*Załącznik nr 1b do Regulaminu*

**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY DO PROJEKTU**

pt. „Chemia dla Zielonej Gospodarki: Inicjatywa Edukacyjna”

**Jestem zainteresowany/zainteresowana wzięciem udziału w rekrutacji do następującej formy wsparcia:**

*(proszę wpisać nazwę formy wsparcia zgodnie z ogłoszeniem rekrutacyjnym):*

*……………………………………………………………………………………………………………………………………………..……*

*…………………………………………………………………………………………………………………………………………………..*

**Informacje o Kandydacie/Kandydatce (część I):**

1. **Imię i Nazwisko:** …………………………………………………………………….
2. **Wiek w chwili składania formularza zgłoszeniowego do projektu:** ……………
3. **Uczę się/zamieszkuję/pracuję** w jednym z 7 podregionów województwa śląskiego określonych w Terytorialnym Planie Sprawiedliwej Transformacji (TPST), tj.:

* katowicki
* sosnowiecki
* tyski
* bytomski
* gliwicki
* rybnicki
* bielski
* żadne z powyższych

1. Jestem uczniem/uczennicą szkoły[[1]](#footnote-1)\*:

□ Tak

□ Nie

*Jeśli TAK, proszę wpisać nazwę i adres szkoły:*

…………………………………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………….…….……

1. Jestem studentem/studentką Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach i studiuję na kierunku prowadzonym przez Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych\*:
   * Tak
   * Nie
2. Jestem nauczycielem/nauczycielką akademicką Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach\*:
   * Tak
   * Nie

**II. Informacje o Kandydacie/Kandydatce (część II):**

1. **Kadra dydaktyczna uczelni (pracownicy badawczo-dydaktyczni lub dydaktyczni)[[2]](#footnote-2):**
2. Prowadzenie zajęć na kierunkach związanych z zieloną i cyfrową gospodarką realizowane na Wydziale Nauk ścisłych i Technicznych: (proszę podać nazwy kierunków studiów): …………………………………………………………………
3. Sprawowanie opieki dydaktycznej nad nagrodzonymi lub wyróżnionymi pracami dyplomowymi (ocena celująca lub praca z wyróżnieniem na podstawie danych   
   w APD) prace: licencjackie lub inżynierskie, magisterskie, doktorskie\*:
   * Tak
   * Nie
4. Opracowanie recenzowanych materiałów dydaktycznych np. podręcznik lub rozdział podręcznika, tłumaczenie podręcznika lub rozdziału, przewodnik metodyczny, publikacje w czasopismach związanych z edukacją chemiczną\*:
   * Tak
   * Nie

**Jeżeli TAK**: dane bibliograficzne recenzowanych materiałów dydaktycznych: ………….……….………………………………………………………………………………………………………………….

1. Udział w opracowywaniu nowego kierunku (specjalności) i/lub doskonalenie/ modyfikacja istniejącego programu kształcenia\*:
   * Tak
   * Nie

**Jeżeli TAK:** nazwa kierunku, specjalności, rok akademicki wprowadzenia nowego programu kształcenia, krótki opis udziału w opracowaniu: …………………………………..…………………………………………………………………………………………………..…………….

1. Przygotowanie i/lub koordynowanie projektu (lub znaczącej jego części)   
   o charakterze dydaktycznym finansowanego ze środków zewnętrznych, na podstawie danych z portalu pracownika:

**Liczba projektów**: ………………

**Lista projektów:** …………………………………………………………………………………..……….

1. Realizowanie działalności popularyzatorskiej lub promocyjnej o charakterze dydaktycznym z afiliacją dla Uniwersytetu Śląskiego np. prowadzenie wykładów, warsztatów itp. w ramach Śląskiego Festiwalu Nauki, Dni Otwartych, współpracy UŚ z liceami akademickimi itp.:

**Liczba działań:** ………………

**Lista działań**: …………………………………………………………………………………………...

1. Bezpośrednie działania na rzecz poprawy jakości kształcenia np. opracowanie autorskich zajęć do wyboru, przygotowanie nowej pracowni, organizacja przyjazdu profesora wizytującego lub wykładowcy z zagranicy, organizacja spotkań studentów   
   z gośćmi zewnętrznymi, itp.:

**Liczba działań**: ………………

**Opis działań:** …………………………………………………………………………………..…………………..

1. Udział w szkoleniu i/lub zakwalifikowanie się na szkolenie wspierające kompetencje dydaktyczne organizowane przez Uniwersytet Śląski w ramach Projektu\*:
   * Tak
   * Nie
2. Prowadzenie zajęć na kierunku chemia lub technologia chemiczna ocenionych   
   w ankietach studenckich min. na ocenę 4,7 (średnia ocen ze wszystkich dostępnych ankiet studenckich, na podstawie danych z portalu pracownika z ostatnich 3 lat)\*:
   * Tak
   * Nie

**Łączna liczba uzyskanych punktów: …………….**

***Podpisy członków Komisji rekrutacyjnej:***

1. …………………………………………………
2. …………………………………………………
3. …………………………………………………
4. **Studenci i studentki[[3]](#footnote-3):**
5. Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych
6. Kierunek studiów: ……………………………………………………………………
7. Stopień studiów: …………………………………………………………………….
8. Rok studiów: …………………………………………………………….…………….
9. Średnia arytmetyczna ocen z semestru poprzedzającego rekrutację (lub ostateczny wynik studiów I stopnia – dotyczy studentów 1 semestru 2 stopnia): ……………………
10. Średnia ocen z wszystkich zaliczonych semestrów studiów: …………….……….

**Potwierdzenie powyższych danych przez dziekanat**

*Potwierdzam prawdziwość danych zawartych w punkcie 2 (część II) niniejszego formularza:*

………………………………………………………

*Podpis i pieczęć pracownika dziekanatu*

Samodzielnie wskazuję firmę w której odbywać się będzie staż\*:

* TAK
* NIE

Jeżeli TAK: Nazwa i dane teleadresowe firmy:

……………………………………………………………………………………..………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

1. **Uczniowie i uczennice[[4]](#footnote-4):**
   1. Ocena z zakończonego semestru poprzedzającego rekrutację z poniższych przedmiotów (w przypadku, kiedy uczeń/uczennica nie realizował/a zajęć z któregoś z przedmiotów w semestrze poprzedzającym rekrutację należy podać ocenę końcową z danego przedmiotu):

* Matematyka: …………………………….
* Fizyka: …………………………………….
* Chemia: ……………………………………
* Średnia arytmetyczna z powyższych ocen (zaokrąglona do drugiego miejsca po przecinku): ……………………………
* Średnia z wszystkich ocen z semestru poprzedzającego rekrutację: ………………………

**Potwierdzenie danych przez szkołę**

*Potwierdzam prawdziwość danych zawartych w punkcie 3 (część II) niniejszego formularza:*

………………………………………………………

*Podpis i pieczęć pracownika szkoły (wychowawcy lub innego pracownika)*

**Dane kontaktowe Kandydata/Kandydatki:**

* Telefon kontaktowy: ……………………………………………………
* Adres e-mail: …………………………………………………………….

**Oświadczenia Kandydata/Kandydatki:**

Ponadto oświadczam, że **zapoznałem/am się** z *Regulaminem rekrutacji i uczestnictwa   
w projekcie pt. „Chemia dla Zielonej Gospodarki: Inicjatywa Edukacyjna*” i zobowiązuję się do przestrzegania jego zapisów oraz zapoznałem/am się z klauzulami informacyjnymi RODO stanowiącymi załączniki 3 oraz 4 do Regulaminu.

Oświadczam, że wszystkie podane przeze mnie powyżej informacje są prawdziwe i kompletne. Przyjmuję do wiadomości, że informacje te mogą podlegać weryfikacji przez upoważnione instytucje (np. urzędy kontroli skarbowej) na podstawie krajowych rejestrów (np. rejestr ZUS, rejestr PUP) pod względem ich zgodności z prawdą.

Jednocześnie oświadczam, iż w przypadku niezakwalifikowania się do udziału   
w poszczególnych formach wsparcia zaplanowanych w Projekcie, nie będę wnosił/a żadnych roszczeń ani zastrzeżeń do Jednostek realizujących Projekt, związanych z procesem naboru.

W sytuacji zakwalifikowania do Projektu, zobowiązuję się do dostarczenia najpóźniej przed rozpoczęciem formy wsparcia dokumentów, o których mowa w § 3 Regulaminu.

Mam prawo dostępu do treści swoich danych i ich poprawienia.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ……………………………………………… |  | ………………………………………………… |
| *Miejscowość, data* |  | *Czytelny podpis*  *W przypadku ucznia/uczennicy małoletniej podpis rodzica/opiekuna prawnego* |

1. \* Proszę zaznaczyć odpowiednio TAK lub NIE [↑](#footnote-ref-1)
2. Uzupełniają Kandydaci/Kandydatki biorący udział w rekrutacji do zadania 1 (wsparcie Kadry Uczelni)

   \* Proszę zaznaczyć odpowiednio TAK lub NIE [↑](#footnote-ref-2)
3. Uzupełniają Kandydaci/Kandydatki biorący udział w rekrutacji do zadania 2 (staże studenckie)

   \* Proszę zaznaczyć odpowiednio TAK lub NIE [↑](#footnote-ref-3)
4. Uzupełniają Kandydaci/Kandydatki biorący udział w rekrutacji do zadania 3 (wsparcie uczniów szkół ponadpodstawowych) [↑](#footnote-ref-4)