

**Ogłoszenie o naborze do projektu finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki
(2021/43/D/NZ7/00660)**

a następnie

do Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu

Nabór odbywa się w dwóch etapach:

Etap I – rekrutacja do projektu SONATA 17 (patrz: oferta pracy w projekcie finansowanym przez NCN)
– wyłonienie 1 kandydata

Etap II – rekrutacja do Szkoły Doktorskiej UPP (patrz: ogłoszenie o naborze do Szkoły Doktorskiej UPP) – procedura kwalifikacyjna, w której bierze udział wyłoniony kandydat

Etap I: Oferta pracy w projekcie finansowanym przez NCN

Numer projektu: 2021/43/D/NZ7/00660

Tytuł projektu: „**Rola muscliny w naprawie uszkodzenia serca u pacjentów po zawale mięśnia sercowego poddawanych rehabilitacji kardiologicznej.**”

Nazwa jednostki: Katedra Żywienia Człowieka i Dietetyki, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

Nazwa stanowiska w projekcie: doktorant

Wymagania:

- a) Ukończone studia magisterskie o profilu technologia żywności, chemicznym, biologicznym, farmaceutycznym, dietetycznym, medycznym lub pokrewnym,
- b) Zdolność do pracy ze zwierzętami
- c) Mile widziane doświadczenie w zakresie pracy ze zwierzętami laboratoryjnymi, analizy przebiegu treningu fizycznego, analizy żywności, analizy sposobu żywienia zwierząt, analizy metodą ELISA, analizy materiału genetycznego, analizy statystycznej
- d) Dobra znajomość języka angielskiego umożliwiająca sprawną komunikację oraz przygotowanie doniesień naukowych i publikacji,
- e) Dodatkowe atuty: entuzjazm do pracy, samodzielność, umiejętność pracy pod presją czasu, dyspozycyjność, umiejętność pracy w zespole, dostosowanie się do elastycznego czasu pracy, wysoka kultura osobista

Opis działań:

Katedra Żywienia Człowieka i Dietetyki Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu poszukuje kandydata na stanowisko doktoranta stypendysty do pracy badawczej przy realizacji projektu pt. „**Rola muscliny w naprawie uszkodzenia serca u pacjentów po zawale mięśnia sercowego poddawanych rehabilitacji kardiologicznej**” (2021/43/D/NZ7/00660) prowadzonego we współpracy z Uniwersytetem Medycznym w Poznaniu. Badania naukowe, w których będzie uczestniczył kandydat będą obejmowały uczestniczenie w doświadczeniu na zwierzętach laboratoryjnych, pomiar ciśnienia krwi u szczurów, przeprowadzenie u szczurów próby wysiłkowej na bieżni oraz treningu szczurów na bieżni, analizę parametrów biochemicznych i genetycznych we krwi i tkankach, analizę sposobu żywienia szczurów, opracowanie i przygotowanie bazy danych pozyskanych w badaniu.

Typ konkursu NCN: SONATA

Termin składania ofert: 31.06.2023 r., godz. 15.00 z zastrzeżeniem, że w przypadku wcześniejszego zgłoszenia się kandydatów spełniających wymogi zawarte w ogłoszeniu, konkurs zostanie zakończony przed terminem.

Orientacyjny termin rozstrzygnięcia konkursu: 05.07.2023 r., godz. 15.00

Dokumenty należy składać drogą elektroniczną w wersji pdf na adres: joanna.suliburska@up.poznan.pl

Zatrudnienie przewidziane jest od **01.10.2023r.**

Warunki zatrudnienia:

Stypendium doktoranckie na okres **4 lat** od dnia **01.10.2023 r.** Stypendysta-doktorant będzie uczestnikiem Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu. Wysokość stypendium wynosi **3194,64 zł netto** miesięcznie przez pierwsze dwa lata (do oceny śródkresowej), a po pozytywnej ocenie śródkresowej **4082,04 zł netto** miesięcznie przez następne dwa lata.

Stypendium będzie wypłacane zgodnie uchwałą Rady NCN nr 25/2019 z dnia 14 marca 2019 r. w sprawie Regulaminu przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki w zakresie projektów badawczych.

Z wybranym doktorantem – stypendystą zostanie podpisana umowa stypendium.

