

Regulamin rekrutacji i uczestnictwa w projekcie pt.: „Popularyzacja i Nauka: PIN UŚ - Kod do przyszłości”, realizowanego na podstawie umowy SONP/SP/514084/2021, współfinansowanego z programu Społeczna Odpowiedzialność Nauki.

## I. POSTANOWIENIA OGÓLNE

### § 1

1. Niniejszy regulamin określa warunki rekrutacji i uczestnictwa w projekcie pt.: „Popularyzacja i Nauka: PIN UŚ - Kod do przyszłości”, realizowanego na podstawie umowy SONP/SP/514084/2021, współfinansowanego z programu Społeczna Odpowiedzialność Nauki, ustanowionego na podstawie art. 376 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 574, ze zm.).
2. Okres realizacji Projektu, jak również liczbę uczestników określa umowa SONP/SP/514084/2021 oraz aktualny wniosek o finansowanie Projektu. W chwili sporządzenia niniejszego regulaminu obowiązujący okres realizacji Projektu przypada w terminie od 01.01.2022 – 31.12.2023.

### § 2

1. Ilekroć w Regulaminie jest mowa o:

**Regulaminie** – należy przez to rozumieć Regulamin rekrutacji i uczestnictwa w projekcie pt.: „Popularyzacja i Nauka: PIN UŚ - Kod do przyszłości”;

**Projekcie** – należy przez to rozumieć Projekt pt.: „Popularyzacja i Nauka: PIN UŚ - Kod do przyszłości”;

**Uczelni** – należy przez to rozumieć Uniwersytet Śląski w Katowicach;

**WNST (WNSiT)** – należy przez to rozumieć Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach

**Koordynatorze Projektu** – należy przez to rozumieć osobę nadzorującą wszelkie działania przewidziane w Projekcie oraz ich realizację;

**Koordynator zadania 1** - należy przez to rozumieć osobę koordynującą wszelkimi działaniami w ramach zadania „Z najlepszymi przez naukę” - wykłady popularnonaukowe;

**Koordynator zadania 2** - należy przez to rozumieć osobę koordynującą wszelkimi działaniami w ramach zadania „Z najlepszymi przez naukę” - warsztaty popularnonaukowe;

**Koordynator zadania 3** - należy przez to rozumieć osobę koordynującą wszelkimi działaniami w ramach zadania Szkoła letnia;

**Koordynator zadania 4** - należy przez to rozumieć osobę koordynującą wszelkimi działaniami w ramach zadania Rodzinny Piknik Naukowy WNSiT;

**Uczestniku/uczestniczce** – należy przez to rozumieć osobę zakwalifikowaną do uczestnictwa w Projekcie zgodnie z Regulaminem.

**Kandydat/kandydatka** – należy przez to rozumieć osobę zgłaszającą chęć uczestnictwa w Projekcie poprzez proces rekrutacji zgodnie z Regulaminem.

## II. Zasady rekrutacji i uczestnictwa w Projekcie

### § 3

1. Uczestnikami „Popularyzacja i Nauka: PIN UŚ - Kod do przyszłości” mogą zostać:
  - 1) ramach zadania „Z najlepszymi przez naukę” - wykłady popularnonaukowe: uczniowie i uczennice szkół średnich oraz osoby zainteresowane. Łącznie 3000 uczestników/uczestniczek w ciągu 2 lat;
  - 2) W ramach zadania „Z najlepszymi przez naukę” - warsztaty popularnonaukowe: uczniowie i uczennice szkół (liceów, techników, szkół podstawowych klas 7-8), łącznie 250 uczestników/uczestniczek w ciągu 2 lat;
  - 3) W ramach zadania Szkoła letnia: uczniowie i uczennice szkół ponadpodstawowych, w szczególności z regionu. Łącznie 250 uczestników/uczestniczek w ciągu 2 lat;
  - 4) W ramach zadania Rodzinny Piknik Naukowy WNSiT: uczniowie i uczennice szkół (część pierwsza przedpołudniowa) i osoby zainteresowane (część druga popołudniowa). Łącznie 500 uczestników/uczestniczek w ciągu 2 lat.

