

NEWSLETTER

AKTUALNIE OTWARTE NABORY



NARODOWE CENTRUM NAUKI

Informujemy, iż zgodnie z harmonogramem Narodowego Centrum Nauki, nabór wniosków otwarty jest dla poniższych konkursów:

SONATINA 9 (nabór do 17.03.2025 r. do godziny 16:00)

Celem konkursu jest wsparcie kariery młodych badaczy, poprzez stworzenie możliwości pełnoetatowego zatrudnienia i prowadzenia badań naukowych w Polsce oraz umożliwienie zdobycia wiedzy i doświadczenia podczas realizacji staży w wysokiej jakości zagranicznych ośrodkach naukowych. Konkurs skierowany jest do osób, które posiadają stopień doktora uzyskany w roku wystąpienia z wnioskiem lub w okresie 3 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem lub którym stopień doktora zostanie nadany do 30 czerwca 2025 r.

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)

SHENG 4 (nabór do 17.03.2025 r. do godziny 16:00)

Konkurs jest skierowany do polskich zespołów badawczych, które wspólnie z zespołami chińskimi wystąpią z wnioskiem o finansowanie projektu badawczego. W konkursie SHENG 4 można otrzymać środki na prowadzenie badań naukowych, wynagrodzenie zespołu badawczego, stypendia dla studentów lub doktorantów, zakup lub wytworzenie aparatury naukowo-badawczej oraz pokryć inne koszty związane z wydatkami niezbędnymi do realizacji polskiej części projektu badawczego.

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)

MINIATURA 9 (nabór do 31 lipca 2025 r. do godz. 16:00)

Celem konkursu jest finansowanie działania naukowego służącego przygotowaniu wniosku planowanego do złożenia w konkursach NCN lub innych konkursach ogólnokrajowych lub międzynarodowych na finansowanie projektów badawczych. W konkursie można uzyskać środki finansowe na realizację działania naukowego trwającego do 12 miesięcy, a o środki na realizację może ubiegać się badacz, który uzyskał stopień doktora nie wcześniej niż 1 stycznia 2013 r.

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)



Narodowe Centrum Badań i Rozwoju

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ogłosiło nabór wniosków w ramach:

Ścieżki SMART - Projekty realizowane w konsorcjach (nabór do 28.03 2025 r. do godziny 16:00)

Konkurs skierowany jest do konsorcjów, planujących realizację kompleksowych projektów z zakresu następujących modułów: prace B+R, wdrożenie innowacji, rozwój infrastruktury B+R, internacjonalizacja, rozwój kompetencji pracowników i osób zarządzających przedsiębiorstwem, cyfryzacja i zazielenienie działalności przedsiębiorstw.

Nabór dedykowany jest dla konsorcjów, składających się z:

- o dużych przedsiębiorstw lub
- o dużych przedsiębiorstw i MŚP lub
- o wyłącznie MŚP lub
- o dużych przedsiębiorstw i organizacji badawczych lub organizacji pozarządowych lub
- o MŚP i organizacji badawczych lub organizacji pozarządowych lub
- o dużych przedsiębiorstw i MŚP oraz organizacji badawczych lub organizacji pozarządowych.

Projekt dofinansowany w naborze musi wpisywać się w co najmniej jedną Krajową Inteligentną Specjalizację (KIS). Liderem konsorcjum może być wyłącznie przedsiębiorstwo. Organizacja badawcza może wziąć udział wyłącznie w realizacji modułu B+R.

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)

SPPW CALL 2025 (nabór od 25.03.2025 r. do 26.05.2025 r., godz. 16:00)

Program ma na celu osiągnięcie zrównoważonego rozwoju i długoterminowego wzrostu gospodarczego poprzez rozwój wiedzy oparty na badaniach. Projekty realizowane w ramach programu powinny prowadzić do poprawy konkurencyjności przedsiębiorstw w zakresie badań stosowanych oraz wspierać młodych naukowców i kobiety w projektach. Projekty muszą być składane przez konsorcja, w skład których musi wchodzić co najmniej jedno przedsiębiorstwo z siedzibą w Polsce i jedno przedsiębiorstwo z siedzibą w Szwajcarii.