Wymagane dokumenty:

- 1) Życiorys;
- 2) List motywacyjny;
- 3) Kopia dyplomu ukończenia studiów magisterskich;
- 4) Rekomendacje od poprzedniego opiekuna naukowego/promotora;
- 5) Kopie publikacji, doniesień naukowych, w których kandydat jest autorem lub współautorem
- 6) Prosimy o dołączenie do przesyłanych dokumentów oświadczenia: wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji.

Dodatkowe informacje:

Wybrane osoby zostaną indywidualnie zaproszone na rozmowę kwalifikacyjną. Podczas trwania postępowania rekrutacyjnego kandydaci mogą być poproszeni o publiczne przedstawienie wyników swoich wcześniejszych badań w formie seminarium wygłoszonego na terenie UPP.

Zasady konkursu określa Uchwała Rady NCN nr 25/2019 z dnia 14 marca 2019 r.

Kryteria oceny kandydatów:

- 1) dorobek naukowy kandydata, w tym publikacje w renomowanych wydawnictwach /czasopismach naukowych (50% oceny końcowej);
- 2) osiągnięcia wynikające z prowadzenia badań naukowych, stypendia, nagrody oraz doświadczenie naukowe zdobyte w kraju lub za granicą, warsztaty i szkolenia naukowe, udział w projektach badawczych (20% oceny końcowej);

- 3) kompetencje do realizacji określonych zadań w projekcie badawczym (30 % oceny końcowej).

Komisja konkursowa dokona oceny kandydatów stosownie do kryteriów oceny wskazanych powyżej.

Komisja konkursowa po przeprowadzeniu rozmowy i dokonaniu oceny kandydatów sporządzi listę kandydatów wraz z przypisaną im oceną, poczynając od kandydata, który zdobył najwyższą liczbę punktów.

Zastrzega się, że umowa stypendium zostanie zawarta z wyłonionym kandydatem pod warunkiem spełniania przez kandydata warunków opisanych w Etapie II i przeprowadzeniu pozytywnej rekrutacji do Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu – w ramach Etapu II.

W przypadku pytań lub wątpliwości zachęcamy do kontaktu: prof. dr hab. Joanna Suliburska, email:

joanna.suliburska@up.poznan.pl

Etap II: Ogłoszenie o naborze do Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu

1. W roku akademickim 2023/2024 Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu prowadzi szkołę doktorską otwartą dla obywateli polskich i cudzoziemców.
2. Niniejsze ogłoszenie dotyczy kandydata, który uzyskał najwyższą ocenę i został wyłoniony w I etapie rekrutacji do projektu NCN, SONATA 17 „*Rola muscliny w naprawie uszkodzenia serca u pacjentów po zawale mięśnia sercowego poddawanych rehabilitacji kardiologicznej*” – przyjęcie nastąpi w ramach finansowania z projektu, a doktorant będzie realizował kształcenie w Szkole Doktorskiej UPP w **dyscyplinie technologia żywności i żywienia**.
3. Do *Szkoły* może być przyjęta osoba, która posiada tytuł zawodowy magistra, magistra inżyniera lub równorzędny albo osoba, o której mowa w art. 186 ust. 2 Ustawy *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (zwanej dalej *Ustawą*), potwierdzony odpowiednim dyplomem oraz spełnia warunki rekrutacji.
4. W przypadku cudzoziemców do *Szkoły* może być przyjęta osoba, która posiada kwalifikacje opisane w ust. 3, albo opatrzony apostille dyplom lub inny dokument ukończenia studiów za granicą uznany, zgodnie z przepisami w sprawie nostryfikacji dyplomów ukończenia studiów wyższych uzyskanych za granicą lub na podstawie umowy międzynarodowej, za równorzędny z polskim dyplomem ukończenia studiów drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich.
5. Cudzoziemcy mogą podejmować i odbywać kształcenie w Szkole na podstawie przepisów art. 323-327 *Ustawy*.
6. Do *Szkoły* może być przyjęta osoba, która nie jest doktorantem w innej szkole doktorskiej.
7. W procesie rekrutacji nie pobiera się opłat.
8. Za kształcenie doktorantów nie pobiera się opłat. Każdy doktorant nieposiadający stopnia doktora otrzymuje stypendium doktoranckie. Łączny okres otrzymywania stypendium doktoranckiego nie może przekroczyć 4 lat. Do tego okresu nie wlicza się okresu zawieszenia oraz okresu kształcenia w szkole doktorskiej w przypadku, o którym mowa w art. 206 ust. 2 *Ustawy*. Doktorant posiadający orzeczenie o niepełnosprawności, orzeczenie o stopniu niepełnosprawności albo orzeczenie, o którym mowa w art. 5 oraz art. 62 ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych, otrzymuje stypendium doktoranckie w wysokości zwiększonej o 30%.
9. Rekrutacja do *Szkoły* odbywa się w dwóch etapach:
 - 1) ustny egzamin językowy,
 - 2) rozmowa kwalifikacyjna.