### § 4

1. Poprzez realizację projektu „Popularyzacja i Nauka: PIN UŚ - Kod do przyszłości” zostaną osiągnięte następujące cele:
  - 1) Celem zadania „Z najlepszymi przez naukę” - wykłady popularnonaukowe jest wprowadzenie uczniów/uczennic w świat badań prowadzonych przez naukowców. Uczestnicy zdobędą wiedzę o najnowszych osiągnięciach naukowych oraz możliwościach wykorzystania wiedzy naukowej w praktyce;
  - 2) Celem zadania „Z najlepszymi przez naukę” - warsztaty popularnonaukowe jest pobudzenie ciekawości poznawczej, kreatywności i chęci pogłębiania wiedzy uczestników. Ponadto uczestnicy warsztatów zaczną identyfikować Uniwersytet Śląski w Katowicach jako miejsce, w którym studiując można zdobywać wysokie kwalifikacje, pracować w nowoczesnych laboratoriach, współuczestniczyć w międzynarodowych projektach;
  - 3) W ramach zadania Szkoła Letnia przewidziano zarówno wykłady jak i warsztaty. Uczestnicy będą mieli również okazję zwiedzania

laboratoriów WNST. Celem jest zapoznanie uczestników z tematyką współczesnych badań z zakresu nauk ścisłych i technicznych poprzez poznanie przykładów praktycznych zastosowań metod badawczych, np. zastosowania metod fizycznych w medycynie czy ochronie środowiska, jak również promocja potencjału naukowego WNST oraz upowszechnienie aktualnych trendów badawczych w naukach ścisłych i inżynierijno-technicznych;

- 4) Celem działania Rodzinny Piknik Naukowy WNSiT jest stymulowanie i podtrzymywanie zainteresowania społeczeństwa regionu naukami ścisłymi, technologią i inżynierią.

## § 5

1. Realizacja poszczególnych zadań w projekcie przebiegać będzie w oparciu o następujące elementy:

- 1) W ramach zadania „Z najlepszymi przez naukę” - wykłady popularnonaukowe zaplanowano cykl wykładów popularnonaukowych od listopada 2022 do grudnia 2023 na Wydziale Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach. Przeprowadzone zostaną 44 wykłady po 1 godzinie lekcyjnej, mające charakter cyklicznych spotkań organizowanych od 1 do 3 razy w miesiącu.

Wykłady mają formułę otwartą. Kierowane są w szczególności do uczniów/uczennic szkół ponadpodstawowych oraz osób zainteresowanych poprzez zapisy uczestników indywidualnych oraz grup szkolnych. Liczba uczestników jednego wykładu to maksymalnie 150 osób. Szczegółowy harmonogram zajęć opublikowany zostanie na stronie [www.pinus.us.edu.pl](http://www.pinus.us.edu.pl);

- 2) W ramach zadania „Z najlepszymi przez naukę” - warsztaty popularnonaukowe zaplanowano 2 równoległe edycje od października 2022 do grudnia 2023 na Wydziale Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach. Warsztaty skierowane są do szkół podstawowych (w ramach klas 7-8) i ponadpodstawowych oraz uczestników indywidualnych tj. indywidualnych uczniów/uczennic szkół podstawowych klas 7-8 oraz ponadpodstawowych. Na zajęcia realizowane w Kampusie Chorzów rekrutacja prowadzona będzie poprzez zapisy uczestników indywidualnych, na zajęcia realizowane w Kampusie Sosnowiec rekrutacja prowadzona będzie poprzez zapisy grup szkolnych.