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)

NEWSLETTER AKTUALNIE OTWARTE NABORY



Zapraszamy do udziału w 30 edycji **Konkursu Grantowego Fundacji Nutricia**, wspierającej finansowo projekty badawcze odnoszące się do misji - edukacji o roli żywienia na różnych etapach życia człowieka.

Swoją misję Fundacja realizuje poprzez projekty edukacyjne, zmiany systemowe oraz strategiczne partnerstwa w ramach 3 obszarów: roli żywienia w chorobie, edukacji żywieniowej w 1000 pierwszych dni oraz zdrowego starzenia się.

Konkurs skierowany jest głównie do lekarzy i badaczy zajmujących się tematyką żywienia oraz dietetyków (specjalistów z zakresu żywienia człowieka).

W tegorocznej edycji jako obszary priorytetowe zostały wskazane:

- Zaburzenia odżywiania u dzieci >3 r.ż i dorosłych (anoreksja, bulimia, wybiórczość pokarmowa)
- w szczególności skala występowania, wpływ pandemii, postępowanie w tym dietetyczne, wpływ na stan odżywienia i konsekwencje zdrowotne.
- Leczenie otyłości u dzieci i dorosłych ze szczególnym uwzględnieniem analizy stanu odżywienia
- Wpływ stanu odżywienia na przebieg terapii i rekonwalescencji u dzieci i dorosłych.

Terminy składania wniosków:

- Abstrakt: do dnia **30.04.2025 r.**
- Pełny wniosek grantowy: do dnia **30.07.2025 r.** (po pozytywnej decyzji Rady Naukowej Fundacji).

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)

[KLIKNIJ, ABY ZOBACZYĆ FILM O TEGOROCZNEJ EDYCJI KONKURSU!](#)



Wnioski o przyznanie dotacji na realizację projektów w obszarze 1 w ramach Programu „Metropolitalny Fundusz Wspierania Nauki” można składać **w terminie od 16 września 2024 w naborze ciągłym.**

Obszar 1: Światowej klasy naukowcy w Metropolii

Obszar zakłada dofinansowanie dla projektów, w ramach których wykładowcy z najwyższej notowanych w światowych rankingach szkół wyższych na świecie lub laureaci znaczących nagród w skali globalnej czy też osobowości w świecie artystycznym, będą prowadzili zajęcia oraz inne aktywności na uczelniach GZM.

Poziom dofinansowania: od 60 do 99% kosztów kwalifikowanych.

Osoby zainteresowane złożeniem wniosku proszone są o skontaktowanie się z pracownikami **Centrum Transferu Technologii**:

Panem Jakubem Gomolą tel.: 32-208-3692, adres email: jakub.gomola@sum.edu.pl,
lub Panią Anną Gardocką tel.: 32-208-3644, adres email: agardocka@sum.edu.pl

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)

NEWSLETTER AKTUALNIE OTWARTE NABORY



SPARK Poland (nabór do 20.03.2025, g. 12:00)

Polska edycja opracowanego na Uniwersytecie Stanforda programu mentoringowego prowadzonego przez instytucje badawcze na całym świecie, który rozwija projekty naukowe z obszaru biomedycyny w kierunku wdrożenia i komercjalizacji.

Celem **SPARK Poland** jest stworzenie mechanizmu, który pozwala przekształcać pomysły na biomedyczne wynalazki w ich rzeczywiste zastosowanie, a jednocześnie pełni funkcję modelowego rozwiązania dla krajowego sektora biotechnologii.

Program pozwoli trzem zwycięskim zespołom naukowym zweryfikować pomysły na nowatorskie terapie, potencjalne leki, szczepionki, testy diagnostyczne lub inne wyroby medyczne. W praktyce to dwuletni, intensywny, systematyczny mentoring z doświadczonymi ekspertami i praktykami połączony z dostępem do finansowania eksperymentów badawczych w kwocie 300 tys. zł dla każdego zespołu.

Program jest przeznaczony dla naukowców, których motywuje idea znalezienia rozwiązania biomedycznego i pomagania pacjentom. Powstał dla zespołów, które szukają dostępu do informacji zwrotnej z rynku, jak i kompetencji z zakresu rozwoju technologii.

Udział mogą zgłaszać zespoły złożone zarówno z **doświadczonych naukowców, klinicystów, jak i doktorantów**. Ważne, aby aplikująca do programu grupa badawcza realizowała badania z zakresu nauk biologicznych, chemicznych, farmaceutycznych, biotechnologii, biologii medycznej, inżynierii chemicznej, inżynierii materiałowej czy inżynierii biomedycznej.

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)

Umiejętności w szkolnictwie wyższym - Doskonałość dydaktyczna (nabór do 30 maja 2025 r.)

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ogłosiło nabór wniosków o dofinansowanie projektów realizowanych przez uczelnie w ramach Programu Fundusze dla Rozwoju Społecznego, Priorytet 1 Umiejętności, Działanie 01.05 - Umiejętności w szkolnictwie wyższym.

Celem naboru konkurencyjnego jest wsparcie uczelni w prowadzeniu działań wzmacniających ich potencjał dydaktyczny poprzez utworzenie i rozwój komórek odpowiedzialnych za podnoszenie jakości procesu dydaktycznego na uczelniach, w tym podnoszących kompetencje lub kwalifikacje kadry prowadzącej dydaktykę, doktorantów i doktorantek.

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)

Umiejętności w szkolnictwie wyższym - Wzmocnienie potencjału administracyjnego uczelni (nabór 05-07.2025 r.)

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ogłosiło nabór wniosków o dofinansowanie projektów realizowanych przez uczelnie w ramach Programu Fundusze dla Rozwoju Społecznego, Priorytet 1 Umiejętności, Działanie 01.05 - Wzmocnienie potencjału administracyjnego uczelni.

Istotnym czynnikiem w zapewnieniu wysokiej jakości kształcenia w systemie szkolnictwa wyższego i nauki jest odpowiednie przygotowanie merytoryczne kadry zaangażowanej w proces zarządzania i administrowania uczelnią. Głównym celem konkursu jest wzmocnienie potencjału administracyjnego uczelni, w tym podnoszenia kompetencji cyfrowych, na rzecz zielonej transformacji zarządczych oraz przekrojowych kadr uczelni.

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)

NEWSLETTER GRANTY MIĘDZYNARODOWE



HORYZONT
europa

KONKURSY W POGRAMIE HORYZONT EUROPA



NARODOWA AGENCJA
WYMIANY AKADEMICKIEJ

EIT Jumpstarter (nabór od 04.04.2025 r. do 17.09.2025 r.)

Kolejna już edycja znanego w ekosystemie EIT programu, który kierowany jest do członków naukowych zespołów projektowych, innowatorów, naukowców, doktorantów lub studentów studiów magisterskich z pomysłem na produkt lub usługę, którzy chcą przenieść swój pomysł z laboratorium na rynek.

W 2025 r. EIT poszukuje projektów w obszarach:

- Food & Agritech,
- Healthcare,
- Advanced and Green Manufacturing,
- Energy & Renewables,
- Smart Cities & Urban Mobility,
- Rebuild Ukraine,
- New European Bauhaus (NEB),
- Metals, minerals and industrial side streams.

[DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ I APLIKUJ TUTAJ!](#)

Webinarium informacyjne odbędzie się **12 marca 2025 r. godz. 10:00**

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ DO WEBINARU!](#)

Absolwenci programu posiadają umiejętności i wiedzę niezbędną do uruchomienia swojej firmy. Jako członkowie społeczności absolwentów otrzymują dalsze wsparcie i dedykowany mentoring w kolejnych etapach rozwoju startupu. Zespoły otrzymują dostęp do inwestorów VC, organów regulacyjnych oraz partnerów biznesowych, a także do pierwszych klientów. Absolwenci otrzymują także wsparcie networkingowe, dostęp do ośrodków innowacji w Europie oraz wsparcie w wejściu na rynki zagraniczne.

[KLIKNIJ, ABY POZNAĆ SZCZEGÓŁY PROGRAMU!](#)

Program Ulam NAWA - Program im. Stanisława Ulama

Celem programu im. Stanisława Ulama jest zwiększenie stopnia umiędzynarodowienia polskich uczelni i instytucji naukowych. Program pozwala na przyjazdy do Polski zarówno uznanych, jak i obiecujących naukowców, posiadających co najmniej stopień naukowy doktora, którzy wzmocnią potencjał naukowy polskich jednostek i włączą się w prowadzone w nich aktywności naukowe, przede wszystkim projekty badawcze i dydaktykę.

W ramach Programu możliwe będzie zaproszenie badaczy z zagranicy, bez względu na wiek, reprezentowaną dziedzinę czy kraj pochodzenia, w tym polskich naukowców pracujących na stałe za granicą. Uczelnie oraz instytuty naukowe oraz badawcze mogą zaprosić do Polski specjalistów z priorytetowych dla nich dziedzin, którzy w znaczący sposób rozwiną prowadzone przez daną instytucję badania naukowe, wzmocnią dydaktykę, czy też wesprą instytucję w przygotowywaniu aplikacji o prestiżowe granty.

W ramach Programu możliwe są przyjazdy, których celem jest:

- Prowadzenie badań naukowych;
- Odbycie stażu podoktorskiego;
- Pozyskanie materiałów do badań lub publikacji naukowej;

Jako uzupełnienie powyższych aktywności, przyjazd może obejmować również prowadzenie zajęć dydaktycznych w Ośrodku goszczącym.

Pobyty zagranicznych naukowców w Polsce mogą trwać od 6 do 24 miesięcy, a beneficjent w ramach Programu otrzyma na czas pobytu miesięcznie 11 500 PLN oraz jednorazowy dodatek mobilnościowy, który pozwoli na pokrycie kosztów organizacji podróży.

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ PROGRAMU!](#)

NEWSLETTER

GRANTY MIĘDZYNARODOWE



PRIOR INFORMATION NOTICE

Compliance assessment of national transposing measures

#HealthUnion #EU4Health




HADEA/2025/OP/0012-PIN for the EU4Health call for tenders on multiple framework contracts in cascade for legal support services for the compliance assessment of national transposing (nabór do 12 Maja 2025 r. 16:00)

Działanie to obejmie eksperckie wsparcie prawne w celu oceny dostosowania przepisów do prawa Unii w dziedzinie zdrowia publicznego.

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)


[KLIKNIJ, ABY DOWIEDZIEĆ SIĘ WIĘCEJ!](#)



PRIOR INFORMATION NOTICE

Call for tenders on the development of a rapid point-of-care antimicrobial susceptibility testing diagnostic medical device

#HaDEA #EU4Health #HealthUnion



HADEA/2025/CPN/0006-PIN for the EU4Health call for tenders on the development of a rapid point-of-care antimicrobial susceptibility testing diagnostic medical device (nabór do 19 Maja 2025 r. 16:00)

HaDEA opublikowała zaproszenie do składania ofert w ramach programu EU4Health dotyczącego opracowania szybkich urządzeń diagnostycznych do testowania wrażliwości na antybiotyki.

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)

[KLIKNIJ, ABY DOWIEDZIEĆ SIĘ WIĘCEJ!](#)

Zachęcamy do śledzenia Portalu Funding and Tenders w celu zapoznania się z zaproszeniami do składania ofert:

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA PORTAL FUNDING AND TENDERS!](#)

NEWSLETTER KONKURS STYPENDIALNY I BAZA LINKÓW



L'Oréal-UNESCO Dla Kobiet i Nauki

Stypendium programu **L'Oréal-UNESCO** Dla Kobiet i Nauki od 2001 roku przyznawane jest polskim badaczkom reprezentującym szeroko rozumiane nauki o życiu (nauki przyrodnicze, medyczne i nauki o zdrowiu, rolnicze, ścisłe czy inżynieryjno-techniczne m.in.: medycyna, biologia, fizyka, chemia i biotechnologia). W tym roku kolejnych osiem utalentowanych kobiet dołączy do prestiżowego grona stypendystek programu. Można ubiegać się o stypendium w jednej z trzech kategorii: magisterskiej, doktoranckiej i habilitacyjnej.

Zgłaszając projekt badawczy można zdobyć:

- stypendium habilitacyjne w wysokości 40 000 zł,
- stypendium doktoranckie w wysokości 35 000 zł,
- stypendium magisterskie w wysokości 25 000 zł,

Oferta stypendialna jest skierowana do naukowiec, które w roku wypłacania stypendium (2026: rok kalendarzowy bezpośrednio następujący po roku, w którym zostaną wybrane stypendystki) nie ukończyły 26 lat – w przypadku kategorii magisterskiej, 32 lat – w przypadku kategorii doktoranckiej oraz 40 lat – w przypadku kategorii habilitacyjnej.

Po weryfikacji aplikacji, wnioski przejdą przez dwa etapy ewaluacji – będą poddane ocenie ekspertek, czyli laureatek poprzednich edycji programu oraz Jury. Ogłoszenie wyników nastąpi do 30 listopada 2025 roku.

[KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ KONKURSU!](#)

Baza przydatnych linków:

Narodowe Centrum Nauki: <https://www.ncn.gov.pl/>

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju: <https://www.gov.pl/web/ncbr>

Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej: <http://www.nawa.gov.pl/>

Agencja Badań Medycznych: <https://www.abm.gov.pl/>

Fundacja na Rzecz Nauki Polskiej: <https://www.fnp.org.pl>

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego: <https://www.gov.pl/web/nauka/programy-aktywne>

Metropolia GZM: <https://bip.metropoliagzm.pl/arttykul/31846/132662/informacja-dotyczaca-naboru-w-ramach-metropolitalnego-funduszu-wspierania-nauki>

Ministerstwo Zdrowia: <https://www.gov.pl/web/zdrowie/komunikatyzdrowie>

Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE: <https://www.kpk.gov.pl/>

CORDIS: <https://cordis.europa.eu/>

Horyzont Europa: <https://www.kpk.gov.pl/horyzont-europa>

Program UE dla zdrowia na lata 2021–2027 – wizja zdrowszej Unii Europejskiej: https://health.ec.europa.eu/funding/eu4health-programme-2021-2027-vision-healthier-european-union_pl

NEWSLETTER

HARMONOGRAM KONKURSÓW NA 2025 ROK

HARMONOGRAM KONKURSÓW 2025

Ogłoszenie	Konkurs	Zakończenie naboru	Rozstrzygnięcie
3 lutego	MINIATURA 9	nabór ciągły do 31 lipca	listopad 2025 (ostatnia lista)
17 marca	OPUS 29 PRELUDIUM 24	17 czerwca	grudzień 2025
16 czerwca	SONATA BIS 15 MAESTRO 17	16 września	marzec 2026
15 września	OPUS 30 + LAP/Weave SONATA 21	15 grudnia	OPUS – czerwiec 2026 Weave – do listopada 2026 czerwiec 2026
15 grudnia	SONATINA 10	16 marca 2026	wrzesień 2026
kontynuacja naboru	Weave-UNISONO IMPRESS-U	nabór ciągły wg harmonogramów obowiązujących w agencjach wiodących nabór ciągły do 31 grudnia 2025 lub wcześniejszego wyczerpania środków	wyniki ogłaszane sukcesywnie do 12 miesięcy od dnia złożenia wniosku

KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ Z HARMONOGRAMEM!

HARMONOGRAM KONKURSÓW 2025

Nabór	Konkurs	Opis konkursu
25 marca - 26 maja 2025 r., 16:00	SPPW CALL 2025	Szwajcarsko-Polski Program Współpracy, Badania Naukowe i Innowacje, Badania Stosowane ma na celu osiągnięcie zrównoważonego rozwoju i długoterminowego wzrostu gospodarczego poprzez rozwój wiedzy oparty na badaniach. Międzynarodowe projekty badawczo-rozwojowe realizowane w ramach programu powinny prowadzić do poprawy konkurencyjności przedsiębiorstw w zakresie badań stosowanych oraz wspierać młodych naukowców i kobiety w projektach.
1 lipca - 30 września 2025 r.	Działanie FENG.01.01 Ścieżka SMART - Projekty realizowane w konsorcjach	Nabór Ścieżka SMART - Projekty realizowane w konsorcjach skierowany jest do konsorcjów przedsiębiorstw i organizacji badawczych, planujących realizację projektów z zakresu: prac B+R, wdrożeń innowacji, rozwoju infrastruktury B+R, internacjonalizacji, rozwoju kompetencji pracowników i osób zarządzających przedsiębiorstwem, cyfryzacji i zazieleniania działalności przedsiębiorstw. Liderem projektu może być wyłącznie przedsiębiorstwo.
II kw. 2025 r.	Program rządowy NUTRITECH II	Celem głównym programu NUTRITECH jest zwiększenie dostępności produktów i rozwiązań w zakresie prawidłowego żywienia w perspektywie do roku 2030 poprzez wdrożenie wyników prac badawczo-rozwojowych, uwzględniając zasady zrównoważonego rozwoju. Możliwość realizowania projektu w konsorcjum. Liderem projektu może być wyłącznie przedsiębiorstwo.
IV kw.2025 r./I kw.2026 r.	Program LIDER XVI	Program LIDER jest skierowany do młodych naukowców, a jego celem jest poszerzenie kompetencji młodych naukowców w samodzielnym planowaniu prac badawczych oraz zarządzaniu własnym zespołem badawczym, podczas realizacji projektów badawczych, których wyniki mogą mieć zastosowanie praktyczne i posiadają potencjał wdrożeniowy.
III-IV kw. 2025 r.	INFOSTRATEG IX	Celem głównym Programu INFOSTRATEG jest rozwój polskiego potencjału SI poprzez opracowanie rozwiązań wykorzystujących sztuczną inteligencję i blockchain, mających bezpośrednie zastosowanie w praktyce.
I-II kw. 2025 r.	GOSPOSTRATEG XII	Celem głównym Programu GOSPOSTRATEG jest wzrost wykorzystania w perspektywie do 2028 r. rezultatów badań społeczno-ekonomicznych w kształtowaniu krajowych i regionalnych polityk rozwojowych.

KLIKNIJ, ABY PRZEJŚĆ NA STRONĘ Z HARMONOGRAMEM!

NEWSLETTER

KONTAKT

prof. dr hab. Edward Wylęgała - Prorektor ds. Rozwoju i Transferu Technologii
rekroz@sum.edu.pl tel. (+48 32) 364-10-94
pok. 106

mgr Anna Tilszer - Dyrektor Centrum Transferu Technologii
atilszer@sum.edu.pl

mgr Wojciech Borówka - Broker Technologii
wojciech.borowka@sum.edu.pl

mgr Magdalena Filipek-Marzec - Rzecznik patentowy
mfilipek-marzec@sum.edu.pl

mgr Izabela Kałuża - doktoraty wdrożeniowe
ikaluza@sum.edu.pl

Jakub Gomola - metropolitalny fundusz wspierania nauki
jakub.gomola@sum.edu.pl

tel. (+48 32) 208-36-92, 32 208-36-40 - pok. 15

Sekcja Krajowych Programów Badawczych

Kierownik sekcji: mgr Marta Rutana

mrutana@sum.edu.pl

tel. (+48 32) 208-36-60

pok. 418

Sekcja Programów i Współpracy Międzynarodowej

Kierownik sekcji:

dr n. o zdr. Ilona Hajok - Z-ca Dyrektora Centrum Transferu Technologii

ihajok@sum.edu.pl

tel. (+48 32) 208-36-92, 32 208-36-40

pok. 15

Sekcja Programów Rozwojowych Uczelni

Kierownik sekcji: mgr Anna Gardocka

agardocka@sum.edu.pl

tel. (+48 32) 208-36-44

pok. 14

 CENTRUM
TRANSFERU
TECHNOLOGII