

al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów tel./fax: +48 17 854 12 60, tel.: +48 17 865 11 00 www.prz.edu.pl

DOKUMENTACJA

USOS wersja 6.4.

W POLITECHNICE RZESZOWSKIEJ

Archiwum Prac Dyplomowych

Instrukcja dla opiekunów i recenzentów

Spis treści

1	Wstęp	3
2	Wykaz zadań do wykonania przez poszczególnych użytkowników	4
3	Logowanie do systemu	5
4	Akceptacja danych i przesłanie pliku z pracą do systemu antyplagiatowego JSA opiekun	7
5	Wystawianie recenzji1	3
6	Ostateczne zatwierdzenie pracy1	8
7	Praca gotowa do obrony2	0

1 WSTĘP

Archiwum Prac Dyplomowych (w skrócie: APD) jest jednym z wielu serwisów internetowych współpracujących z Uniwersyteckim Systemem Obsługi Studiów. Aplikacja ta pełni rolę katalogu i repozytorium elektronicznych wersji prac dyplomowych powstających w Uczelni. Wraz z każdą pracą dyplomową przechowywane są powiązane z nią szczegółowe informacje takie jak: nazwisko studenta, opiekuna i recenzenta/ów, recenzje wraz z ocenami. Zasadniczą funkcją serwisu APD, oprócz archiwizowania i udostępniania prac, jest wspomaganie procesu dyplomowania w systemie. W czynności te zaangażowanych jest kilka

osób (student, opiekun pracy, recenzenci), które na kolejnych etapach obsługi pracy mają obowiązek wykonania określonych zadań, koniecznych do poprawnego zarchiwizowana pracy w systemie.

2 WYKAZ ZADAŃ DO WYKONANIA PRZEZ POSZCZEGÓLNYCH UŻYTKOWNIKÓW

	DZIEKANAT	STUDENT	OPIEKUN	RECENZENT
Wybór tematu		V		
pracy		v		
Rejestracja pracy	V			
w systemie USOS	v			
Wpisanie danych		V		
pracy		v		
Przesłanie plików		V		
z pracą		v		
Przesłanie pliku z				
pracą do			v	
sprawdzenia				
antyplagiatowego				
Akceptacja			v	
danych			•	
Wystawienie			v	V
recenzji			•	· ·
Ostateczne				
zatwierdzenie			v	
pracy				
Praca gotowa do			v	
obrony				
Wydruk pracy		v		
		-		

3 LOGOWANIE DO SYSTEMU

Serwis Archiwum Prac Dyplomowych (w skrócie: APD) dostępny jest pod adresem: http://apd.prz.edu.pl/. W celu skorzystania z APD wymagane jest użycie przeglądarki internetowej, np. Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera, itp. Po załadowaniu strony należy zalogować się do systemu przy pomocy przycisku **Zaloguj się**, który znajduje się w prawym górnym rogu witryny (*Patrz: Rys. 3.1*). Jako login należy podać **login_email@prz.edu.pl** i hasło takie jak do poczty w domenie **prz.edu.pl**.

D Strona główna - Informacje -			
🗲 🗰 🖉 apd.prz.edu.pl		V C Yahoo!	오 습 ♣ 斋 ☰
Politechnika Rzeszowska im. Igna	cego Łukasiewicza - Centralny System Uwierzyteiniania		Nie jesteś załogowat y załoguj się
Archiwum Prac	INFORMACJE KATALOG		2K
strona główna Kontakt	Archiwum Prac Dyplomowych - strona powitalna		Przycisk logowania
Archiwum Prac Dyplomowych		Najlepiej działa z przegląd	arka 🥹 Pinerox :: APD 6.0.1.0-3 (2014-12-23) :: kontakt

Rysunek 3.1 Strona powitalna serwisu APD

Po zalogowaniu witryna automatycznie ustawi się na stronę domową użytkownika, tzn. w zakładce **MOJE PRACE**, gdzie zostaną wyświetlone wszystkie informacje dotyczące prac dyplomowych, związanych z danym użytkownikiem oraz informacje o zadaniach do wykonania (*Patrz: Rys. 3.2*).

