dane pracy](#)

Informacje o pracy	Pliki	Antyplagiat	Recenzje	Administracja
Informacje o pracy				
Język pracy:	polski [PL] ⓘ			
Tytuł:	<div style="display: flex; align-items: flex-start;"><div style="margin-right: 10px;"> Znaczenie kapitału obcego w strukturze źródeł finansowania gospodarstw rolnych w Polsce</div><div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: 90%;"></div></div> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;">Limit 1000, wprowadzono 0 znaków</p>			
Autor:	Licencjat na programie 0642010800 ✉ Data egzaminu dyplomowego: 25 września 2020 00:00			
Promotor pracy:	✉			
Seminarium:	Seminarium			
Jednostka organizacyjna:	Wydział Nauk Ekonomicznych			
Data zatwierdzenia tematu:	1 października 2019			
Streszczenie:	<div style="display: flex; align-items: flex-start;"><div style="margin-right: 10px;"></div><div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: 90%;"></div></div> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;">Limit 4000, wprowadzono 0 znaków</p>			
	<div style="display: flex; align-items: flex-start;"><div style="margin-right: 10px;"></div><div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: 90%;"></div></div> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;">Limit 4000, wprowadzono 0 znaków</p>			
Słowa kluczowe:	<div style="display: flex; align-items: flex-start;"><div style="margin-right: 10px;"></div><div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: 90%;"></div></div> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;">Limit 1000, wprowadzono 0 znaków</p>			
	<div style="display: flex; align-items: flex-start;"><div style="margin-right: 10px;"></div><div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; width: 90%;"></div></div> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;">Limit 1000, wprowadzono 0 znaków</p>			

Aby przejść do kroku drugiego, należy zatwierdzić oświadczenie autora o samodzielności napisania pracy dyplomowej - zgodnie z poniższym zrzutem ekranowym.

Status pracy:	ⓘ	Wprowadzenie przez autora danych o pracy
Status archiwizacji:	ⓘ	Do archiwizacji

Zapisz dane pracy

Oświadczam, że moja praca:

1. Została przygotowana przeze mnie samodzielnie - uwzględniając merytoryczny wkład promotora (w ramach prowadzonego seminarium dyplomowego),
2. Nie narusza praw autorskich w rozumieniu ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tj. Dz.U. z 2019 r. poz. 1231, ze zm.) oraz dóbr osobistych chronionych prawem,
3. Nie zawiera danych i informacji, które uzyskałem w sposób niedozwolony,
4. Nie była podstawą nadania dyplomu uczelni wyższej lub tytułu zawodowego ani mnie ani innej osobie.

Zatwierdź

Oświadczenie autora:	Ani	NIEZATWIERDZONE
----------------------	-----	------------------------

Krok 2. Dodawanie pliku z pracą dyplomową

Po zatwierdzeniu zmian student otrzymuje możliwość dodania do APD pliku z pracą w formacie PDF. W tym celu należy nacisnąć link „Przejdź do dodawania plików” umiejscowiony na górze strony.

Status pracy



Uruchomienie powyższego linku spowoduje przejście do strony z danymi o pracy oraz linkiem pozwalającym dodać pliki. Maksymalny rozmiar pliku, który zostanie zaakceptowany przez system, jest ustalany przez administratora systemu (w chwili obecnej jest to 15 MB).

Status pracy



Informacje o pracy | Pliki | Antyplagiat | Recenzje

Jednolity System Antyplagiatowy

1 ██████████ 5.pdf

Nie zlecono jeszcze żadnego badania

Wersja pracy: 1 (niezatwierdzona)

Historia badania

Po przejściu na zakładkę "Pliki" autor pracy otrzymuje możliwość dodania plików związanych ze swoją pracą.

Nr	Elementy zestawu	Zatwierdzony
1	brak załączników w zestawie	NIE

Dodaj plik ⓘ | Dodaj adres URL ⓘ | Dodaj opis miejsca fizycznego występowania pracy ⓘ

Rodzaj: Praca
Maksymalna liczba w zestawie: 1
Maksymalny rozmiar pliku: 15,0 MB
Dopuszczalne rozszerzenia: .pdf

Plik: Przeglądaj... Nie wybrano pliku.
Nazwa pliku zostanie automatycznie zmieniona według obowiązującego formatu.