W każdej edycji działania zaplanowano po 250 godzin lekcyjnych warsztatów, podzielonych na 10 bloków tematycznych, których uczestnicy zostaną podzieleni na 3 lub 6 grup dla każdego z tematów. Warsztaty odbywać się będą w grupach 6 i 7 osobowych i trwać od 3 do 6 godzin lekcyjnych w zależności od tematu. Szczegółowy harmonogram zajęć opublikowany zostanie na stronie [www.pinus.us.edu.pl](http://www.pinus.us.edu.pl);

- 3) W ramach zadania Szkoła Letnia zaplanowano 2 edycje składające się z cyklu wykładów i warsztatów w czerwcu 2023 roku, na Wydziale Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach – Kampus Chorzów. Zajęcia skierowane są do uczniów/uczennic szkół ponadpodstawowych: edycja pierwsza trwająca 5 dni skierowana do szkół, edycja druga trwająca

również 5 dni skierowana do uczestników indywidualnych. W każdej z edycji przeprowadzonych zostanie 5 wykładów po 3 godziny lekcyjne (w sumie 15 godzin wykładów: 1 wykład trzygodzinny dziennie, każdego dnia o innej tematyce) oraz 20 warsztatów po 3 godziny lekcyjne (w sumie 60 godzin: 4 warsztaty trzygodzinne dziennie, o różnej tematyce). Szczegółowy harmonogram zajęć opublikowany zostanie na stronie [www.pinus.us.edu.pl](http://www.pinus.us.edu.pl);

- 4) W ramach zadania Rodzinny Piknik Naukowy WNSiT zaplanowano 2 edycje wydarzenia, tj. we wrześniu 2022 roku oraz w 2023 roku na Wydziale Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach – Kampus Chorzów. Zadanie składa się z: wykładów popularnonaukowych, warsztatów popularnonaukowych, konkursów, pokazów popularnonaukowych terenowych w namiotach oraz dodatkowych atrakcji. Druga edycja obejmie dodatkowo podsumowanie projektu PIN UŚ.

Wydarzenie podzielone zostało na dwie części. Część pierwsza przedpołudniowa skierowana do szkół ponadpodstawowych obejmująca 3 wykłady popularnonaukowe trwające po 1 godzinie lekcyjnej dla maksymalnie 100 uczestników każdy oraz 16 warsztatów (8 tematów powtarzanych w 2 sesjach) po 2 godziny lekcyjne w grupach 4 – 12 osobowych w zależności od tematu. Część druga popołudniowa otwarta dla uczestników indywidualnych obejmująca: 3 wykłady popularnonaukowe trwające po 1 godzinie lekcyjnej dla maksymalnie 100 uczestników każdy, 2 warsztaty popularnonaukowe terenowe dla dzieci i młodzieży po 4 godziny lekcyjne, 2 konkursy dla dzieci i młodzieży, 4 namioty z pokazami w zakresie fizyki, chemii, inżynierii materiałowej oraz klubu młodego odkrywcy oraz dodatkowych atrakcji. Szczegółowy harmonogram zajęć opublikowany zostanie na stronie [www.pinus.us.edu.pl](http://www.pinus.us.edu.pl). Regulamin uczestnictwa w Rodzinnym Pikniku Naukowym WNSiT stanowi załącznik nr 1 do Regulaminu.

## § 6

1. Za rekrutację do Projektu odpowiada odpowiednio:
  - 1) W ramach działania „Z najlepszymi przez naukę” - wykłady popularnonaukowe: Koordynator zadania 1;
  - 2) W ramach działania „Z najlepszymi przez naukę” - warsztaty popularnonaukowe: Koordynator zadania 2;
  - 3) W ramach działania Szkoła Letnia: Koordynator zadania 3;
  - 4) W ramach działania Rodzinny Piknik Naukowy WNSiT: Koordynator zadania 4.
2. Rekrutacja do Projektu będzie przeprowadzona przed rozpoczęciem każdego z działań.
3. Uczestnictwo w projekcie jest dobrowolne.