W przypadku wprowadzenia pracy dyplomowej oraz danych z nią związanych przez studenta do APD, w zakładce **Moje prace i zadania** zostaną wyświetlone **Zadania** do wykonania.

Politechnika Rzeszowska im. Ignae	cego Łukasiewicza - Centralny Syst	m Uwierzytelniania		Zalogowany użytkownik: Kamil Sidor zmień hasło wyłoguj się
Archiwym Prac				
lic mgr dr		INFOR	MACJE KATALOG M	MOJE PRACE
NA SKRÓTY	Moje prace i za	dania		
U-MAIL	0			
MOJE PRACE • dyplomowe • kierujący pracą • autor	Ta strona zawie egzaminów. Pra wykonania. Każc prac, kliknij nazw	a podgląd Twoich prac (lewa kolumna e i zadania pogrupowane są w zależno y podgląd zawiera co najwyżej 3 prace ę roli lub zadania.), zadań (prawa kolum sści od Twojej roli i roc e o najnowszej dacie zł	nna) oraz nadchodzących dzaju czynności do łożenia. Aby zobaczyć więcej
MOJE ZADANIA • dyplomowe • zaakceptuj dane	Prace dyplomowe		(Zadania
MOJE DYPLOMY				
MOJE EGZAMINY	KIERUJĄCY PRACĄ		niezłożone	ZAAKCEPTUJ DANE
MOJE RAPORTY	Przykładowa praca Ewelina Bieszczad			Przykładowa praca Ewelina Bieszczad
	AUTOR		2013 2012	
	Zastosowanie środowiska L _{Kamil Sidor}	abVIEW do analizy obrazu		
	WIELOKANAŁOWY GENERA Kamil Sidor	OR SYGNAŁÓW LOSOWYCH		
	ļ			Moja strona w katalogu 🖻
Archiwum Prac Dyplomowych				Najlepiej działa z przeglądarką 💓 RIRGEROX II: APD 6.0.1.0-3 (2014-12-23) II: kontakt

Rysunek 3.2 Widok strony zalogowanego użytkownika, zakładka Moje prace

4 AKCEPTACJA DANYCH I PRZESŁANIE PLIKU Z PRACĄ DO SYSTEMU ANTYPLAGIATOWEGO JSA - OPIEKUN

Zadaniem opiekuna jest sprawdzenie wprowadzonych przez studenta danych (tytuł pracy, streszczenie, słowa kluczowe) oraz dołączonych plików – w szczególności treści pracy. Po sprawdzeniu danych i plików opiekun może wrócić pracę, dołączone pliki oraz wprowadzone dane do poprawienia przez studenta (*Patrz: Rys. 4.1*).

INFORMACJE KATALOG MOJE PRACE								
Przykładowa p Praca licencjacka	raca							
wróć do poprzedniej stror	街 wróć do poprzedniej strony							
Status pracy								
Autor pracy Wpisywanie danych pracy	$2_{z \text{ pracy}}^{\text{Autor pracy}} \rightarrow 3_{\text{Akceptacja}}^{\text{Kierujący pracq}} \rightarrow 4_{\text{recented}}^{\text{Kierujący pracq}} \rightarrow 5_{\text{pracq}}^{\text{Kierujący pracq}} \rightarrow 6_{\text{obrony}}^{\text{Praca gotowa do}}$							
PRZEKAŻ DO POPRAWY	I PRZEKAŻ DO POPRAWY							
Informacje o pracy								
Język pracy:	polski [POL]							
Tytuł:	Przykładowa praca Przykładowa praca Sample Dissertation							
Autor:	Ewelina Bieszczad 📝 🖆 <table-cell></table-cell>							
Promotor pracy:	mgr īnž. Kamil Sidor							
Jednostka organizacyjna:	Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury							
Streszczenie:	 Tutaj należy wpisać streszczenie w języku oryginału pracy Tutaj należy wpisać streszczenie w języku polskim 							

Rysunek 4.1 Widok strony zalogowanego użytkownika, przekazanie pracy do poprawy

Uwaga: Po uzgodnieniu ostatecznej wersji pracy dyplomowej przez opiekuna i studenta, pracę dyplomową należy przesłać do systemu antyplagiatowego, klikając na przycisk *ZLEĆ BADANIE (Patrz: Rys.4.2)*.