Egzamin w procesie rekrutacji przeprowadza lektor wskazany przez Dyrektora *Szkoły*. Egzamin może być prowadzony za pośrednictwem komunikatora np. Skype. W czasie egzaminu oceniane są treść przekazu, poprawność językowa, bogactwo językowe oraz wymowa i intonacja. Niezdanie egzaminu językowego uniemożliwia kandydatowi uczestnictwo w dalszym procesie rekrutacji.

10. Punktacja przyznawana jest na podstawie:

- 1) przedstawionych dokumentów,
- 2) rozmowy kwalifikacyjnej.

Przyjmuje się następujące zasady postępowania kwalifikacyjnego:

- 1) osiągnięcia kandydata w nauce podczas studiów - oceniane na podstawie suplementu do dyplomu ukończenia studiów II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich lub do dokumentu, o którym mowa w punkcie 4 niniejszego ogłoszenia; w przypadku osób, o których mowa w art. 186 ust. 2 Ustawy osiągnięcia w nauce podczas studiów oceniane są na podstawie suplementu do dyplomu ukończenia studiów I stopnia – wartość punktowa średniej arytmetycznej

- do 20 punktów

- | | |
|--------------------|--------------------|
| • 3,1 – 1 punkt | • 4,1 – 11 punktów |
| • 3,2 – 2 punkty | • 4,2 – 12 punktów |
| • 3,3 – 3 punkty | • 4,3 – 13 punktów |
| • 3,4 – 4 punkty | • 4,4 – 14 punktów |
| • 3,5 – 5 punktów | • 4,5 – 15 punktów |
| • 3,6 – 6 punktów | • 4,6 – 16 punktów |
| • 3,7 – 7 punktów | • 4,7 – 17 punktów |
| • 3,8 – 8 punktów | • 4,8 – 18 punktów |
| • 3,9 – 9 punktów | • 4,9 – 19 punktów |
| • 4,0 – 10 punktów | • 5,0 – 20 punktów |

- 2) aktywność naukowa – oceniana na podstawie udokumentowanej pracy w kołach naukowych, autorstwa artykułów i doniesień naukowych, odbytych kursów, staży i praktyk oraz innych osiągnięć - maksymalnie 3 osiągnięcia wskazane przez kandydata

- do 30 punktów

- 3) rozmowa kwalifikacyjna - dotycząca reprezentowanej dyscypliny i koncepcji przyszłej rozprawy doktorskiej, odbywa się w języku polskim lub angielskim i może być prowadzona za pośrednictwem komunikatora np. Skype

- do 50 punktów

- ocena za prezentację koncepcji przyszłej rozprawy doktorskiej - do 30 punktów
- ocena za ogólną orientację w problematyce reprezentowanej dyscypliny naukowej - do 20 punktów

- razem: 100 punktów

11. Obowiązuje rekrutacja online <https://wu.up.poznan.pl/e-rekrutacja/>

Wymagana dokumentacja kandydata:

- 1) podanie o przyjęcie do *Szkoły* wraz z kwestionariuszem osobowym, [wzór](#)
- 2) CV,
- 3) 2 zdjęcia (patrz ustęp 19 tego Ogłoszenia),
- 4) odpis dyplomu ukończenia studiów wraz z suplementem lub dokument, o którym mowa w ustępie 4 niniejszego ogłoszenia wraz z suplementem; w przypadku osób, o których mowa w art. 186 ust. 2 Ustawy, odpis dyplomu ukończenia studiów pierwszego stopnia,
- 5) opinia promotora pracy magisterskiej (jeżeli studia ukończono pracą magisterską) lub opinię opiekuna naukowego w przypadku osób, o których mowa w art. 186 ust. 2 Ustawy,
- 6) zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do kształcenia w Szkole w ramach wybranej dyscypliny,

