

Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Krośnie

ARCHIWUM PRAC DYPLOMOWYCH

INSTRUKCJA DLA KOMISJI EGZAMINACYJNEJ **INFORMACJE WSTĘPNE**

UWAGA!!!

Przed rozpoczęciem egzaminu należy zakończyć proces obsługi pracy (wszystkie czynności związane z pracą powinny być wykonane)

Egzamin dyplomowy z wykorzystaniem APD składa się z następujących części:

- 1. Członkowie komisji logują się do indywidulanych kont pracownika w systemie APD (takimi samymi danymi jak do USOS).
- 2. Przewodniczący wyszukuje z listy studenta, który ma zdawać egzamin, tworzy protokół egzaminacyjny oraz rozpoczyna egzamin lub stwierdza, że student nie stawił się na egzamin bez usprawiedliwienia.
- 3. Przewodniczący wprowadza punkt "Prezentacja pracy" oraz pytania do APD.
- 4. Po zakończeniu egzaminu przewodniczący wprowadza oceny za prezentację i odpowiedzi a następnie zamyka etap egzaminowania studenta.
- 5. Przewodniczący wprowadza ocenę z egzaminu (zgodnie z Regulaminem studiów)
- 6. Po wprowadzeniu oceny z egzaminu, system zgodnie z Regulaminem studiów wylicza średnią z toku studiów oraz ocenę na dyplom.
- 7. Przewodniczący zatwierdza protokół z oceną pozytywną/negatywną i jako pierwszy podpisuje protokół.
- 8. Członkowie komisji podpisują protokół po wcześniejszym podpisaniu przez przewodniczącego.
- 9. Przewodniczący lub członek komisji drukuje protokół.



Aplikacja znajduje się pod adresem: <u>https://apd.kpu.krosno.pl</u>.

Po zalogowaniu się do systemu przewodniczący komisji w sekcji "Najbliższe egzaminy" będzie miał dostęp do egzaminów obsługiwanych przez daną komisję.

Moje prace i zadania	
Ta strona zawiera podgląd czekających na Ciebie zadań egzaminów i propozycji tematów prac dyplomowych. Za zależności od Twojej roli i rodzaju czynności do wykona	, Twoich prac, nadchodzących idania i prace pogrupowane są w nia. Więcej ∽
🖺 Moja strona w katalogu	
Prace dyplomowe	Najbliższe egzaminy
:::: Członek komisji	≗ Członek komisji
Algorytmy w Marketingu Internetowym Patryk	[dzisiaj] Patryk - licencjat (LIC) 23 lipca 2024 10:00, Sala dydaktyczna nr 16 (KW 8), Kazimierza Wielkiego 8 <u>Więcej informacji</u>
Egzaminy	
🚓 Członek komisji	
[dzisiaj] Patryk - licencjat (LIC) 23 lipca 2024 10:00, Sala dydaktyczna nr 16 (KW 8), Kazimierza Wielkiego 8	
Pokaż wszystkie	

Aby zobaczyć pełną listę egzaminów, należy nacisnąć przycisk Więcej informacji.

Moje prace i zadania

Ta strona zawiera podgląd czekających na Ciebie zada egzaminów i propozycji tematów prac dyplomowych. Z zależności od Twojej roli i rodzaju czynności do wykon	ń, Twoich prac, nadchodzących adania i prace pogrupowane są w ania. Więcej ∽
😫 Moja strona w katalogu	
Prace dyplomowe	Najbliższe egzaminy
:::: Członek komisji	🚉 Członek komisji
Algorytmy w Marketingu Internetowym Patryk Pokaż wszystkie	[dzisiaj] Patryk - licencjat (LIC) 23 lipca 2024 10:00, Sala dydaktyczna nr 16 (KW 8), Kazimierza Wielkiego 8 Więcej informacji
Egzaminy	
🚓 Członek komisji	
[dzisiaj] Patryk - licencjat (LIC) 23 lipca 2024 10:00, Sala dydaktyczna nr 16 (KW 8), Kazimierza Wielkiego 8	
<u>Pokaż wszystkie</u>	



PRZEWODNICZĄCY KOMISJI

UWAGA!!!

Ze względu na błąd systemu leżący po stronie producenta obecnie, aby móc wyliczyć ocenę pracy za pomocą algorytmu, należy postępować zgodnie z instrukcją opisaną poniżej. Wybór innego sposobu wprowadzania danych może spowodować błędy w wyliczeniach w arkuszu egzaminu. Trwają pracę nad wdrożeniem rozwiązań pozwalających na usunięcie ww. problemu.