	Język pracy:	polski [PL]	
	Tytuł:	iest test test	
	Autor:	Inzynier na programie EF-ZI Data egzaminu dyplomowego: brok	🤳 Wiadomość do autoró
	Promotor pracy:		
Jedn	ostka organizacyjna:	Wydział Elektrotechniki i Informatyki	
	Streszczenie:	test	
	Słowa kluczowe:	test	
11	Status pracy:	Akceptacja przez osobę kierującą pracą zmian dokonanych przez autora pracy	
11	Status archiwizacji:	Do archiwizacji	
Pliki	decyzje_administracy Praca rozmiar: 419.7 KB ję pracy: 1	ine.docx (brak opisu) yk: polski [PL] dodany 2018-12-10 10.06 przez Magdalena Fronc	→ Edytuj pl
Jedno	olity System Ant	yplagiatowy	
Plik:	decyzje_administrac ie zlecono jeszcze żadn	yjne.docx zgo badania	

Rysunek 4.2 Wysłanie pracy do systemu antyplagiatowego

Po otrzymaniu raportu z Jednolitego Systemu Antyplagiatowego opiekun pracy może pobrać raport ogólny lub wygenerować raport szczegółowy. Dopóki opiekun nie zaakceptuje wyniku badania (przycisk *Zaakceptuj wynik badania* Rys. 4.3) raport jest niezaakceptowany, co widać na wygenerowanym raporcie (Rys. 4.4).

decyzje_administracyjne.docx (brak opisu)	
rodzaj. Praca rozmiar. 419.7 KB języlc polski [PL] dodany 2018-12-10 10:96 p	rzez Magdalena Fronc
Wersja pracy: 1	
Plik: decyzje administracyjne.docx	
Plik: decyzje_administracyjne.docx	
Plik: decyzje_administracyjne.docx Badanie ukończone złęcone 2018-12-10 przez Magdalena Fronc zaktualizowane 2018-12-10	
Plik: decyzje_administracyjne.docx Badanie ukończone zlecone 2018-12-10 przez Magdalena Fronc zaktualizowane 2018-12-10 Raport ogólny [pobierz] AKTUALIZUJ RAPORT	
Plik: decyzje_administracyjne.docx Badanie ukończone zlecone 2018-12-10 przez Magdalena Fronc zaktualizowane 2018-12-10 Raport ogólny [pobierz] AktuALIZUJ RAPORT rozmiar: 129.9 KB otrzymano 2018-12-10	

Rys. 4.3 Zaakceptowanie wyniku badania



Raport z badania antyplagiatowego

Spis treści

Metryka	str. 1	ORPPD - wynik dla źródła podobieństw	str. 2
Analiza tekstu	str. 2	Internet - wynik dla źródła podobieństw	str. 2
Statystyka	str. 2	Baza aktów prawnych - wynik dla źródła podobieństw	str. 2
Rozkład długości wyrazów	str. 2	Baza uczelni - wynik dla źródła podobieństw	str. 3
Procentowy Rozmiar Prawdopodobieństwa (PRP)	str. 2	Definicje	str. 3
Wynik ogólny	str. 2	Wnioski	str. 3

Rys. 4.4 Raport niezaakceptowany przez Promotora

Przycisk *Aktualizuj raport* służy do uaktualnienia danych metryki pracy (dane autorów, tytuł pracy, recenzenci).

Po kliknięciu na przycisk *Zaakceptuj wynik badania* pojawia się komunikat jak na rysunku 4.5.

	Słowa kluczowe:	😹 test
i	Status pracy:	Akceptacja przez osobę kierującą pracą zmian dokonanych przez autora pracy
i S	tatus ar	
Pliki	Do syste	emu antyplagiatowego zostanie wysłana akceptacja wyniku badania.
rodzaj: Pra	cyzje_ac aca rozmi	OK Anului
Wersja pra	acy: 1	
^{Wersja pra} Jednoli	ity System Ant	typlagiatowy
Wersja pra Jednoli Plik: de	icy:1 ity System Ant ccyzje_administrac	typlagiatowy cyjne.docx
Wersja pra Jednoli Plik: de Bada ziecon Ra roz	icy: 1 ity System Ant acyzje_administrac inie ukończone ie 2018-12-10 przez Mago port ogólny [pobi miar: 129.9 KB otrzymar	typlagiatowy cyjne.docx dalena Fronc zaktualizowane 2018-12-10 ierz] AKTUALIZUJ RAPORT no 2018-12-10

Rys. 4.5 Akceptacja raportu z badania antyplagiatowego

Po zaakceptowaniu raport należy pobrać, wydrukować i podpisać (Rys.4.6).



Rys. 4.6 Pobranie zaakceptowanego raportu

Po zaakceptowaniu raportu ogólnego nie będzie już możliwości wygenerowania raportu szczegółowego.

Aby zaakceptować pracę i tym samym przejść do następnego kroku – **Wystawienie recenzji**, klikamy na przycisk **Przekaż do wpisania recenzji** (*Patrz: Rys. 4.7*).

W przypadku akceptacji, praca uzyska status zarchiwizowana.

	INFORMACJE KATALOG MOJE PRACE						
Przykładowa pr Praca licencjacka	raca						
🕑 wróć do poprzedniej stror	ιγ						
Status pracy							
Autor pracy Wpisywanie danych pracy	2 ^{Autor pracy} Przesylanie plików → 3 ^{Kierujący pracą} Akceptacja danych → 4 ^{Kierujący pracą} Wystawianie recenzylanie Pracą Jostateczne pracy pracą Jostateczne pracy pracy pracą Jostateczne pracy pracy pracy pracą Jostateczne pracy pra						
E PRZEKAŻ DO POPRAWY	1 PRZEKAŻ DO WPISANIA RECENZII ->						
STWÓRZ NOWY ZESTAW	1 PRZEKAŻ DO POPRAWY						
Informacje o pracy							
Język pracy:	polski [POL]						
Tytuł:	Przykładowa praca Przykładowa praca Sample Dissertation						
Autor:	Ewelina Bieszczad 📝 📄 🥥 Wiadomość do autorów inżynier architekt na programie BA-DI Data egzaminu dyplomowego: brak						
Promotor pracy:	mgr inz. Kamil Sidor						
Jednostka organizacyjna:	Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury						
Streszczenie:	Tutaj należy wpisać streszczenie w języku oryginału pracy Tutaj należy wpisać streszczenie w języku polskim						

Rysunek 4.7 Widok strony zalogowanego użytkownika, przekazanie do wpisania recenzji

Po naciśnięciu przycisku pojawi się komunikat o zmianie statusu pracy (*Patrz: Rys. 4.8*), a praca przejdzie do kolejnego kroku – **Wystawianie recenzji** (*Patrz: Rys. 4.9*).

Komunikat ze strony apd.prz.edu.pl:					
Status pracy zostanie zmieniony z 'Akceptacja przez opiekuna' na 'Wpisywanie recenzji'.					
Czy na pewno chcesz kontynuc	wać?				
	ОК	Anuluj			

Rysunek 4.8 Komunikat ostrzegający o zmianie statusu

	IN	FORMACJE KATALOG MO	JE PRACE		
Przykładowa p Praca licencjacka	raca				
Status pracy					
1 Autor pracy Wpisywanie danych pracy	2 Autor pracy Przesylanie plików →	B Keenijący pracą Akceptacja danych →	4 Kierujący pracą i recenzenci Wystawianie recenzji	→ 5 ^{Kenujący pracą} Ostateczne zatwierdzenie pracy	→ 6 Praca gotowa do obrony
🗲 STWÓRZ NOWY ZESTAW	I PRZEKAŻ DO POPRAWY			I PRACA GOTOWA DO OBRON	Y - ZAKOŃCZ PROCES OBSŁUGI 🔿
Jeśli wiesz, że v dostarczone po zakończyć proce Informacje o pracy Zmieniono statu	v APD są już zapisane wszystkie rece za APD, to możesz zmienić status pra s obsługi w APD.	enzje lub pozostałe recenzj acy na <i>Gotowa do obrony, z</i>	e zostaną eby		
Język pracy:	polski [POL]				
Tytuł:	Przykładowa praca Przykładowa praca Sample Dissertation				
Autor:	Ewelina Bieszczad inżynier architekt na programie BA-DI Data egzaminu dyplomowego: brak				Wiadomość do autorów