- 7) opis i dokumentacja aktywności naukowej – maksymalnie 3 osiągnięcia wskazane przez kandydata,
- 8) opis koncepcji i zamierzeń badawczych, które będą realizowane w ramach przyszłej rozprawy doktorskiej (maksymalnie do 6000 znaków),
- 9) wnioski w sprawie wyznaczenia promotora lub promotorów, albo promotora i promotora pomocniczego, [wzór](#)
- 10) oświadczenie kandydata na promotora poświadczone przez kierownika jednostki o zabezpieczeniu środków finansowych na realizację rozprawy doktorskiej, [wzór](#)
- 11) orzeczenie o niepełnosprawności – jeśli dotyczy,
- 12) podanie o zakwaterowanie w domu studenckim – jeśli dotyczy [wzór](#)

12. Terminy:

1.	składanie dokumentów przez kandydatów (rekrutacja online)	od 25 czerwca do 10 lipca 2023 r.
2.	Weryfikacja dokumentów i dopuszczenie kandydata do postępowania rekrutacyjnego	do 14 lipca 2023 r.
3.	Przeprowadzenie ustnego egzaminu z języka angielskiego i dopuszczenie kandydata do dalszego postępowania rekrutacyjnego	18 lipca 2023 r. od godz. 09.00
4.	Przeprowadzenie rozmowy kwalifikacyjnej w języku polskim lub w języku angielskim oraz oceny punktowej	19 lub 20 lub 21 lipca 2023 r. od godz. 9.00
5.	Ogłoszenie wyników rekrutacji na stronie internetowej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu w zakładce „Szkoła Doktorska”	do 31 lipca 2023 r.

13. Kandydat jest dopuszczony do rekrutacji, jeśli w terminie określonym w Ogłoszeniu o naborze przedłożył komplet poprawnie wypełnionych dokumentów.
14. Niezdanie egzaminu językowego uniemożliwia kandydatowi uczestnictwo w dalszym procesie rekrutacji.
15. Kandydat dopuszczony do postępowania rekrutacyjnego zostanie poinformowany drogą mailową o dacie, godzinie i miejscu/formie ustnego egzaminu z języka angielskiego oraz rozmowy kwalifikacyjnej.
16. Kandydat do *Szkoły*, który przedstawi orzeczenie o stopniu niepełnosprawności podlegaj zasądom rekrutacji określonym w niniejszym ogłoszeniu o naborze. Warunki przeprowadzania ustnego języka angielskiego i rozmowy kwalifikacyjnej przeprowadzanych w postępowaniu rekrutacyjnym do *Szkoły*, zostaną dostosowane do potrzeb kandydata będącego osobą niepełnosprawną, po rozpatrzeniu wniosku w tej sprawie złożonego do Komisji rekrutacyjnej wraz z dokumentami, o których mowa w punkcie 11.
17. Kandydat może być przyjęty do *Szkoły*, jeżeli uzyskał co najmniej 60% sumy punktów możliwych do uzyskania w ocenie punktowej.
18. Przyjęcie do *Szkoły* następuje w drodze wpisu na listę doktorantów dokonanego przez Dyrektora *Szkoły*.
19. Kandydat przyjęty do *Szkoły* zobowiązany jest do dostarczenia oryginałów dokumentów aplikacyjnych do biura *Szkoły* w terminie do dnia 31 sierpnia 2023 r.
20. Odmowa przyjęcia do *Szkoły* następuje w drodze decyzji administracyjnej wydanej przez Dyrektora *Szkoły*, podjętej na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Rektora.
21. Od decyzji administracyjnej o odmowie przyjęcia do *Szkoły* przysługuje wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy.
22. W celu realizacji projektu badawczego, w związku z którym zabezpieczono środki finansowe na wypłacenie stypendium doktoranckiego, o którym mowa w *Ustawie*, przez okres co najmniej 36 miesięcy oraz w celu realizacji programów ogłaszanych przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, przeprowadza się rekrutację dodatkową. Rekrutacja dodatkowa możliwa jest w każdym okresie roku akademickiego, a jej termin ustala Dyrektor *Szkoły* w porozumieniu

z kierownikiem projektu badawczego. Kierownik projektu badawczego lub wyznaczony przez niego pełnomocnik może uczestniczyć w rekrutacji dodatkowej z głosem doradczym.