Przewodniczący komisji wyszukuje studenta z listy, i wybiera jego temat pracy.

Moje egzaminy

i)

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 (dni do egzaminu: 8, dni po egzaminie: 1).

Egzaminy dyplomowe

🖺 Patryk		
Autor:		Patryk
Praca dyplomowa:		Algorytmy w Marketingu Internetowym
Typ dyplomu:		licencjat (LIC)
Komisja egzaminacyjna:		dr Mirosław - Przewodniczący dr inż. Małgorzata - Promotor dr Agnieszka - Recenzent
Rola w komisji:		Przewodniczący
Data egzaminu:	0	23 lipca 2024 10:00 (dzisiaj)
Czy egzamin zdalny:	6	Nie
Miejsce egzaminu:	()	Sala dydaktyczna nr 16 (KW 8), Kazimierza Wielkiego 8
Protokół egzaminu:		Przejdź do protokołu (niezatwierdzony)

Następnie z sekcji

Egzamin

przechodzi do protokołu naciskając 🖹 Przejdź do protokołu

UWAGA!!!

Proces obsługi pracy MUSI BYĆ ZAKOŃCZONY.

Algorytmy w Marketingu Internetowym Praca licencjacka

← wróć do poprzedniej strony

Status pracy



formacje o pracy	Pliki	Antyplagiat	Recenzenci	Recenzje	Egzamin	ORPPD	
🗐 Patryk							
Autor:		Patryk					
Praca dyplomowa:		Algorytmy w	Marketingu Inte	ernetowym			
Typ dyplomu:		licencjat (LIC	;)				
Średnia ze studiów	<i>r</i> :	4,75					
Komisja egzamina	cyjna:	dr Mirosław dr inż. Małgo dr Agnieszka	- Przewo orzata - Pr a - Rece	dniczący romotor enzent			
Rola w komisji:		Przewodnicz	acy				
Data egzaminu:	G	2024-07-23 10:	00				
Czy egzamin zdaln	iy: (i) 🗌 egzami	n zdalny				
Miejsce egzaminu	. (Budynek: Kazimierza Wie Sala egzami 16 (KW 8)	Ikiego 8 nacyjna:				
Protokół egzaminu	I:	🖹 Przejdź	do protokołu (ni	ezatwierdzon	y)		
						Ar	nuluj Zapisz

Następnie tworzy się protokół naciskając przycisk

i zatwierdza operację.

Protokół dla te Jeśli jesteś pr. rotokół	ego egzaminu j zewodniczącyr	eszcze nie ist n komisji tego	inieje. 5 egzaminu, moż	esz go utworzyć.			
protokół							
ocząć e	egzamin	należy	nacisnąć	Rozpocz	nij egzamin →	lub	wybr
owany nie	e przystąpi	ł do egzar	minu → , j	eżeli egzamino	wany nie stawił	się na eg	zamin.
ewany nie degzamin y w Marketin ć do poprzedr	nu dyplom ngu Interneto	i do egzar nowego - l owym	minu → , j Patryk	eżeli egzamino	wany nie stawił	się na eg	zamiı
² rotokół zosta	ał utworzony						
		cie					
	ocząć e owany nie ł egzamin r w Marketi ć do poprzedr Protokół zosta	ocząć egzamin owany nie przystąpi ł egzaminu dyplom w Marketingu Internete ć do poprzedniej strony	ocząć egzamin należy owany nie przystąpił do egzan ł egzaminu dyplomowego - y w Marketingu Internetowym ć do poprzedniej strony	ocząć egzamin należy nacisnąć owany nie przystąpił do egzaminu → , j ł egzaminu dyplomowego - Patryk w Marketingu Internetowym ć do poprzedniej strony	ocząć egzamin należy nacisnąć owany nie przystąpił do egzaminu → , jeżeli egzamino ł egzaminu dyplomowego - Patryk w Marketingu Internetowym ć do poprzedniej strony	owany nie przystąpił do egzaminu → , jeżeli egzaminowany nie stawił ł egzaminu dyplomowego - Patryk w Marketingu Internetowym ć do poprzedniej strony	Iub owany nie przystąpił do egzaminu → , jeżeli egzaminowany nie stawił się na egz ł egzaminu dyplomowego - Patryk w Marketingu Internetowym ź do poprzedniej strony Protokół został utworzony

Po rozpoczęciu egzaminu pojawi się protokół oraz możliwość wprowadzania pytań.

Protokół egzam Algorytmy w Marke	inu dyplomowego tingu Internetowym	o - Patryk							
← wróć do poprze	dniej strony								
Egzamin został rozpoczęty									
Pobierz protoko	ół jako PDF								
Status									
Egzamin rozpoc	zęty: przewodniczący mo	że edytować pytania.							
Data egzaminu: 2024	4-07-23 10:00								
← Cofnij rozpoczęcie	← Cofnij rozpoczęcie egzaminu ()								
Minimalna	liczba pytań na egzaminie	:: 4 , wprowadzono: 0 .							
Pytania									
r ytallia									
		Nie dodano jeszcze żadnych	pytañ.						
			Zapisz postępy	Dodaj pytanie					
	Zakończ egzamin → 🛈								
Oceny	Ocena	Wartość liczbowa	Waga	Wartość ważona					
Średnia ze studiów:		4.75	0,5	2,375					
Ocena z pracy:	brak	brak	0,25	brak					
Ocena z egzaminu:	brak	brak	0,25	brak					



Uwagi: brak

Podpisy		
Przewodniczący	dr Mirosław	NIEPODPISANY
Promotor	dr inż. Małgorzata	NIEPODPISANY
Recenzent	dr Agnieszka	NIEPODPISANY

Aby wprowadzić pytania, należy nacisnąć przycisk

Dodaj pytanie ...

← Cofnij rozpoczęcie egzaminu ()
() Minimalna liczba pytań na egzaminie: 4 , wprowadzono: 0 .
Pytania
Nie dodano jeszcze żadnych pytań.
Zapisz postępy Dodaj pytanie
Zakończ egzamin \rightarrow ()

Po jego naciśnięciu pojawią się dwa pola – jedno na wprowadzenie treści pytania, a drugie – na wprowadzenie oceny.

←	← Cofnij rozpoczęcie egzaminu ()							
(Mini	malna liczba pytań na egzaminie: 4 , wprowadzono: 0 .						
Ру	tania							
1.	Treść:	0/1000 znaków	11.	OK → Usuń → ≡				
	Ocena:	0/20 znaków						
		Zapisz postępy	Dod	aj pytanie				
			Zakończ	z egzamin →	Ð			

Należy wprowadzić treść pytania. Ocena jest opcjonalna (można ja wprowadzić później, np. po naradzie komisji, ale jest obowiązkowa do zakończenia egzaminu).

Po wprowadzeniu treści pytania i ewentualnie oceny, należy zatwierdzić naciskając przycisk $OK \rightarrow$ (wprowadzone pytanie należy zatwierdzić przed dodaniem następnego).

~	Cofnij rozpo	oczęcie egzaminu			
(Mini	malna liczba pytań na egzaminie: 4 , wprowadzono: 0 .			
Ру	tania				
1.	Treść:	17/1000 znaków Prezentacja pracy	//	OK → Usuň →	
	Ocena:	0/20 znaków			
		Zapisz postępy	Dod	aj pytanie	
		1	Zakończ	z egzamin →	0

Dla scenariusza, gdzie wprowadza się treści pytań bez ocen (ukazany poniżej), po zakończeniu egzaminowania i opuszczeniu sali przez egzaminowanego, należy edytować pytania w celu wprowadzenia oceny. Aby to zrobić należy naciskając przycisk $Edytuj \rightarrow i$ wprowadzić ocenę lub ewentualnie poprawić treść pytania – jeżeli są błędy w jej treści.

←	Cofnij rozpo	oczęcie egzaminu 🕕		
Ру	tania			
1.	Treść: Ocena:	Prezentacja pracy —	Edytuj → Usuń →	=
2.	Treść: Ocena:	Wymień i scharakteryzuj kanały marketingu internetowego —	Edytuj → Usuń →	≡
3.	Treść: Ocena:	Wymień co najmniej 5 narzędzi wspierających promocje w internecie i omów każde z nich —	Edytuj → Usuń →	
4.	Treść: Ocena:	Czym charakteryzuje się pozycjonowanie stron internetowych - omów wady i zalety —	Edytuj → Usuń →	=
		Zapisz postępy Do	daj pytanie	
		Zakońo	z egzamin 🗕	0

W celu zmiany kolejności pytania, należy przy pytaniu przytrzymać ikonkę i przesunąć pytanie w pożądane miejsce.