Rysunek 4.9 Zmiana statusu pracy

<u>Uwaga dla Opiekuna:</u> Nie należy używać przycisku **Praca gotowa do obrony – zakończ proces obsługi**, ponieważ uniemożliwi to wprowadzenie recenzji przez recenzenta.

5 WYSTAWIANIE RECENZJI

Na stronie domowej recenzenta w systemie APD w zakładce **MOJE PRACE** w bloku danych **Zadania** zostanie wyświetlona informacja **Wpisz recenzję**. Dodatkowo po akceptacji danych i przekazaniu do recenzji, zarówno opiekun pracy dyplomowej, jak i osoba wskazana na recenzenta dostają e-mailowe powiadomienie o zadaniu do wykonania. Po naciśnięciu myszką w **tytuł pracy** następuje przeniesienie do strony z danymi pracy (*Patrz: Rys. 5.1*). **Uwaga:** Recenzje wystawiane są przez opiekuna pracy i recenzenta w niezależnym od siebie czasie.

Politechnika Rzeszowska im. Ignac	xego Łukasiewicza - Centralny	System Uwierzytelniania		Załogowany użytkownik: Kamil Sidor zmień hasło wyłoguj się
Archiwum Prac				NK .
lic mgr ar		INF	ORMACJE KATALOG M	IOJE PRACE
NA SKRÓTY	Moje prace i	zadania		
U-MAIL				
MOJE PRACE • dyplomowe • kierujący pracą • autor	Ta strona z egzaminów wykonania. prac, kliknij	awiera podgląd Twoich prac (lewa kolum) Prace i zadania pogrupowane są w zależ Każdy podgląd zawiera co najwyżej 3 pra nazwę roli lub zadania.	na), zadań (prawa kolum żności od Twojej roli i roc ace o najnowszej dacie zł	na) oraz nadchodzących dzaju czynności do ożenia. Aby zobaczyć więcej
MOJE ZADANIA				
 wpisz recenzję 	Prace dyplomowe			Zadania
MOJE DYPLOMY	i i acc aypicitione			
MOJE EGZAMINY	KIERUJĄCY PRACĄ		niezłożone	WPISZ RECENZJĘ
	Przykładowa praca Ewelina Bieszczad			Przykładowa praca Ewelina Bieszczad
MOJE RAPORTY				
	AUTOR		2013 2012	
	Zastosowanie środowi: Kamil Sidor	ska LabVIEW do analizy obrazu		
	WIELOKANAŁOWY GEN Kamil Sidor	ERATOR SYGNAŁÓW LOSOWYCH		
				Moja strona w katalogu 🕩
Anthiuun Dans Dunlamauunh				
Archiwum Prac Dyplomowych				Najepiej ozała z przeglądarką 🤍 Hatatatow II APU 6.0.1.0-3 (2014-12-23) II Kontakt
				apd.prz.edu.pl/my-apd/

Rysunek 5.1 Widok strony domowej osoby wystawiającej recenzję, informacja o zadaniu do wykonania

Przystępując do opracowania recenzji należy na dole strony z danymi pracy, w bloku danych **Recenzje** wybrać czerwoną ikonę recenzji przy ostatecznej wersji pracy dyplomowej (*Patrz: Rys. 5.2*). Po dokonaniu wyboru pojawi się strona **Szkic recenzji** z podglądem recenzji w wersji roboczej. Następnie, należy wybrać przycisk **Edytuj odpowiedzi** (*Patrz: Rys. 5.3*). Wystawianie recenzji polega na udzieleniu odpowiedzi na zdefiniowane pytania, zgodnie ze wzorem określonym przez wydział (*Patrz: Rys. 5.4*). Kolor zielony ikony oznacza, że recenzja została już wystawiona.

	INFORMACJE KATALOG MOJE PRACE	NR
Przykładowa pr Praca licencjacka	praca	
wróć do poprzedniej stror	ony	
Status pracy		
Autor pracy Wpisywanie danych pracy	v - 2 ^{hermen} y and 2 ^{hermen} y and the z grade - 3 ^{kedeg} grade and the statement - 5 ^{kedeg} grade - 5 ^{kedeg} grade and the statement statement	tzenie pracy 🔸 🌀 Praca gotowa do obrony
🗲 STWÓRZ NOWY ZESTAW I		👔 PRACA GOTOWA DO OBRONY - ZAKOŃCZ PROCES OBSŁUGI 🔿
Jeśli wiesz, że w obrony, żeby za	w APD są już zapisane wszystkie recenzje lub pozostałe recenzje zostaną dostarczone poza APD, to możesz zmienić status pracy na <i>Gotowa do</i> zakończyć proces obsługi w APD.	
Informacje o pracy		
Język pracy:	polski [POL]	
Tytuł:	Image: Przykładowa praca Image: Przykładowa praca Image: Sample Dissertation	
Autor:	Ewelina Bieszczad V 📝 🚞 Instrum zechnikt za programia Bx-D1 Data egzaminu dyplomowegor, drak	Wiadomość do autorów
Promotor pracy:	mgr inż. Kamil Sidor	
Jednostka organizacyjna:	: Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury	
Streszczenie:	Italj naležy vpisać streszczenie Italj należy wpisać streszczenie Italj należy wpisać streszczenie Italj należy wpisać streszczenie	
Słowa kluczowe:	Tutaj należy wpisać słowa kluczowe Image: Tutaj należy wpisać słowa kluczowe Image: Tutaj należy wpisać streszczenie w języku anglelskim	
Osoby piszące recenzje:	mgr inz. Kamil Sidor 🥜	Wiadomość do recenzentów
Status pracy:	Wystawianie i zatwierdzenie wszystkich recenzji	
Status archiwizacji: Pliki	Zarchwitzwana	
Praca.docx: (brak opisu) rodzaj: Praca rozmiar: 11.0 KB Wersja pracy: 1	B japyko poliki [P03,] dodany 2015-04-22 przez Ewelma Bieszczał	→ Zobacz pliki
Recenzje		
EW EW	wellina Bioszczad Recenzja	
mgr inż. Kamil Sidor	132	
mgr Renata Puc recenzent		

Rysunek 5.2 Przejście do wersji roboczej recenzji na stronie pracy

3. Ocena merytoryczna brak odpowiedzi 4. Ocena pracy brak i SKOP

Najlepiej działa z przeglądarką 😢 FIREBOX :: APD 6.0.1.0-3 (2014-12-23) :: kontakt

Szkic rece Przykładowa	nzji praca
🖲 wróć do pracy	
Dane recenzji	
Tytuł pracy:	Przykładowa praca
Autor pracy:	Ewelina Bieszczad
Słowa kluczowe:	Tutaj należy wprowadzić słowa kluczowe
Zestaw pytań:	[RB] Zestaw pytań dla WBIŚIA
Recenzent:	Kamil Sidor
Wersja pracy:	1
rodzaj: Praca rozmiar Wersja pracy: 1	: 89.0 KB [jęcyk:: polski [POL]] dodany 2015-01-21 przez Eweline Bieszczad
Treść recenzji Recenz Nie udz Nie wył	ja nie jest jeszcze gotowa do zatwierdzenia: jelono odpowiedzi na pytania o numerach: 1, 2, 3 prano oceny
i skopu 1. Charaktery	EDYTU ODPOWIEDZI ZATWIERDŹ RECENZJE, WYCZYŚĆ ystyka doboru i wykorzystania źródeł
2 Czwi w jak	in zakracja przez stanowi nowa ującja?
brak odnow	iedzi

Rysunek 5.3 Możliwość przejścia do edycji odpowiedzi związanych z recenzją pracy

Do użytku wewnętrznego.

Treść recenzji

8	Wszystkie pola są wymagane
í	SKOPILU ZAPISZ I ZAKOŃCZ EDVCIE, WYCZYŚĆ
1.	Charakterystyka doboru i wykorzystania źródeł
	Limit 2000, wprowadzono 40 znaków Tutaj należy wpisać odpowiedź na pytanie
2,	Czy i w jakim zakresie praca stanowi nowe ujęcie?
	Limit 2000, wprowadzono 40 znaków Tutaj należy wpisać odpowiedź na pytanie
3.	Ocena merytoryczna
	Limit 2000, wprowadzono 40 znaków Tutaj należy wpisać odpowiedź na pytanie
4.	Ocena pracy
	4,5 (+db) T
1	SKOPIUJ ZAPISZ ZAPISZ I ZAKOŃCZ EDVCJĘ WYCZYŚĆ

Rysunek 5.4 Zapisanie zmian i zakończenie edycji przy wersji roboczej recenzji

Wersja robocza recenzji zapisywana jest automatycznie. Po udzieleniu wszystkich odpowiedzi należy nacisnąć przycisk **Zapisz i zakończ edycję** (*Patrz: Rys. 5.4*). Jeżeli recenzja została wprowadzona poprawnie, po zapisaniu na stronie wersji roboczej recenzji pojawi się przycisk **Zatwierdź recenzję** (*Patrz: Rys. 5.5*). Po jego naciśnięciu recenzja zostanie zatwierdzona i nie będzie już możliwa jej edycja.

Tres	c recenzji
V	Recenzja jest gotowa do zatwierdzenia
i	SKOPIUJ EDYTUJ ODPOWIEDZI ZATWIERDŹ RECENZIĘ WYCZYŚĆ
1.	Charakterystyka doboru i wykorzystania źródeł
	Tutaj należy wpisać odpowiedź na pytanie
2.	Czy i w jakim zakresie praca stanowi nowe ujęcie?
	Tutaj należy wpisać odpowiedź na pytanie
з.	Ocena merytoryczna
	Tutaj należy wpisać odpowiedź na pytanie
4.	Ocena pracy
	4,5 (+db)
i	SKOPIUJ EDYTUJ ODPOWIEDZI ZATWIERDŹ RECENZJĘ WYCZYŚĆ



Po naciśnięciu przycisku **Zatwierdź recenzję** pojawi się komunikat ostrzegający o zatwierdzeniu recenzji (*Patrz: Rys. 5.6*).

Komunikat ze strony apd	l.prz.edu.pl:	×
Czy na pewno chcesz zatwierd: recenzji nie można będzie więc	zić tẹ recenzję? Z ej edytować.	atwierdzonej
	ОК	Anuluj

Rysunek 5.6 Komunikat ostrzegający o zatwierdzeniu recenzji

Po zatwierdzeniu na stronie pojawi się informacja o zatwierdzeniu recenzji oraz plik w formacie .pdf, którego treść będzie stanowić opracowana recenzja (*Patrz: Rys. 5.7*).

<u>Uwaga</u>: Po zatwierdzeniu recenzji zarówno opiekun pracy dyplomowej, jak i recenzent są zobowiązani wydrukować z APD wystawioną przez siebie recenzję i podpisaną przekazać do dziekanatu.

Tr	eść recenzji	
	Recenzja została zatwierdzona	
		📆 pobierz wersję PDF
1	. Charakterystyka doboru i wykorzystania źródeł	
	Tutaj należy wpisać odpowiedź na pytanie	
2	. Czy i w jakim zakresie praca stanowi nowe ujęcie?	
	Tutaj należy wpisać odpowiedź na pytanie	

Rysunek 5.7 Widok strony po zatwierdzeniu recenzji

Po zaakceptowaniu recenzji opiekuna i recenzenta pracy dyplomowej, opiekun dostanie powiadomienie e-mailowe o tym, że zostały wystawione wszystkie recenzje do danej pracy dyplomowej, a praca automatycznie przejdzie do następnego kroku **Ostateczne** *zatwierdzenie pracy.*

6 OSTATECZNE ZATWIERDZENIE PRACY

Po wystawieniu wszystkich recenzji, praca dyplomowa automatycznie przejdzie do kroku **Ostateczne zatwierdzenie pracy**. Na stronie domowej opiekuna pracy zostanie wyświetlona informacja o zadaniach do wykonania – **Zatwierdź pracę** (*Patrz: Rys. 6.1*).

INFORMACJE KATALOG M	OJE PRACE
Moje prace i zadania	
Ta strona zawiera podgląd Twoich prac (lewa kolumna), zadań (prawa kolum egzaminów. Prace i zadania pogrupowane są w zależności od Twojej roli i roc wykonania. Każdy podgląd zawiera co najwyżej 3 prace o najnowszej dacie zł prac, kliknij nazwę roli lub zadania.	na) oraz nadchodzących dzaju czynności do ożenia. Aby zobaczyć więcej
Prace dyplomowe	Zadania
KIERUJĄCY PRACĄ niedożone	ZATWIERDŹ PRACĘ
Przykładowa praca	Przykładowa praca
AUTOR 2013 2012	
Zastosowanie środowiska LabVIEW do analizy obrazu Kamil Sidor	
WIELOKANAŁOWY GENERATOR SYGNAŁÓW LOSOWYCH Kamil Sidor	
	Moja strona w katalogu 🖪

Rysunek 6.1 Widok strony zalogowanego użytkownika i informacja o zadaniach do wykonania

W kroku **Ostateczne zatwierdzenie pracy** opiekun pracy dyplomowej może wykonać jedno z dwóch zadań: wrócić do wpisywania recenzji lub zatwierdzić pracę i skierować ją do obrony lub w przypadku negatywnej oceny postępować zgodnie z procedura obowiązującą na wydziale/zgodnie z Regulaminem Studiów Wyższych.

W celu przejścia do kroku **Praca gotowa do obrony** należy nacisnąć przycisk **Praca** gotowa do obrony – zakończ proces obsługi (Patrz: Rys. 6.2).

	INFORMACJE KATALOG MOJE PRACE	
Przykładowa pr Praca licencjacka	praca	
📧 wróć do poprzedniej stron	זהי	
Status pracy Autor pracy Wpisywanie danych pracy WRÓĆ DO WPISYWANIA STWÓRZ NOWY ZESTAW	2 Autor pracy Precenylanie płków → 3 Kenijący pracą z pracą Akceptacja danych → 4 Kenijący pracą wystawianie recenzji → 5 załeczne pracy	6 Praca gotowa do obrony OCES OBSRUGI →
Informacje o pracy		
Język pracy:	polski [POL]	
Tytuł:	Przykładowa praca Przykładowa praca Sample Dissertation	
Autor:	Ewelina Bieszczad 🦅 눹 inżymier architekt na programie BA-DI Data egzaminu dyplomowego: brak	Wiadomość do autorów
Promotor pracy:	mgr inž. Kamil Sidor	
Jednostka organizacyjna:	Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury	

Rysunek 6.2 Widok strony zalogowanego użytkownika, ostateczne zatwierdzenie pracy dyplomowej i skierowanie do obrony

W przypadku wyboru przycisku **Praca gotowa do obrony – zakończ proces obsługi** pojawi się komunikat ostrzegawczy o zmianie statusu pracy (*Patrz: Rys. 6.4*).

Ostateczne	zatwierdzenie'
ć?	
ок	Anuluj
	Ostateczne ć? <mark>OK</mark>

Rysunek 6.4 Komunikat ostrzegający o zmianie statusu pracy dyplomowej

7 PRACA GOTOWA DO OBRONY

Jest to końcowy etap procesu składania i archiwizacji pracy, z którego nie można już powrócić do poprzednich zadań procesu. Na tym etapie dane pracy powinny być poprawnie uzupełnione, wymagane pliki zarchiwizowane, a wszystkie recenzje wystawione. Proces obsługi pracy w serwisie APD zostaje wtedy ostatecznie zamknięty, a praca jest przygotowana do obrony (*Patrz: Rys. 7.1*). Na tym etapie wyświetlane są wszystkie wprowadzone dane, przesłane pliki pracy i wystawione recenzje, ale żadnego z tych elementów nie można już edytować.



Rysunek 7.1 Widok strony po zmianie statusu pracy na Praca gotowa do obrony