ARCHIWUM PRAC DYPLOMOWYCH

ELEKTRONICZNE WYPEŁNIANIE PROTOKOŁU EGZAMINU DYPLOMOWEGO W APD

Opracował: Remigiusz Ciemiński

CENTRUM INFORMATYCZNE UAM

Data dokumentu: 01.09.2020 r.

Instrukcja dla:

- Przewodniczącego komisji egzaminacyjnej,
- Promotora pracy dyplomowej,
- Recenzenta pracy dyplomowej,

LOGOWANIE DO ARCHIWUM PRAC DYPLOMOWYCH

Archiwum Prac Dyplomowych znajduje się na stronie internetowej o adresie:

https://apd.amu.edu.pl

Uniwersytet im Adama Mickiewicza w Poznaniu - Cen	trainy System Uwierzytelniania Nie jesteś załogowany i zało g	guj się
Archiwum Prac		
ARCHIWUM PRAC DYPLOMOWYCH UAM	Archiwum Prac Dyplomowych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	
KONTAKT	Przerwy w dostępie do usług	
	W dniach od 20.08.2020 (czwartek) godz. 15.30 do 21.08.2020 (piątek) godz. 6.00 będą prowadzone prace związane z aktualizacją systemu USOS oraz systemów pokrewnych (USOSweb, APD, OSA, Ankieter, SRS). W tym czasie dostęp użytkowników do wyżej wymienionych systemów nie będzie możliwy. Przepraszamy za utrudnienia.	

Rysunek 1. APD

Po otwarciu strony należy kliknąć w prawym górnym rogu zaloguj się.

Otworzy się strona Centralny System Uwierzytelniania UAM, na której należy podać **identyfikator** użytkownika i hasło a następnie kliknąć *ZALOGUJ*:

Centralny System UAM Uwierzytelniania
Wprowadź dane logowania
Identyfikator użytkownika:
Hasło:
ZALOGUJ WYCZYŚĆ Polski English
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

WYPEŁNIANIE PROTOKOŁU EGZAMINU DYPLOMOWEGO

Protokół egzaminu w Archiwum Prac Dyplomowych (APD) może utworzyć **przewodniczący komisji** w przypadku, gdy zostały uzupełnione wszystkie recenzje i praca znajduje się na etapie *5 (Praca gotowa do obrony).*

W celu wypełnienia protokołu w APD:

1. Należy kliknąć w link *Protokół egzaminu* widoczny w sekcji Autor:

Autor pracy Wpisywanie danych pracy	$\rightarrow 2^{\text{Autor pracy}} \text{Przesyłanie plików z pracą} \rightarrow 3^{\text{Promotor}} \text{Akceptacja danych} \rightarrow 4^{\text{Promotor i re}} \text{Wystawian}$	keenzenci nie recenzji 🔭 5 Praca gotowa do obrony
Informacje o pracy		
Język pracy:	język polski [PL]	
Tytuł:	Aplikacja obsługi magazynu w oparciu o technologię Visual C# 2008 i NE serwera baz danych Firebird 2.1 Warehouse management application based on Visual C# 2008 and .NET Firebird 2.1 database engine.	ET Framework 3.5 z wykorzystaniem Framework 3.5 technology with use
Autor:	Bartłomiej Mytko Switch Compared Structure (Compared Structure) Magisterium na kierunku informatyka, specjalność informatyka stosowana na programie DM-InfStos DM-InfStos Potokół egzaminu	الله Wiadomość do autorów الله

Rysunek 3. Link - Protokół egzaminu

2. Następnie kliknąć w UTWÓRZ PROTOKÓŁ.

€ wróć c	o pracy	-
4	Protokół dla tego eg Jeśli jesteś przewodł	gzaminu jeszcze nie istnieje. Iniczącym komisji tego egzaminu, możesz go utworzyć.
UTWÓRZ P	ιοτοκόι	



3. Trzeba potwierdzić komunikat, który pojawi się w nowym oknie.



Rysunek 5. Komunikat.

4. W momencie rozpoczęcia egzaminu (wypełniania protokołu) należy kliknąć w **ROZPOCZNIJ EGZAMIN**.

e wróć do pracy Protokół został utworzony Statuc	
Image: Status Image: Status Egzamin oczekuje na rozpoczęcie. Data egzaminu: 2020-07-21 13:00 Image: Status Image: Sta	

Rysunek 6. Rozpoczęcie egzaminu.

5. Należy potwierdzić komunikat, który pojawi się w nowym oknie

Rozpoczęcie egzaminu oznacza, że egzaminowany przystępuje do egzaminu. Czy na pewno chcesz kontynuować?
OK Anuluj
Rysunek 7. Komunikat.

6. Kolejnym krokiem jest dodawanie pytań poprzez przycisk DODAJ PYTANIE.

Egzamin rozpoczęty: przewodn Data egzaminu: 2020-07-21 13:00 COFNU ROZPOCZĘCIE EGZAMINU Pytrania	iczący może edytować j	pytania.			
i COFNU ROZPOCZĘCIE EGZAMINU					
Pytania					
r ytania					
	Nie do	odano jeszcze żadny	ych pytań.		
					DODAJ PYTANIE
				i ZA	KOŃCZ EGZAMIN

Rysunek 8.	Dodawani	e pytań.
------------	----------	----------

7. Do każdego pytania należy dodać treść oraz ocenę – następnie kliknąć ZAPISZ.

Edycja pyta	ania	x
* Treść:	Limit 2000, wprowadzono 14 znaków Treść pytania	
* Ocena:	Limit 20, wprowadzono 1 znaków 4	
* - pola wymaga	ANULUJ ZAPISZ	

Rysunek 9. Dodawanie pytań.

8. Przewodniczący komisji ma możliwość poprawiania oraz usuwania pytań – za pomocą linków znajdujących się przy każdym dodanym pytaniu.

Pyta	nia			
1.	Treść: Ocena:	Treść pytania 4		W dół
2.	Treść: Ocena:	Testowe pytanie 5		W górẹ ♠ W dół ় Edytuj ♪ Usuń ♪
3.	Treść: Ocena:	Testowe pytanie 3 3		W górę ♠ Edytuj 争 Usuń 争
			DOI	DAJ PYTANIE
		6	ZAKOI	ŃCZ EGZAMIN

Rysunek 10. Edycja pytań.

9. Po zakończeniu egzaminu (wypełnianiu protokołu) należy kliknąć **ZAKOŃCZ EGZAMIN**.

Stat	us		
i	Egzamin Data egzan	rozpoczęty: przewodniczący może edytować pytania. inu: 2020-07-21 13:00	
i	OFNIJ ROZPO	CZĘCIE EGZAMINU	
Pyta	ania		
1.	Treść: Ocena:	Treść pytania 4	W dół ♥ Edytuj ₱ Usuń ₱
2.	Treść: Ocena:	Testowe pytanie 5	W górẹ ♠ W dół ় Edytuj ♪ Usuń ♪
з.	Treść: Ocena:	Testowe pytanie 3 3	W górę ♠ Edytuj 争 Usuń 争
		00	DAJ PYTANIE
			ŃCZ EGZAMIN

Rysunek 11. Zakończ egzamin.

10. Kolejnym krokiem jest wystawienie oceny poprzez przycisk EDYTUJ OCENY.

Ocena	Wartość liczbowa	Waga	Wartość ważona
_	4,26	0,6	2,556
brak	brak	0,2	brak
brak	brak	0,2	hrak
			EDYTUJ OCENY _
3,956			
dobry			
	Ocena 	Ocena Wartość liczbowa 4,26 brak brak brak brak 3,956 dobry	OcenaWartość liczbowaWaga4,260,6brakbrak0,2brakbrak0,23,956dobry

Rysunek 12. Edytuj oceny.

11. W celu wystawienia oceny z pracy dyplomowej należy kliknąć w przycisk **WSTAW OCENĘ**.

Edycja ocen			X
	Ocena	Wartość liczbowa	Waga
Średnia ze studiów:	-	4,26	0,6
Ocena z pracy:	~		0,2
Ocena z egzaminu:		-	0,2
		ANULU	J ZAPISZ I OBLICZ WYNIK
	21		

Rysunek 13. Wystaw ocenę z pracy dyplomowej.

12. W nowym oknie aplikacja pokaże informacje o recenzjach oraz wyliczoną ocenę z pracy - Średnia wg skali. W celu zapisania oceny należy kliknąć – *PRZEPISZ ŚREDNIĄ*.

Oceny z recenzji							
Aplikacja obsługi magazyr danych Firebird 2.1	nu w oparc	iu o technolo	gię Visua	l C# 2008 i NET	Framewo	rk 3.5 z wykorzystani	em serwera baz
Liczba recenzentów: 2	2 Licz	ba recenzji:	2	Liczba ocen:	2	Średnia ocen pracy:	3,25
Liczba pr	ac: 1						
Liczba prac z obliczoną oce	ną: 1						
Średnia z obliczonych oc	en: 3,2	5					
Średnia wg sk	ali: 3						
						ANULUJ F	PRZEPISZ ŚREDNIĄ
Iwacu				henle			

Rysunek 14. Ocena z pracy.

13. W celu wystawienia oceny z egzaminu dyplomowego należy rozwinąć listę w kolumnie Ocena i wybrać ocenę z egzaminu. Następnie należy zatwierdzić oceny poprzez - **ZAPISZ I OBLICZ WYNIK.**

	Ocena	Wartość liczbowa	Waga
Średnia ze studiów:	-	4,26	0,6
Ocena z pracy:	v	3 WYSTAW OCENĘ	0,2
Ocena z egzaminu:		-	0,2
	2	ANULU	ZAPISZ I OBLICZ WYNIK
22.2	3		
	3,5		
Uwagi:	4	brak	
	4,5	EDY	μ
	5		

Rysunek 15. Oceny.

14. Po uzupełnieniu ewentualnych uwag, należy zatwierdzić protokół poprzez – **ZATWIERDŹ PROTOKÓŁ – WYNIK POZYTYWNY.**

wagi: brak	Dcena na dyplomie: dostateczny plus Jwagi: brak EDYTUJ _	Wynik studiów:	3,756	
wagi: brak	Jwagi: brak	Ocena na dyplomie:	dostateczny plus	
EDYTUJ _		Uwagi:		brak
				EDYTUJ _

Rysunek 16. Zatwierdzanie protokołu.

 Ostatnim krokiem jest podpisanie protokołu – w tym celu należy kliknąć w przycisk **PODPISZ PROTOKÓŁ.** Podpis w pierwszej kolejności składa przewodniczący komisji, a następnie wszyscy pozostali członkowie komisji.

Oceny					
	Ocena	Wartość liczbowa	Waga	Wartość ważona	
Średnia ze studió	w:	4,26	0,6	2,556	
Ocena z prac	ry: 3	3	0,2	0,6	
Ocena z egzamin	<mark>u:</mark> 3	3	0,2	0,6	
Wynik studió	w: 3,756				
Ocena na dyplom	ie: dostateczny	plus			
Wynik egzamir	и: РОДУТУМИ	Y			
Uwagi:		brak			
					i COFNIJ ZATWIERDZENIE
Podpisy					
Przewodniczący	mgr inż. Jacek			NIEPODPISANY	
Członek komisji	dr Mariusz			NIEPODPISANY	
				PODPISZ PROTOKÓŁ	

Rysunek 167. Podpisywanie protokołu.

16. Protokół uznaje się za zatwierdzony dopiero po złożeniu podpisów przez wszystkich członków komisji.

S	tatu	IS
		Protokół został już przez Ciebie podpisany.
	i	Egzamin zakończył się z wynikiem pozytywnym. Protokół jest zatwierdzony i podpisany przez wszystkich członków komisji.
		Data egzaminu: 2020-07-21 13:00

Rysunek 18. Zatwierdzony protokół.

Podpisy		
Przewodniczący	mgr inż. Jacek	PODPISANY 2020-08-26 15:26
Członek komisji	dr Mariusz	PODPISANY 2020-08-26 15:27

Rysunek 179. Stan podpisów.