4. W przypadku osób małoletnich biorących udział w działaniach indywidualnie wymagana jest zgoda rodziców/opiekunów prawnych.
5. W przypadku osób małoletnich biorących udział w działaniach na podstawie rejestracji dokonywanej przez szkołę, uczniowie pozostają pod opieką nauczycieli/przedstawicieli szkoły, ponoszących odpowiedzialność za ich bezpieczeństwo.
6. Uczelnia zastrzega sobie prawo do wykonywania zdjęć i/lub nagrań audiowizualnych w celach informacyjnych, promocyjnych oraz udokumentowania dokonanych działań w ramach projektu pt.: „Popularyzacja i Nauka: PIN UŚ - Kod do przyszłości”. Zdjęcia i nagrania mogą być wykorzystywane, w tym rozpowszechniane w prasie, telewizji, mediach społecznościowych, materiałach własnych Uniwersytetu Śląskiego. Na powyższych zdjęciach i nagraniach może znajdować się także wizerunek uczestnika projektu. Uczelnia zapewnia, że rozpowszechnianie wskazanych zdjęć i nagrań będzie odbywało się wyłącznie zgodnie z polskim prawem tj. art 81 ust. 1-2 ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych i nie będzie naruszało dóbr osobistych uczestników projektu.
7. Rekrutacja uczestników do poszczególnych działań przebiegać będzie w następujący sposób:
  - 1) W ramach zadania „Z najlepszymi przez naukę” - wykłady popularnonaukowe: rekrutacja odbywa się poprzez rejestrację uczestników do wypełnienia limitu miejsc. Termin rejestracji – na bieżąco od września 2022 do wypełnienia miejsc lub zakończenia zadania. Rejestracja odbywać się będzie poprzez formularze online, wzory których stanowią załączniki nr 2 i nr 3 do Regulaminu, zamieszczone na stronie projektu oraz stronie Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych. Szkoła przy pomocy formularza (załącznik nr 2 do Regulaminu) rezerwuje liczbę miejsc na wykładach a uczestnicy indywidualni przy pomocy formularza (załącznik nr 3 do Regulaminu) rejestrują swoje uczestnictwo indywidualnie, do limitu 150 na salę. Jedna osoba/szkoła może uczestniczyć w więcej niż jednym wykładzie. Po wyczerpaniu limitu miejsc na dany dzień rejestracja zostaje automatycznie zamknięta, decyduje kolejność rejestracji. Na 7 dni przed dniem wykładów szkoła zobowiązana jest potwierdzić drogą mailową na adres koordynatora zadania 1 ([aneta.szczygielska@us.edu.pl](mailto:aneta.szczygielska@us.edu.pl)) liczbę uczniów/uczennic, którzy wezmą udział w wykładach;
  - 2) W ramach zadania „Z najlepszymi przez naukę” - warsztaty popularnonaukowe: rekrutacja odbywa się poprzez rejestrację uczestników do wypełnienia limitu miejsc. Termin rejestracji – otwarta co najmniej 30 dni przed rozpoczęciem działania przez okres co najmniej 14 dni lub do wypełnienia miejsc. Rejestracja odbywać się będzie poprzez formularze online zamieszczone na stronie projektu oraz stronie Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych. Szkoła przy pomocy formularza (załącznik nr 2 do Regulaminu) rezerwuje liczbę miejsc, a uczestnicy indywidualni przy pomocy formularza (załącznik nr 3 do Regulaminu) rejestrują swoje uczestnictwo indywidualnie na dany warsztat i grupę do limitu miejsc w danej grupie. Jedna osoba może uczestniczyć w więcej niż jednym warsztacie wyłącznie w przypadku gdy warsztaty nie odbywają się w tym samym czasie. W przypadku gdy osoba zapisze się na dwa lub większą liczbę warsztatów prowadzonych w tym samym czasie, zostanie zarejestrowana wyłącznie na zajęcia, na które zapisała się w pierwszej kolejności i zostanie automatycznie skreślona z pozostałych list. Po

wyczerpaniu limitu miejsc na daną grupę rejestracja zostaje automatycznie zamknięta, decyduje kolejność rejestracji. Na 7 dni przed dniem warsztatów szkoła zobowiązana jest potwierdzić drogą mailową na adres koordynatora zadania 2 ([marcin.laciak@us.edu.pl](mailto:marcin.laciak@us.edu.pl)) liczbę uczniów/uczennic, którzy wezmą udział w warsztatach;

- 3) W ramach zadania Szkoła Letnia: rekrutacja odbywa się poprzez rejestrację uczestników do wypełnienia limitu miejsc. Termin rejestracji – otwarta co najmniej 30 dni przed rozpoczęciem działania przez okres co najmniej 14 dni lub do wypełnienia miejsc. Rejestracja odbywać się będzie poprzez formularze online zamieszczone na stronie projektu oraz stronie Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych. Szkoła przy pomocy formularza (załącznik nr 2 do Regulaminu) rezerwuje liczbę miejsc, a uczestnicy indywidualni przy pomocy formularza (załącznik nr 3 do Regulaminu) rejestrują swoje uczestnictwo indywidualnie na dane wykłady oraz warsztat i grupę do limitu miejsc w danej grupie. Jedna osoba może uczestniczyć w więcej niż jednym warsztacie/wykładzie wyłącznie w przypadku gdy nie odbywają się w tym samym czasie. W przypadku gdy osoba zapisze się na dwa lub większą liczbę warsztatów/wykładów prowadzonych w tym samym czasie, zostanie zarejestrowana wyłącznie na zajęcia, na które zapisała się w pierwszej kolejności i zostanie automatycznie skreślona z pozostałych list. Po wyczerpaniu limitu miejsc na dany warsztat/wykład rejestracja zostaje automatycznie zamknięta, decyduje kolejność rejestracji. Na 7 dni przed dniem wykładów szkoła zobowiązana jest potwierdzić drogą mailową na adres koordynatora zadania 3 ([elzbieta.stephan@us.edu.pl](mailto:elzbieta.stephan@us.edu.pl)) liczbę uczniów/uczennic, którzy wezmą udział w warsztatach/wykładach
  - 4) W ramach zadania Rodzinny Piknik Naukowy WNSiT: rekrutacja odbywa się poprzez rejestrację uczestników do wypełnienia limitu miejsc. Rejestracja wymagana jest wyłącznie na pierwszą część działania przeznaczoną dla szkół tj. warsztaty i wykłady przedpołudniowe. Na część popołudniową wstęp jest otwarty i nie wymaga zapisów. Termin rejestracji – otwarta co najmniej 7 dni przed rozpoczęciem działania do wypełnienia miejsc lub zakończenia zadania. Rejestracja dla szkół odbywać się będzie poprzez formularz online (załącznik nr 2 do Regulaminu) zamieszczony na stronie projektu oraz stronie Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych. Szkoła przy pomocy formularza rezerwuje liczbę miejsc na dany wykład i warsztat do limitu miejsc. Jedna osoba może uczestniczyć w więcej niż jednym warsztacie wyłącznie w przypadku gdy warsztaty nie odbywają się w tym samym czasie. W przypadku gdy osoba zapisana zostanie na dwa lub większą ilość warsztatów prowadzonych w tym samym czasie, zostanie zarejestrowana wyłącznie na zajęcia, na które zapisała się w pierwszej kolejności i zostanie automatycznie skreślona z pozostałych list. Po wyczerpaniu limitu miejsc rejestracja zostaje automatycznie zamknięta, decyduje kolejność rejestracji. Na 7 dni przed dniem zajęć szkoła zobowiązana jest dostarczyć drogą mailową na adres koordynatora zadania 4 ([malgorzata.karolus@us.edu.pl](mailto:malgorzata.karolus@us.edu.pl)) listę uczniów/uczennic, którzy wezmą udział w warsztatach/wykładach. Uczestnicy Rodzinnego Pikniku Naukowego WNSiT biorąc udział w zadaniu akceptują Regulamin uczestnictwa w Rodzinnym Pikniku Naukowym WNSiT stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu;
8. Wzory formularzy rejestracyjnych stanowią załącznik nr 2 (dla szkół) i załącznik nr 3 (dla zgłoszeń indywidualnych) do niniejszego Regulaminu. Formularze zostaną dostosowane odpowiednio do potrzeb i specyfiki każdego z działań.