23. Dane teleadresowe:

Szkoła Doktorska Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
Collegium Maximum, Hol Główny
ul. Wojska Polskiego 28, 60-637 Poznań,
tel. +48618466195
tel. kom. +48504498812
e-mail: szkola.doktorska@up.poznan.pl

Dyrektor Szkoły Doktorskiej UPP – prof. dr hab. Janusz Olejnik
janusz.olejnik@up.poznan.pl

biuro *Szkoły* – Joanna Cybulska
joanna.cybulska@up.poznan.pl
– Magdalena Mądrzak
magdalena.madrzak@up.poznan.pl

24. Informacja dla kandydata do Szkoły Doktorskiej o przetwarzaniu danych osobowych w Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, ul. Wojska Polskiego 28, 60-637 Poznań, reprezentowany przez Rektora Uniwersytetu. Administrator prowadzi operacje przetwarzania Pani/Pana danych osobowych.
- 2) U Administratora danych powołany został Inspektor Ochrony Danych. Kontakt do Inspektora Ochrony Danych: e-mail: iod@up.poznan.pl
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu oraz na podstawie następujących przepisów:
 - a) w przypadku rekrutacji, pobytu w Domu Studenckim, art. 6 ust. 1 lit. a RODO: osoba, której dane dotyczą wyraziła zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych w jednym lub większej liczbie określonych celów;
 - b) w przypadku zawarcia umowy, art. 6 ust. 1 lit. b RODO: przetwarzanie jest niezbędne do wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub do podjęcia działań na żądanie osoby, której dane dotyczą, przed zawarciem umowy;
 - c) w celu wypełnienia przepisów innych ustaw (np. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce), art. 6 ust. 1 lit. c RODO: przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze;
 - d) w przypadku rejestrowania wizerunku (obrazu i dźwięku):
 - w trakcie zajęć i egzaminów realizowanych w sposób zdalny z wykorzystaniem narzędzi do e-learningu, dane przetwarzane będą w celu zapewnienia bezpiecznego procesu dydaktycznego,
 - za pomocą monitoringu wizyjnego na terenie i w obiektach Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, w celu zapewnienia bezpieczeństwa osób przebywających na terenie Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu oraz zabezpieczenia mienia, art. 6 ust. 1 lit. f RODO: przetwarzanie jest niezbędne do celów wynikających z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez administratora lub przez stronę trzecią, z wyjątkiem sytuacji, w których nadrzędny charakter wobec tych interesów mają interesy lub podstawowe prawa i wolności osoby, której dane dotyczą, wymagające ochrony danych osobowych, w szczególności gdy osoba, której dane dotyczą, jest dzieckiem.
- 4) Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępniane innym odbiorcom - firmom świadczącym usługi informatyczne oraz ochrony mienia u Administratora. W szczególności firmie wdrażającej system informatyczny do zarządzania Uczelnią:
 - a) KALASOFT Sp. z o.o. ul. Władysława Nehringa 3, 60-247 Poznań,

- b) Dostawcom narzędzi do monitoringu wizyjnego oraz wideokonferencji.
- 5) Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane do państwa trzeciego w ramach np. programu Erasmus+ lub innych programów dla studentów, pracowników lub projektów.
 - 6) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w czasie niezbędnym do zrealizowania celu przetwarzania (studia, kształcenie w szkole doktorskiej, umowa, rekrutacja, monitoring, e-learning, pobyt w Domu Studenckim) a także przez okres czasu, jaki nakładają na Administratora inne ustawy.
 - 7) Posiada Pani/Pan prawo do:
 - żądania od Administratora dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia danych osobowych,
 - wniesienia sprzeciwu wobec takiego przetwarzania,
 - przenoszenia danych,
 - cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych (jeżeli przetwarzanie odbywa się na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a lub art. 9 ust. 2 lit. a).
 - 8) Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
 - 9) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest warunkiem wzięcia udziału w procesie rekrutacji, zawarcia umowy, realizacji studiów, kształcenia w szkole doktorskiej, pobytu w Domu Studenckim. Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości realizacji ww. celu.
 - 10) Pani/Pana dane w postaci wizerunku będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany. Kamery monitoringu nagrywają obraz w sposób ciągły, po upływie 30 dni zapis jest automatycznie nadpisywany. Nagrania z e-learningu archiwizowane będą w Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu przez okres wymagany przepisami innych ustaw. Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji.