REKRUTACJA NA STUDIA DOKTORANCKIE W SYSTEMIE IRK

INSTRUKCJA DLA KANDYDATÓW Z POLSKI

Opracowała: Marta Jankowska CENTRUM INFORMATYCZNE

Data dokumentu: 22 maja 2022 r. , aktualizacja 01.08.2023 r.

ZAŁOŻENIE KONTA IRK

W celu założenia konta w systemie IRK należy:

1. Kliknąć w przycisk utwórz konto.

■A	🕒 🕕 🌔 Unia	a Europejska	1		🔿 zalogu	ij się 🛛 🏭 utwórz ko	onto 🖄 Polski 🗸
ST U	UNIWERSYTET IM. ADAMA MICI W POZNANIU	KIEWICZA	R E K R U T A C J A				12
			I	Aktualności	Oferta	Jednostki	Rekrutacja
	Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych						

- 2. Zaakceptować: Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych.
- 3. Wpisać swój adres mailowy oraz hasło.
- 4. Na podany adres mailowy zostanie wysłany link aktywacyjny.
- 5. Po kliknięciu w link, konto staje się aktywne i można się zalogować.

UZUPEŁNIENIE DANYCH KANDYDATA

W celu uzupełnienia potrzebnych w rekrutacji danych osobowych należy:

1. Wejść na stronę IRK i wybrać odnośnik rekrutacji do Szkoły Doktorskiej.

itaj na Uniwersytecie im. Ada	ama Mickiewicza w Poznaniu	
Studia I i II stopnia oraz jednolite studia magisterskie	Szkoła Doktorska	Uniwersytet Otwarty
		
Erasmus+ Student - semestr letni 2022	Studia częściowe dla cudzoziemców - rok akademicki 2022/2023	Studia podyplomowe
(Q	

- 2. Zalogować się do IRK oraz przejść do zakładki moje konto.
- 3. Przejść do zakładki Formularze osobowe.
- 4. Kliknąć w link **Podstawowe dane osobowe.** Konieczne jest wybranie kontekstu rekrutacji (jest to przedstawione w kroku 1), ponieważ w innym wypadku kandydat będzie miał ograniczony widok formularzy niezwiązanych z rekrutacją. Wybrany kontekst widać w polach oznaczonych fioletową ramką.

۰AC	Unia Europe	ejska			🛛 🌲 🏝 moje ko	onto 🕞 wyloguj s	ię 🐧 Polski 🗸
У UA	Uniwersytet im. Adama Mickiewicz W Poznaniu	REKRUTACJA REKRUTACJA - SZK	oła Doktorska				12
	NT X			Aktualności	Oferta	Jednostki	Rekrutacja
Reki Wype ☆ →	rutacja do Szkoły Doktorsk elniasz formularze osobowe w zw Moje konto → Formularze osob	tiej iłązku z wybraną rekrutacją. Dane wymagane owe	do wzięcia udziału w rekrutacji są c	oznaczone gwiazdką.	2 Z	mień rekrutację 🗴 anu	uluj wybór
M	loje konto tawienia konta Formularzi	e osobowe Zgłoszenia rekrutacyjne	Płatności Wiadomości	Powiadomienia	Klauzule i zgody		Pomoc
	Formularze osobowe	Q Adres i dane	Zdiecie	Wvksz	tałcenie	Dodatko) we
	dane osobowe	kontaktowe	Ζαjęcie	VVYKSZ	laicenie	dane	ve

5. Uzupełnić wszystkie widoczne pola:

Podstawowe dane osobowe	• Adres i dane kontaktowe	Z djęcie	🞓 Wykształcenie	Dodatkowe dane osobowe				
Podstawowe dane osobowe								
Wpisując swoje dane osobowe, pa języku polskim nazwy własne (taki znaków, zamiast nich zastosuj odp Nowak-Kowalewska.	miętaj, że po pomyślnym rozpatr: e jak imię, nazwisko, nazwa miast owiednią transkrypcję na alfabet	zeniu zgłoszenia a) pisze się od w łaciński. W przy	i trafią one do systemów vielkiej litery. Tylko pierw padku podwójnego nazv	uczelni i będą drukowane na wydav sza litera ma być wielka, nie wszystk riska nie należy dodawać spacji woko	vanych przez uczelnię dokumentach. W ie. Nie używaj cyrylicy ani chińskich ół łącznika. Na przykład: Janina Maria			
* – Pola oznaczone symbolem gwia.	zdki są wymagane.		🖺 Zapisz					
lmię *	Marta		5 / 40					
Drugie imię			0 / 40					
	🗌 Nie posiadam drugiego imie	nia						
Nazwisko *	Jankowska		9 / 40					
Numer PESEL *			11 / 11					
	Numer PESEL jest wymagany od	l obywateli Pols	ki.					
Płeć *	kobieta		~					
Data urodzenia *	05.06.1991							
Miejsce urodzenia *			6 / 60					
Kraj urodzenia *	Polska		~					
Posiadam obywatelstwo	tak		~					
polskie *	Nie można zmienić tego pola po	o utworzeniu zgł	oszenia.					
			🖺 Zapisz					

6. Przejść do zakładki *Adresy i dane kontaktowe*, uzupełnić wszystkie widoczne pola:

	Adres i dane kontaktowe	Zdjęcie	🕿 Wykształcenie	Dodatkowe dane osobowe	
Adres i dane kontaktowe					
Vpisując swoje dane osobowe, pai ezyku polskim nazwy własne (takie	miętaj, ze po pomysinym rozpatr: e jak nazwa miasta, ulicy) pisze się	zeniu zgłoszenia e od wielkiei liter	trafią one do systemow v. Tvlko pierwsza litera	/ uczelni i będą drukowane na wydav ma być wielka, nie wszystkie. Nie uży	vaných przez uczelnię dokumentach. W waj cyrylicy ani chińskich znaków, zamia
nich zastosuj odpowiednią transkr	ypcję na alfabet łaciński.		, ,	,,,	
Dele engenera sumbelan avier	adhi an ua manana		ID Zanian		
 Pola oznaczone symbolem gwiaz 	aki są wymagane.		El Zapisz		
Dane kontaktowe					
Adres e-mail			26 / 254		
	Aby ustawić nowy adres, przejdź	ź na str <mark>onę zm</mark> iai	ny adresu e-		
-	mail.				
Numer telefonu *	+48		16 / 20		
Alternatywny numer telefonu			0 / 20		
Ustawienia wiadomości					
Udostępnij adres e-mail					
Udostępnij numer telefonu					
Podpis					
Adres zamieszkania					
Adres zamieszkania Państwo *	Polska		<i>b</i>		
Adres zamieszkania Państwo * Kod pocztowy *	Polska 60		// 6/6		
Adres zamieszkania Państwo * Kod pocztowy * Miejscowość *	Polska 60 Poznań		✓ 6 / 6 6 / 60		
Adres zamieszkania Państwo * Kod pocztowy * Miejscowość * Rodzaj miejscowości *	Polska 60 Poznań miasto		6/6 6/6		
Adres zamieszkania Państwo * Kod pocztowy * Miejscowość * Rodzaj miejscowości * Ulica	Polska 60 Poznań miasto		// 6/6 6/60 *		
Adres zamieszkania Państwo * Kod pocztowy * Miejscowość * Rodzaj miejscowości * Ulica	Polska 60 Poznań miasto V przypadku miejscowości, w kt	tórych adresy nie	// 6/6 6/60 // 15/80 2 zawierają		
Adres zamieszkania Państwo * Kod pocztowy * Miejscowość * Rodzaj miejscowości * Ulica	Polska 60 Poznań miasto W przypadku miejscowości, w kł nazwy ulicy, prosimy zostawić te	tórych adresy nie o pole puste.	✓ 6/6 6/60 ✓ 15/80 e zawierają		
Adres zamieszkania Państwo * Kod pocztowy * Miejscowość * Rodzaj miejscowości * Ulica	Polska 60 Poznań miasto W przypadku miejscowości, w kł nazwy ulicy, prosimy zostawić to	tórych adresy nie o pole puste.	// 6/6 6/60 • 15/80 e zawierają 3/20		
Adres zamieszkania Państwo * Kod pocztowy * Miejscowość * Rodzaj miejscowości * Ulica Numer budynku * Numer mieszkania	Polska 60 Poznań miasto W przypadku miejscowości, w kł nazwy ulicy, prosimy zostawić to	tórych adresy nie pole puste.	// 6/6 6/60 • 15/80 e zawierają 3/20 2/20		
Adres zamieszkania Państwo * Kod pocztowy * Miejscowość * Rodzaj miejscowości * Ulica Numer budynku * Numer mieszkania Adres korespondencyjny	Polska 60 Masto W przypadku miejscowości, w kł nazwy ulicy, prosimy zostawić to	tórych adresy nie pole puste.	// 6/6 6/60 • 15/80 e zawierają 3/20 2/20		
Adres zamieszkania Państwo * Kod pocztowy * Miejscowość * Rodzaj miejscowości * Ulica Numer budynku * Numer mieszkania Adres korespondencyjny Adres korespondencyjny inny	Polska 60 Poznań miasto W przypadku miejscowości, w kł nazwy ulicy, prosimy zostawić to	tórych adresy nie o pole puste.	// 6/6 6/6 15/80 e zawierają 3/20 2/20		

7. Przejść do zakładki *Wykształcenie*, uzupełnić wymienione poniżej dane. Dane oznaczone gwiazdką są obowiązkowe.

→ Moje konto → Formularze osobowe → Wykształcenie							
Formularze osobowe							
Podstawowe dane osobowe	Adres i dane kontaktowe	D Zdjęcie	🞓 Wykształcenie	Dodatkowe dane osobowe			
 Wykształcenie Wpisując swoje dane, pamiętaj, że po pomyślnym rozpatrzeniu zgłoszenia trafią one do systemów uczelni i będą drukowane na wydawanych przez uczelnię dokumentach. W języku polskim nazwy własne (takie jak nazwa szkoły, miasta) pisze się od wielkiej litery. Tylko pierwsza litera ma być wielka, nie wszystkie. Nie używaj cynylicy ani chińskich znaków, zamiast nich zastosuj odpowiednią transkrypcję na alfabet łaciński. W numerach dokumentów nie umieszczaj spacji ani innych znaków przestankowych. W zalezności od tego, jakie zgłoszenia chcesz utworzyć, musisz dodać dokumenty poświadczające uzyskanie odpowiedniego wykształcenia lub kwalifikacji. Niektóre dokumenty możesz dodawać bez podawania pełnych informacji o nich. Informacje te mogą być jednak wymagane do uzupełnienia przed wydrukowaniem dokumentów. 							
					🖺 Zapisz		
Wykształcenie wyższe					🖺 Zapisz		
Wykształcenie wyższe					🖺 Zapisz 0 / 20		
Wykształcenie wyższe	Numer albumu <i>Uniwersytetu im</i> .	Adama Mickiewi	icza w Poznaniu (dotyczy	obecnych i byłych studentów).	🖺 Zapisz 0 / 20		
Wykształcenie wyższe Numer albumu Dokumenty	Numer albumu <i>Uniwersytetu im.</i> Możesz tutaj dodać informacje O Zapisz i dodaj dokument	<i>Adama Mickiewi</i> o uzyskanym wy	icza w Poznaniu (dotyczy ykształceniu wyższym.	obecnych i byłych studentów).	2 Zapisz 0 / 20		

Pola oznaczone symbolem gwiaz	tki są wymagane.	🖺 Zapisz
Rodzaj dokumentu *	Dyplom magistra	
ok uzyskania dokumentu *	Rok dokumentu powinien zgadzać się z datą wydania. Jeśli nie masz jeszcze dokumentu, ale otrzymasz gr	o w najbliższym czasie, wpisz obecny rok.
Numer dokumentu	W numerze nie powinna występować spacja.	0 / 20
Data wydania	dd.mm.rrrr	
Rodzaj instytucji wystawiającej		~
Nazwa instytucji wystawiającej	Możesz wpisać nazwę miejscowości, aby wyświetlić listę instytucji, które się w niej znajdują. Jeśli instytucji	0 / 20 nie ma na liście, możesz wpisać ją ręcznie
Miejsce wydania		0/8
Kraj wydania *		~
Komentarz	Jeśli dodajesz dokument nieznanego typu, koniecznie go opiszi	0 / 50

8. Przejść do zakładki *Dodatkowe dane osobowe,* dodać informacje o dokumencie tożsamości.

☆ → Moje konto → Formularze osobowe → Dodatkowe dane osobowe							
Formularze osobowe							
🛓 Podstawowe dane osobowe 🛛 🕈 Adres i dane kontaktowe 🗋 🖸 Zdjęcie 📄 🞓 Wykształcenie 🛅 Dodatkowe dane osobowe							
Dodatkowe dane osobow	e						
Wpisując swoje dane osobowe, par języku polskim nazwy własne (takie nich zastosuj odpowiednią transkry	Wpisując swoje dane osobowe, pamiętaj, że po pomyślnym rozpatrzeniu zgłoszenia trafią one do systemów uczelni i będą drukowane na wydawanych przez uczelnię dokumentach. W języku polskim nazwy własne (takie jak imię, nazwa miasta) pisze się od wielkiej litery. Tylko pierwsza litera ma być wielka, nie wszystkie. Nie używaj cyrylicy ani chińskich znaków, zamiast nich zastosuj odpowiednią transkrypcję na alfabet łaciński. W numerach dokumentów nie umieszczaj spacji ani innych znaków przestankowych.						
* – Pola oznaczone symbolem gwiaz	zdki są wymagane.		🖺 Zapisz				
Dokument tożsamości							
Rodzaj dokumentu *	dowód osobisty		~				
Seria i numer dokumentu *	ARK566454 To pole powinno zawierać wyłąc	znie wielkie lite	9 / 20 ry i cyfry.				
Data ważności dokumentu *	25.04.2023						
Kraj wydania dokumentu *	Polska		~				

REKRUTACJA NA STUDIA

W celu zapisania się na dane studia należy:

- 1. Przejść do zakładki **Oferta**.
- 2. Wybrać interesujące nas studia. Filtr jednostek pomaga ograniczyć słownik oferty.

	-					
<i>WENTE</i>			Aktualności	Oferta	Jednostki	Rekruta
Rekrutacja do Szkoły Doktorskiej Oferta prezentowana na tej stronie ograniczona	a jest do wybranej rekrutacji. Jeśli chcesz zo	baczyć resztę oferty, wyb	bierz inną rekrutację.	:	🕻 zmień rekrutację 🗙 a	anuluj wybór
¥ → Oferta						
Oferta						
Filtry		O Tylko	o z trwającą turą Q [T Filtruj	G 🖉 🔅
Jednostki organizacyjne:	- indepethi Q			Websens industria	<u> </u>	
Filtruj Stola Doktorska Nauk Pryrodnických Stola Doktorska Nauk Scilych Stola Doktorska Nauk Społecznych Stola Doktorska Nauk Aumanistycznych Stola Doktorska Nauk Aumanistycznych Stola Doktorska Nauk o języku i Literaturze	j jednostki 🤡	÷ 0		wybrane jednostki	V	-
A	F	G			Н	
 Archeologia (2) Astronomia (3) 	• Filozofia (1)	 Geog gosp 	grafia społeczno-ekonomi odarka przestrzenna (1)	czna i o H	listoria (3)	
1	J	L			M	
• Informatyka (1)	 Językoznawstwo (1) 	• Litera	aturoznawstwo (2)	• N	/latematyka (2)	
Ν		P				
 Nauki biologiczne (17) 		• Peda	igogika (1)			
 Nauki chemiczne (15) 		 Psyci 	hologia (1)			
 Nauki fizyczne (7) 						
 Nauki o komunikacji społecznej i me 	diach (1)					
 Nauki o kulturze i religii (2) 						
 Nauki o polityce i administracji (1) 						
 Nauki o sztuce (2) 						
 Nauki o Ziemi i środowisku (2) 						
 Nauki prawne (3) 						

3. Po zapoznaniu się z ofertą danych studiów, należy kliknąć przycisk Zapisz się.

Rekrutacja do Szkoły Doktorskiej C zmień rekrutację * anuluj wybór Oferta prezentowana na tej stronie ograniczona jest do wybranej rekrutacji. jeśli chcesz zobaczyć resztę oferty, wybierz inną rekrutację. Image: Comparison of the stronie ograniczona jest do wybranej rekrutacji. jeśli chcesz zobaczyć resztę oferty, wybierz inną rekrutację. Image: Comparison of the stronie ograniczona jest do wybranej rekrutacji. jeśli chcesz zobaczyć resztę oferty, wybierz inną rekrutację. Image: Comparison of the stronie ograniczona jest do wybranej rekrutacji. jeśli chcesz zobaczyć resztę oferty, wybierz inną rekrutację. Image: Comparison of the stronie ograniczona jest do wybranej rekrutacji. jeśli chcesz zobaczyć resztę oferty, wybierz inną rekrutację. Image: Comparison of the stronie ograniczona jest do wybranej rekrutacji. jeśli chcesz zobaczyć resztę oferty, wybierz inną rekrutację. Image: Comparison of the stronie ograniczona jest do wybranej rekrutacji jest do wybranej rek				
	Spist	treści		
	Szcze	egóły		
	Kod	SD-NBiol-G1		
	Jednostka organizacyjna	Szkoła Doktorska Nauk Przyrodniczych		
	Forma studiów	Stacjonarne		
	Języki wykładowe	angielski, polski		
	Limit miejsc	1		
	Wymagany dokument	Dokumenty uprawniające do podjęcia studiów doktorskich		
	🔽 Zadaj	j pytanie		
	Tura 2 (03.03.2022 12: ➡) Zap	00 - 07.04.2022 23:59) isz się		
	Minione tury w tej rekrutacji: • Tura 1 (14.06.2021 13:40 – 30.07.	2021 23:59)		

- 4. Należy zaakceptować klauzulę informacyjną RODO oraz regulamin elektronicznej rejestracji kandydata.
- 5. W kolejnym kroku należy wskazać dokument uprawniający (dyplom), który został wypełniony na etapie formularze Wykształcenie oraz kliknąć przycisk Kontynuuj.

A → Oferta → Projekt - Nowa rola miażdżycowej → Nowe zgłoszenie re	białka STAT1 w ogólnej oraz tkanko krutacyjne	owo-specyficznej odpowiedzi transkrypcyjnej komórek VSMC oraz MQ odzwierciedlająca początek ora	az rozwój choroby
Nowe zgłoszenie [r2-5D_2] Rekrutacja do Szko [SD-NBIO-G1] Projekt - Nowa odzwierciedlająca począte	e rekrutacyjne ły Doktorskiej _(otwarta) rola białka STAT1 w ogólne ek oraz rozwój choroby mia	ej oraz tkankowo-specyficznej odpowiedzi transkrypcyjnej komórek VSMC o iażdżycowej – Tura 2	raz MQ
Wybierz posiadany przez siebie dol	kument uprawniający Cię do poc	odjęcia studiów. Zostanie on powiązany z tym zgłoszeniem.	
Zasady kwalifikacji dla tej tury			
Dokument uprawniający do podjęcia studiów	Dyplom magistra nr (?) wyd. 22	22.02.2022 przez Katolicki Uniwersytet Lubelski 🗸	
	🗲 Wróć	+) Kontynuui	

6. W zgłoszeniu pojawią się dodatkowe informacje, w odpowiedzi na które należy wstawić odpowiednie załączniki i/lub udzielić odpowiedzi wybranej z listy rozwijanej. Ilość i rodzaj zadawanych pytań zależą od wymagań rekrutacji.

Dodatkowe il [r2-SD_2] Rekrutacja do [SD-Arch-G1] Projekt -No odzwierciedlająca po	nformacje o Szkoły Doktorskiej _{(otwart} owa rola białka STAT1 w oj oczątek oraz rozwój choro	ⁱ⁾ gólnej oraz tkankow by miażdżycowej –	vo-specyficznej odpowie Tura 3	dzi transkrypcyjnej komórek VSMC oraz MQ		
👁 Zasady kwalifikacji dla tej	tury					
Dokument uprawniają podjęcia stu	cy do Dyplom inżyniera nr 212 diów	1/2222 wyd. 20.02.202	1 przez			
CV i list motywacyjny	y ⑦ Dokumenty do załącz	enia 🕜 Projekt bao	dawczy 🕜 Wymagane d	okumenty		
Projekt badawczy						
Załącz propozycję projekt	u badawczego wraz z bibliograf	ą (do 8 stron, maks. 150	000 znaków)			
* – Pola oznaczone symbo	lem gwiazdki są wymagane.					
Załącz wstępną pro	pozycję Wybierz plik Nie wy	/brano pliku				
projektu badawo	Do 8 stron znormaliz	owanego maszynopisu				
	🗲 Wróć		🔿 Kontynuu	j		
Dodatkowe inf [r2-50_2] Rekrutacja do S. [SD-Arch-G1] Projekt - Now. odzwierciedlająca pocz	Ormacje zkoły Doktorskiej _(otwarta) a rola białka STAT1 w ogólne rątek oraz rozwój choroby m v	j oraz tkankowo-spec iażdżycowej – Tura 3	yficznej odpowiedzi transi	krypcyjnej komórek VSMC oraz MQ		
Dokument uprawniający (do Dyplom inżyniera nr 2121/222	2 wyd. 20.02.2021 przez				
podjęcia studić	5w					
CV i list motywacyjny	⑦ Dokumenty do załączenia	Projekt badawczy	(?) Wymagane dokumenty			
Wymagane dokumer	nty					
Kandydat zobowiązany 31 stycznia 2021 roku w	Kandydat zobowiązany jest wskazać, na jakiej podstawie ubiega się o przyjęcie do szkół doktorskich zgodnie z § 8 ust.6 uchwały nr 181/2021/2022 z dnia 31 stycznia 2021 roku w sprawie zasad rekrutacji do szkół doktorskich Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.					
* – Pola oznaczone symbolem	* – Pola oznaczone symbolem gwiazdki są wymagane.					
Na jakiej podstawie ubie się o przyjęcie na studi	gasz wybierz			×		
Czy posiadasz suplemer	nt? * wybierz			✓		
	← Wróć		🕂 Kontynuu	j		

7. W kolejnej sekcji pojawi się konieczność wydrukowania, wypełnienia i podpisania dokumentów z linków dostępnych w opisie i załączenia tych dokumentów, a także odpowiedzi na pytania dotyczących osiągnięć.

OV i list motywacyjny	⑦ Dokumenty do załączenia	Projekt badawczy	O Wymagane dokumenty					
Dokumenty do załączenia Kandydat powinien wydrukować i wypełnić poniżej załączone dokumenty, a następnie dołączyć ich skany za pomocą pól								
 Oświadczenie kand Oświadczenie o osi 	ydata o nieposiadaniu sl ągnięciach	opnia doktora						
* – Pola oznaczone symbolem į	wiazdki są wymagane.							
Oświadczenie kandyda dotyczy nieposiadania stop doktor	nta- Wybierz plik Nie wybranc nia Kandydat załącza skan pod a *	pliku pisanego oświadczenia o n	ieposiadaniu stopnia doktora (n	(numer 1)				
Oświadczenie kandydat sprawie osiągnie	a w Wybierz plik Nie wybranc ść * Kandydat załącza skan pod	Wybierz plik Nie wybrano pliku Kandydat załącza skan podpisanego oświadczenia w sprawie osiągnieć (numer 2)						
Czy posiadasz osiągnie naukowe	cia wybierz ?*			v				
Czy posiadasz ir osiągnięcia	nne wybierz ?*			v				
	🗲 Wróć		🕂 Kontyn	nuuj				

8. Następnie, po utworzeniu zgłoszenia, należy przejść do zakładki *moje konto – Zgłoszenia rekrutacyjne.*

Pomyślnie utworzono zgłoszenie rekrutacyjne. Przejdź do strony <u>Moje konto \rightarrow Zgłoszenia</u> <u>rekrutacyjne</u>, aby zobaczyć listę dodatkowych formularzy do wypełnienia i dokumentów do wydrukowania.

W linku Dokumenty i dalsze kroki kandydat znajdzie elektroniczny dokument o nazwie Podanie, który należy wydrukować, wypełnić z i załączyć skan z podpisem w odpowiedzi na zestaw pytań widoczny w zgłoszeniu rekrutacyjnym (Podanie - komunikat "wymagany")

Ustawienia konta	Formularze osobowe	Zgłoszenia rekrutacyjne	Płatności	Wiadomości	Powiadomienia	Klauzule i zgody		P
Zgłoszenia rekr	rutacyjne							
[r2-SD_2] R	ekrutacja do S	zkoły Doktorskiej					(otwo	arta)
							Cykl 20)21-202
Opis							*	
we had an Projekt	Nowa rola białka CTAI	1 w ozólnoj oraz tkankow	o sposuficzny	i odpowiodzi i	transkryngyingi ko	márok VSMC oroz N	40	
odzwierciedlająca	początek oraz rozwój	choroby miażdżycowej	o-specynczne	ej oupowiedzi i	станізкі урсујпеј ко	INDIEK VSIVIC DIAZ I	nq	
Tura 3 🕼 edyt 05.05.2022 @ Zasady D Historia	uj (¥ wycofaj) - 30.06.2022 kwalifikacji zgłoszenia	Opłata rekrutacyjna 300,00 zł O oczekuje	Wyn 	ik	Status kwalifikacji 	Decy	zja	
Dokument uprawn stuc	uprawniający do podjęcia studiów Dyplom inżyniera nr 2121/2222 wyd. 20.02.2021 przez							
	Prosimy o przekazanie informacji dodatkowych w celu zakończenia procesu rekrutacji.							
	O CV i list motywacyjny (wypełniony)							
Dodatkowe	Dokumenty do załączenia (wypełniony) Dodatkowe informacie							
	· · ·	Projekt badawczy (wypełniony)						
		Poddine (rijnagarij)	akumantu i dak	aa kraki				
			okumenty i uai:	SZE KTOKI				

Dokumenty i dalsze kroki							
Pamiętaj, aby we wskazanych terminach: <u>wnieść opłatę rekrutacyjną</u> .							
Informacje dotyczące rekrutacji							
Informacje ogólne							
Pamiętaj o dostarczeniu wydrukowanego i podpisanego podania wraz z kompletem wymaganych dokumentów do https://phdstudies.amu.edu.pl/rekrutacja/submitting_place/							
Informacje związane z tym programem							
Informacje ogólne							
Kandydaci rekrutujący się na granty powinni dostarczyć podanie elektronicznie, wgrywając je w ścieżce: Zgłoszenia rekrutacyjne->Dodatkowe informacje->Podanie							
Wymagane dokumenty							
Dokumenty do pobrania							
Podanie o przyjęcie do Szkoły Doktorskiej Pobierz							
Podanie Rekrutacja do Szkoły Doktorskiej Projekt -Nowa rola blałka STAT1 w ogólnej oraz tkankowo-specyficznej odpowiedzi transkrypcyjnej komórek VSMC oraz MQ odzwierciedlająca początek oraz rozwój choroby miażdżycowej							
Pamiętaj, aby we wskazanych terminach: <u>wnieść opłatę rekrutacyjną</u> .							
Proszę o załączenie wydrukowanego podania z podpisem, wygenerowanego w systemie IRK na drodze Zgłoszenia rekrutacyjne->Dokumenty i dalsze kroki							
Termin na udzielenie odpowiedzi: 30 czerwca 2022 23:59 * - Pola oznaczone symbolem gwiazdki są wymagane.							
Podanie * Wybierz plik Nie wybrano pliku							
🔿 Zapisz i wróć 🛛 🖺 Zapisz							

9. Następnie należy dokonać opłaty rekrutacyjnej - w tym celu należy przejść do linku płatności z widoku zgłoszenia rekrutacyjnego lub z poziomu konta-> Płatności i opłacić kwotę poprzez system Przelewy24 (kwota i przycisk Płacę)

Ustawienia kont	a Formularze osobowe	Zgłoszenia rekrutacyjne	Płatności	Wiadomości	Powiadomienia	Klauzule i zgody		Pomoc	
Płatności									
Pamiętaj, al	Pamiętaj, aby ustalić priorytety dla swoich płatności: 📔 Ustal priorytety								
Na tej stronie mo zostaną podzielo czas lub gdy opła	ożesz zobaczyć podsumowanie ne na osobne tabele względen ita musiała zostać zwrócona, o	operacji finansowych na swo n walut. Wpłaty na Twoje koni dpowiedni wiersz z płatnościa	im koncie IRK. to mają dodatr ą zostanie wysz	Jeśli system zosta nią wartość w kolu zarzony i ta kwota	ł skonfigurowany do mnie <i>Kwota</i> , a należr nie będzie liczyć się (obsługi płatności w ki ności - ujemną. Jeśli zg do sumy wyświetlanej	ilku walutach, to Twoje pł głoszenie nie zostało opła j nad tabelą.	atności cone na	
Złoty (PLN)							Suma: -300	,00 zł	
ID	58								
	Opłata rekrutacyjna w "Rekrut	tacja do Szkoły Doktorskiej":							
Opis	• [SD-NBiol-G1] Projekt - Nowa rola białka STAT1 w ogólnej oraz tkankowo-specyficznej odpowiedzi transkrypcyjnej komórek VSMC oraz MQ odzwierciedlająca początek oraz rozwój choroby miażdzycowej								
	Utworzono: 24.03.2022 14:20	tworzono: 24.03.2022 14:20							
Status	0								
Termin	07.04.2022 23:59 😮								
płatności	11.04.2022 23:59 😮								
Kwota	-300,00 zł								
Konto do wpł Przelewy tylko	at: przez Przelewy24					Szybka p Kwota: 3	łatność: Przelewy24 😯	∃ Płacę	

10. Informacje o statusie kwalifikacji i decyzji będą widoczne w zgłoszeniu rekrutacyjnym.

(SD-Arch-G1) Projekt -Nowa rola białka STAT1 w ogólnej oraz tkankowo-specyficznej odpowiedzi transkrypcyjnej komórek VSMC oraz MQ									
odzwierciedlająca początek oraz rozwoj choroby miazdzycowej									
Tura 3 G ^o edytuj 05.05.2022 - 30.06.2022 ⊕ Zasady kwalifikacji ூ Historia zgłoszenia	Opłata rekrutacyjna 300,00 zł ⊘ opłacono	Wynik 	Status kwalifikacji 	Decyzja 					
Dokument uprawniający do podjęcia studiów	Dyplom inżyniera nr 2121/2222 wyd. 20.02.2021 przez								
	Prosimy o przekazanie informacji dodatkowych w celu zakończenia procesu rekrutacji.								
	O CV i list motywacyjny (wypełniony)								
	Obkumenty do załączenia (wypełniony)								
Dodatkowe informacje	Projekt badawczy (wypełniony)								
	Wymagane dokumenty (wypełniony)								
	Podanie (wypełniony)								
🖺 Dokumenty i dalsze kroki									