← Cofnij rozpoczęcie egzaminu **(**) Pytania Treść: Prezentacja pracy Edytuj → \equiv 1. Usuń → Ocena: _ Wymień i scharakteryzuj kanały marketingu internetowego Treść: Edytuj → 2. \equiv Usuń → Ocena: _ Treść: Wymień co najmniej 5 narzędzi wspierających promocje w internecie i omów każde z nich Edvtui 🗅 Treść: Czym charakteryzuje się pozycjonowanie stron internetowych - omów wady i zalety Edytuj → \equiv 4. Usuń → Ocena: _ Zapisz postępy Dodaj pytanie ... Zakończ egzamin \rightarrow ()

Po wpisaniu wszystkich pytań i wprowadzeniu ocen należy zapisać zmiany naciskając przycisk Zapisz postępy (można zapisywać postępy na każdym etapie wprowadzania danych w tej

sekcji aby np. w przypadku awarii urządzeń nie utracić danych).

←	← Cofnij rozpoczęcie egzaminu ()							
Ру	Pytania							
1.	Treść: Ocena:	Prezentacja pracy 5	Edytuj → Usuń →	=				
2.	Treść: Ocena:	Wymień i scharakteryzuj kanały marketingu internetowego 4.5	Edytuj → Usuń →	≡				
3.	Treść: Ocena:	Wymień co najmniej 5 narzędzi wspierających promocje w internecie i omów każde z nich 5	Edytuj → Usuń →					
4.	Treść: Ocena:	Czym charakteryzuje się pozycjonowanie stron internetowych - omów wady i zalety 4	Edytuj → Usuń →	=				
		Zapisz postępy Doo	daj pytanie					
		Zakońc	z egzamin 🔶	0				

i

Jeżeli uznaje się, że egzamin został zakończony należy nacisnąć przycisk zatwierdzić operację.

÷	Cofnij rozpo	oczęcie egzaminu		
Ру	rtania			
1.	Treść: Ocena:	Prezentacja pracy 5	Edytuj → Usuń →	=
2.	Treść: Ocena:	Wymień i scharakteryzuj kanały marketingu internetowego 4.5	Edytuj → Usuń →	≡
3.	Treść: Ocena:	Wymień co najmniej 5 narzędzi wspierających promocje w internecie i omów każde z nich 5	Edytuj → Usuń →	
4.	Treść: Ocena:	Czym charakteryzuje się pozycjonowanie stron internetowych - omów wady i zalety 4	Edytuj → Usuń →	≡
		Zapisz postępy Dod	laj pytanie	
		Zakońc	z egzamin →	0

Po zakończeniu egzaminu należy wprowadzić ostateczną ocenę z egzaminu i wyliczyć ocenę z pracy. W

Edytuj oceny ...

tym celu należy nacisnąć przycisk

← Cofnij zakończenie	egzaminu 🚺			
Oceny	Ocena	Wartość liczbowa	Waga	Wartość ważona
Średnia ze studiów:	-	4,75	0,5	2,375
Ocena z pracy:	brak	brak	0,25	brak
Ocena z egzaminu:	brak	brak	0,25	brak
				Edytuj oceny 🚺
Wynik studiów:	brak			
Ocena na dyplomie:	brak			
Uwagi: brak Edytuj uwagi				
			Zatwierdź proto Zatwierdź prot	okół - wynik negatywny → (i okół - wynik pozytywny → (i

Następnie aby wyliczyć ocenę z pracy, należy nacisnąć przycisk

Wystaw ocenę

dycja ocen			
	Ocena	Wartość liczbowa	Waga
Średnia ze studiów:	-	4,75	0,5
Ocena z pracy:	v	🗘 Wystaw ocenę	0,25
Ocena z egzaminu:	v	\$	0,25

Po naciśnięciu "Wstaw ocenę" pojawią się informacje oraz średnia z ocen i ocena wg skali.

Oceny z recenzji 🗙								
Algorytmy w Marketingu Internetowym								
Liczba recenzentów:	2	Liczb	a recenz	zji: 2	Liczba ocen:	2	Średnia ocen pracy:	4,25
Liczba prac:			1					
Liczba prac z obliczor	ną o	ceną:	1					
Średnia z obliczonych	oce	en:	4,25					
Średnia wg skali:			4,5					
						Anul	uj Przepisz średn	nią
					_			

Jeżeli dane zostały wprowadzone poprawnie, należy nacisnąć przycisk

Przepisz średnią

Algorytmy w Marketingu Interne							
Algorytmy w Marketingu Internetowym							
Liczba recenzentów: 2 Liczba	a recenzji:	2	Liczba ocen:	2	Średnia ocen pracy:	4,25	
Liczba prac:	1						
Liczba prac z obliczoną oceną:	1						
Średnia z obliczonych ocen:	4,25						
Średnia wg skali:	4,5						

Po naciśnięciu przycisku "Przepisz średnią" średnia wg skali przepisze się do pola wartości liczbowej (należy pozostawić pole w kolumnie "Ocena" dla wiersza "ocena z pracy" – ocena przypisze się po zatwierdzeniu).

Edycja ocen			2
	Ocena	Wartość liczbowa	Waga
Średnia ze studiów:	-	4,75	0,5
Ocena z pracy:	~	4,5 🗘 Wystaw ocenę	0,25
Ocena z egzaminu:	v	\$	0,25
		Anuluj	Zapisz i oblicz wynik

Następnie należy wybrać ocenę z egzaminu (system nie wylicza oceny na podstawie ocen z pytań – należy to zrobić ręcznie). (należy wybrać ocenę z sekcji ocena – wartość liczbowa wprowadzi się po wyborze oceny z listy).

Edycja ocen			
	Ocena	Wartość liczbowa	Waga
Średnia ze studiów:	-	4,75	0,5
Ocena z pracy:	v	4,5 🗘 Wystaw ocenę	0,25
Ocena z egzaminu:	4,5 ~	4,5 🗘	0,25
		Anuluj	Zapisz i oblicz wynik

Po wprowadzeniu ocen, należy je zapisać i przeliczyć wynik końcowy naciskając przycisk Zapisz i oblicz wynik

Edycja ocen			8
	Ocena	Wartość liczbowa	Waga
Średnia ze studiów:	-	4,75	0,5
Ocena z pracy:	v	4,5 🗘 Wystaw ocenę	0,25
Ocena z egzaminu:	4,5 ~	4,5 🗘	0,25
		Anuluj	Zapisz i oblicz wynik

Po naciśnięciu, strona się odświeży, oceny zostaną wprowadzone oraz zostanie wyliczona średnia końcowa oraz ocena na dyplom.

← Cofnij zakończenie	egzaminu 🕕			
Oceny	Ocena	Wartość liczbowa	Waga	Wartość ważona
Średnia ze studiów:	-	4,75	0,5	2,375
Ocena z pracy:	4,5	4,5	0,25	1,125
Ocena z egzaminu:	4,5	4,5	0,25	1,125
Wynik studiów:	4.63			Edytuj oceny G
Ocena na dyplomie:	bardzo dobry			
Uwagi: brak Edytuj uwagi				
			Zatwierdź pro	otokół - wynik negatywny 🔶

Uwagi dotyczące pracy (np. praca do wyróżnienia) możemy wprowadzić nacisnąć przycisk Edytuj uwagi ... , a następnie wprowadzić informację i je zatwierdzić przyciskiem Zapisz

← Cofnij zakończenie	egzaminu 🕕			
Oceny	Ocena	Wartość liczbowa	Waga	Wartość ważona
Średnia ze studiów:	-	4,75	0,5	2,375
Ocena z pracy:	4,5	4,5	0,25	1,125
Ocena z egzaminu:	4,5	4,5	0,25	1,125
				Edytuj oceny 🚺
Wynik studiów:	4,63			
Ocena na dyplomie:	bardzo dobry			
Uwagi: brak Edytuj uwagi				
			Zatwierdź proto	okół - wynik negatywny 🛛 🔾
			Zatwierdź proto	okół - wynik pozytywny → 🧃

Edycja uv	wag	×
Uwagi:	Limit 1000, wprowadzono 0 znaków	
	Anuluj	Zapisz

Jeżeli chcemy wprowadzić zmiany, można ponownie edytować ocenę. Jeżeli wszystko jest poprawnie

można zatwierdzić protokół naciskając przycisk

Zatwierdź protokół - wynik pozytywny \rightarrow

lub

Zatwierdź protokół - wynik negatywny \rightarrow (tylko jeden przycisk będzie aktywny w zależności od wyniku studiów i oceny na dyplomie) i zatwierdzić operację.

oceny	Ocena	Wartość liczbowa	Waga	Wartość ważona
Średnia ze studiów:	-	4,75	0,5	2,375
Ocena z pracy:	4,5	4,5	0,25	1,125
Ocena z egzaminu:	4,5	4,5	0,25	1,125
				Edytuj oceny
Wynik studiów:	4,63			
Ocena na dyplomie:	bardzo dobry			

Po zatwierdzeniu protokołu, przewodniczący musi go podpisać jako pierwszy. W tym celu należy nacisnąć przycisk Podpisz protokół i potwierdzić operację.

← Cofnij zatwierdz	enie 🕢	
Podpisy		
Przewodniczący	dr Mirosław	NIEPODPISANY
Promotor	dr inż. Małgorzata	NIEPODPISANY
Recenzent	dr Agnieszka	NIEPODPISANY
		Podpisz protokół

Po jego naciśnięciu pojawi się odpowiednia adnotacja.

Podpisy		
Przewodniczący	dr Mirosław	PODPISANY 2024-07-23 09:41
Promotor	dr inż. Małgorzata	NIEPODPISANY
Recenzent	dr Agnieszka	NIEPODPISANY

Po podpisaniu przez wszystkich członków komisji,

Podpisy			
Przewodniczący	dr Mirosław		PODPISANY 2024-07-23 09:47
Promotor	dr inż. Małgorzata		PODPISANY 2024-07-23 09:43
Recenzent	dr Agnieszka		PODPISANY 2024-07-23 09:48
ależy wygenero	wać protokół, naciskając przycisk	📾 Pobierz protokół jako P	DF
ą czynność moż	e wykonać każdy członek komisji)	
ProtoKoł egzal Algorytmy w Mark ← wróć do poprz @ Pobierz proto	ninu dyplomowego - Patryk etingu Internetowym edniej strony kół jako PDF		
Status			
	Protokół został już pr	zez Ciebie podpisany	
Egzamin zako (i) Protokół jest z Data egzaminu: 20	iczył się z wynikiem pozytywnym. atwierdzony i podpisany przez wszystkich cz 024-07-23 10:00	złonków komisji.	
Pytania			
Treść: Prez	entacja pracy		

A następnie go wydrukować.

Po wygenerowaniu protokołu i przed jego wydrukiem należy sprawdzić czy wszystkie informacje w dokumencie są poprawne oraz czy są wszystkie "podpisy" (zatwierdzenia elektroniczne)

Jeżeli zostały wprowadzone uwagi (np. praca do wyróżnienia), zostaną one wprowadzone do protokołu.

Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Krośnie Instytut Zdrowia i Gospodarki

Krosno, dnia 23.07.2024 r.

PROT FGZAMINU LIC	íokół Encjackiego	
z dnia 23	3.07.2024	
Pan Patryk	00004155	
Nr albumu: Kierunek: Marketing Internetowy, studia stacjonarne , studia Specjalność: Studiował w latach: 2021/22 - 2022/23	stacjonarne, pierwszego stopnia	
Złożył prace pt.: Algorytmy w Marketingu Internetowym		
Egzamin licencjacki został wyznaczony w dniu 23.07.2024 r. pr Przewodniczący: dr Mirosław Promotor: dr inż. Małgorzata Recenzent: dr Agnieszka	rzed Komisją Egzaminacyjną w składzie:	
Zadane pytania	Ocena	
Prezentacja pracy	5	
Wymień i scharakteryzuj kanały marketingu internetowego	4.5	
Wymień co najmniej 5 narzędzi wspierających promocje w inte nich	ernecie i omów każde z 5	
Czym charakteryzuje się pozycjonowanie stron internetowych	- omów wady i zalety 4	
Komisja uznała, że Pan Patryk złożył egzamin licencjac z wynikiem: plus dobry	cki	
Biorąc pod uwagę:	4.75 + 0.500 - 0.075	
	$4,75 \times 0,500 = 2,375$	
	4,5 * 0,250 = 1,125	
ocene z egzanniu	4,5 0,250 = 1,125	
	Wynik studiów: 4,63	
postanowiła nadać tytuł licencjata		
Wynik studiów (do wpisania na dyplomie):	bardzo dobry	
Praca do wyróżnienia		
Podpisy członków Komisji	Podpis Przewodniczącego Komisji	
zatwierdzony elektronicznie 2024-07-23 09:47 dr inż. Małgorzata	zatwierdzony ele <u>ktronicznie 202</u> 4-07-23 09:41 dr Mirosław	
zatwierdzony elektronicznie 2024-07-23 09:48 dr Agnieszka		

Dokument sporządzony w dniu 23.07.2024 r. przez: Mirosław

W przypadku negatywnej oceny lub nieprzystąpienia studenta do egzaminu, TAKŻE PODPISUJE SIĘ, GENERUJE i DRUKUJĘ protokół.