9. Po zakończeniu rekrutacji na poszczególne działania sporządzone zostaną listy uczestników oraz listy rezerwowe przez Koordynatorów poszczególnych zadań i zaakceptowane przez Koordynatora Projektu.
10. Za proces rekrutacji uczestników oraz realizację działań odpowiadają Koordynatorzy zadań. Nadzór nad całością projektu prowadzi Koordynator Projektu.
11. W całym procesie rekrutacji przestrzegana jest zasada równych szans kobiet i mężczyzn oraz niedyskryminacji, w tym zasada dostępności dla osób z niepełnosprawnościami. Rodzice, nauczyciele oraz osoby występujący w roli opiekunów są zobowiązani do poinformowania Organizatora o uczestnictwie w zajęciach osób ze szczególnymi potrzebami edukacyjnymi.
12. Uczestnicy Projektu są zobowiązani do potwierdzenia swojego udziału na listach obecności w działaniach projektowych do których zostali zakwalifikowani, w przypadku gdy wymaga tego prowadzący działanie.
13. Uczestnik zobowiązuje się do uczestnictwa w działaniach przewidzianych w Projekcie zgodnie z Regulaminem i potwierdzoną rejestracją uczestnictwa, w tym:
  - 1) rzetelnego i terminowego wykonywania działań wynikających i związanych z zadaniami;
  - 2) poinformowania w formie mailowej Koordynatora Projektu lub Koordynatora zadania o niepodjęciu udziału lub rezygnacji z udziału w Projekcie w terminie 3 dni od daty zaistnienia przesłanki będącej powodem powyższego, ale nie później niż 1 dzień przed rozpoczęciem działania;
  - 3) każdorazowego informowania Koordynatora Projektu lub Koordynatora zadania o zmianie danych osobowych Uczestnika, których podanie było wymagane na etapie rejestracji/rekrutacji do Projektu.

### III. Przetwarzanie danych osobowych

#### §7

1. Administratorem danych osobowych Kandydata oraz Uczestnika Projektu jest Uniwersytet Śląski w Katowicach.
2. Osobą odpowiedzialną za prowadzenie dokumentacji dotyczącej realizacji Projektu oraz dokumentacji dotyczącej przetwarzania danych osobowych uczestników jest Koordynator Projektu.

### IV. Postanowienia końcowe

#### §8

1. W sprawach nieuregulowanych treścią niniejszego regulaminu stosuje się odpowiednio przepisy wewnętrznych aktów prawnych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach.
2. Uczelnia zastrzega sobie prawo dokonywania zmiany niniejszego Regulaminu.
3. W przypadku wątpliwości interpretacyjnych, dotyczących postanowień Regulaminu decyzję podejmuje Koordynator Projektu.
4. Uczestnik i Kandydat przystępując do Projektu akceptuje niniejszy Regulamin i zobowiązuje się do przestrzegania jego postanowień.
5. Załączniki do niniejszego Regulaminu stanowią jego integralną część:
  - 1) Załącznik 1 Regulamin uczestnictwa w Rodzinnym Pikniku Naukowych WNSiT
  - 2) Załącznik 2 Formularz rejestracyjny na warsztaty/wykłady popularnonaukowe- zgłoszenie grupowe dla szkół
  - 3) Załącznik 3 Formularz rejestracyjny na warsztaty/wykłady popularnonaukowe- zgłoszenie indywidualne