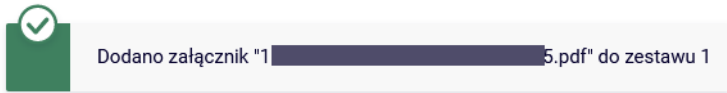
Język zawartości: polski [PL]

Opis:
Limit 300, wprowadzono 0 znaków

Dodaj do zestawu

W zakładce Rodzaj są dwie możliwości do wyboru: Praca (plik pdf z treścią pracy dyplomowej) oraz Inny (materiały dodatkowe nie będące częścią drukowanej pracy). Po wybraniu pliku z pracą naciskamy link DODAJ DO ZESTAWU. Po poprawnym przesłaniu pliku pojawi się lista plików, które zostały dołączone

do tej pracy dyplomowej - nazwa przesłanego pliku zostanie automatycznie zmieniona zgodnie z obowiązującą maską



Nr	Elementy zestawu	Zatwierdzony
1	1 [redacted] 5.pdf (brak opisu) rodzaj: Praca rozmiar: 62,9 KB język: polski [PL] dodany 2021-06-14 10:18 przez [redacted] Edytuj Usuń Link jednorazowy	NIE

KROK 3. Przekazanie danych do zatwierdzenia przez promotora

Następnym krokiem jest przekazanie plików i opisu pracy do promotora w celu zatwierdzenia pracy.

Status pracy

1 2 3 4 5 6

Autor pracy
Przesyłanie plików z pracą

Wróć do edycji danych ⓘ

Przełącz do zatwierdzenia przez promotora ⓘ

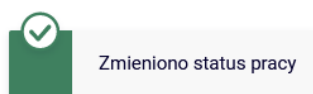
Informacje o pracy | **Pliki** | Antyplagiat | Recenzje

1 [redacted] 5.pdf | (brak opisu)
rodzaj: Praca | rozmiar: 62,9 KB | język: polski [PL] | dodany 2021-06-14 10:18 przez [redacted]
Wersja pracy: 1 (niezatwierdzona)

Edytuj pliki →

Przekazane pliki są badane w Jednolitym Systemie Antyplagiatowym.

Status pracy



Informacje o pracy Pliki Antyplagiat Recenzje

Jednolity System Antyplagiatowy

↓ 1 [redacted] 5.pdf

Nie zlecono jeszcze żadnego badania

Wersja pracy: 1 (niezatwierdzona)

Historia badania

Wynik badania dostępny jest po jego ukończeniu.

Informacje o pracy Pliki Antyplagiat Recenzje

Jednolity System Antyplagiatowy

↓ 1 [redacted] 6.pdf

Wynik zaakceptowany
zlecone 2021-06-02 przez [redacted] | zaktualizowane 2021-06-02

Raport ogólny **[pobierz]**
rozmiar: 209,2 KB | otrzymano 2021-06-02

Raport szczegółowy **[pobierz]**
rozmiar: 1,5 MB | otrzymano 2021-06-02

Wersja pracy: 1

Historia badania


Krok 4. Dostarczenie wymaganych dokumentów do Biura Obsługi Studentów

Po zaakceptowaniu przez promotora raportu JSA należy dostarczyć do BOSu dokumenty zgodnie z listą znajdującą się na stronie: <https://www.tu.koszalin.pl/kat/952/obrony-prac-dyplomowych>.

Krok 5. Sprawdzenie daty, godziny i miejsca obrony



Informacja o dacie, godzinie i miejscu obrony umieszczona zostaje w systemie APD. Znaleźć ją można po zalogowaniu się do systemu w odnośniku „Nadchodzące egzaminy”:

Moje prace i zadania


 Ta strona zawiera podgląd czekających na Ciebie zadań, Twoich prac, nadchodzących egzaminów i propozycji tematów prac dyplomowych. Zadania i prace pogrupowane są w zależności od Twojej roli i rodzaju czynności do wykonania.

[Więcej](#) ▾

 [Moja strona w katalogu](#)

Prace dyplomowe	Nadchodzące egzaminy
<p> Autor</p> <p>To tylko test wersja 9 - nowa wersja APD Gediminas Adamaitis</p> <hr/> <p>Apache Parquet support for ScyllaDB Renata Garnecka, Gediminas Adamaitis</p> <hr/> <p>To tylko test wersja 3 Gediminas Adamaitis</p> <p>Pokaż wszystkie</p>	<p> Autor</p> <p>[jutro] Gediminas Adamaitis - Magisterium z informatyki (1000-MGR-INF) 21 czerwca 2022 12:00</p> <p>Więcej informacji</p>

Moje egzaminy

 Ta strona zawiera listę egzaminów, w których pełnisz rolę egzaminowanego lub członka komisji egzaminacyjnej. Widoczne są tylko egzaminy, które według ustawień uczelni są uznawane za najbliższe.

Egzaminy dyplomowe	
Typ dyplomu:	Magisterium z informatyki (1000-MGR-INF)
Komisja egzaminacyjna:	dr Andrea Pirani - przewodniczący
Data egzaminu:	21 czerwca 2022 12:00 (jutro)
Miejsce egzaminu:	Pokój pracowniczy nr 220, Budynek D. CIUW