Członkowie komisji po podpisaniu protokołu przez przewodniczącego, także mogą nanieść podpis.

W tym celu mogą z Moje APD przejść do protokołów do podpisu naciskając <mark>→ protokoły do podpisu</mark>

MOJE APD → na skróty	Moje prace i zadania	
MOJE PRACE → dyplomowe • promotor • członek komisji → podyplomowe • członek komisji	Ta strona zawiera podgląd czekających na Cie egzaminów i propozycji tematów prac dyplom zależności od Twojej roli i rodzaju czynności o	ebie zadań, Twoich prac, nadchodzących owych. Zadania i prace pogrupowane są w do wykonania. Więcej ∽
MOJE DYPLOMY → lista	😫 Moja strona w katalogu	
MOJE EGZAMINY → naibliższe egzaminy	Prace dyplomowe	Najbliższe egzaminy
→ protokoły do podpisu → lista	2 Promotor	🚓 Członek komisji
 osoba egzaminowana członek komisji 	Algorytmy w Marketingu Internetowym Patryk	[dzisiaj] Patryk licencjat (LIC) 23 lipca 2024 10:00, Sala dydaktyczna nr 16 (KW 8), Kazimierza Wielkiego 8
MOJE RAPORTY → udział w komisjach egzaminów dvolomowych	Członek komisji	<u>Więcej informacji</u>

Protokoły oczekujące na mój podpis

protokoły oczekujące na podpis członka komisji, w której pełnisz rolę przewodniczącego \rightarrow



Ta strona zawiera listę egzaminów, w których pełnisz rolę członka komisji egzaminacyjnej. Widoczne są tylko egzaminy, dla których utworzono protokół egzaminacyjny i które oczekują na Twój podpis.

🗉 Patryk		
Autor:		Patryk
Praca dyplomowa:		Algorytmy w Marketingu Internetowym
Typ dyplomu:		licencjat (LIC)
Komisja egzaminacyjna:		dr Mirosław 1999 - Przewodniczący dr inż. Małgorzata 1999 - Promotor (brak podpisu) dr Agnieszka 1999 - Recenzent (brak podpisu)
Rola w komisji:		Promotor
Data egzaminu:	()	23 lipca 2024 10:00 (dzisiaj)
Czy egzamin zdalny:	()	Nie
Miejsce egzaminu:	i	Sala dydaktyczna nr 16 (KW 8), Kazimierza Wielkiego 8
Protokół egzaminu:		Przejdź do protokołu oczekuje na podpisy)

Δ	nastennie	na	końcu	nrotokołu	nacisna	ć nrz	vrisk
А	następnie	пa	KUTICU	ριστοκοία	nacisiią	c piz	ycisr

Podpisz protokół

i zatwierdzić operację.

Oceny	Ocena	Wartość liczbowa	Waga	Wartość ważona	
Średnia ze studiów:	-	4,75	0,5	2,375	
Ocena z pracy:	4,5	4,5	0,25	1,125	
Ocena z egzaminu:	4,5	4,5	0,25	1,125	
Wynik studiów:	4,63				
Ocena na dyplomie:	bardzo dobry				
Wynik egzaminu:	POZYTYWNY				

Uwagi: Praca do wyróżnienia

Podpisy		
Przewodniczący	dr Mirosław I	PODPISANY 2024-07-23 09:41
Promotor	dr inż. Małgorzata	NIEPODPISANY
Recenzent	dr Agnieszka	NIEPODPISANY
		Podpisz protokół

Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Krośnie

Uniwersytecki System Obsługi Studiów Archiwum Prac Dyplomowych

Po podpisaniu pojawi się adnotacja.

Podpisy		
Przewodniczący	dr Mirosław	PODPISANY 2024-07-23 09:41
Promotor	dr inż. Małgorzata	PODPISANY 2024-07-23 09:47
Recenzent	dr Agnieszka	NIEPODPISANY



WSPÓLNIE KSZTAŁTUJEMY UNIWERSUM PRZYSZŁOŚCI