



Projekt „CIS – Chemia i Staże”

Załącznik
do zarządzenia nr 75
Rektora Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach
z dnia 26 lipca 2016 r.

**REGULAMIN REKRUTACJI DO PROGRAMU STAŻOWEGO
W RAMACH PROJEKTU pt.: „CIS – Chemia i Staże”**

I. POSTANOWIENIA OGÓLNE

§ 1

1. Niniejszy regulamin określa warunki rekrutacji do programu stażowego w ramach Projektu pt.: „CIS – Chemia i Staże”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój, Oś priorytetowa: III. Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju, Działanie: 3.1 Kompetencje w szkolnictwie wyższym.
2. Okres realizacji Projektu, jak również liczbę uczestników określa umowa oraz aktualny wniosek o dofinansowanie Projektu. W chwili sporządzenia niniejszego regulaminu obowiązujący okres realizacji Projektu przypada w terminie od 01.05.2016 r. do 31.12.2017 r.

§ 2

Ilekczo w Regulaminie jest mowa o:

- 1) **Regulaminie** – należy przez to rozumieć Regulamin rekrutacji do programu stażowego w ramach Projektu pt.: „CIS – Chemia i Staże”;
- 2) **Projekcie** – należy przez to rozumieć Projekt pt.: „CIS – Chemia i Staże”;
- 3) **Uczelni** – należy przez to rozumieć Uniwersytet Śląski w Katowicach;
- 4) **Koordinatorze Projektu** – należy przez to rozumieć osobę koordynującą wszelkie działania przewidziane w Projekcie oraz odpowiedzialną za ich realizację;
- 5) **Biurze Projektu** – należy przez to rozumieć pokój 144 w budynku Instytutu Chemii Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, przy ul. Bankowej 14;
- 6) **Kandydacie** – należy przez to rozumieć studenta/tkę ostatniego semestru studiów II stopnia na kierunku Chemia, ubiegającego się o możliwość uczestnictwa w Projekcie;
- 7) **Uczestniku** – należy przez to rozumieć studenta/tkę lub absolwenta/tkę, który został zakwalifikowany do uczestnictwa w Projekcie;
- 8) **Zespole Zarządzającym** – należy przez to rozumieć Zespół powołany na mocy Zarządzenia wprowadzającego Projekt;
- 9) **Instytucie Chemii** – należy przez to rozumieć Instytut Chemii Wydziału Matematyki, Fizyki i Chemii Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach.





Projekt „CIS – Chemia i Staże”

§ 3

Celem Projektu jest umożliwienie zdobycia praktycznego doświadczenia oraz podniesienia kompetencji zawodowych, komunikacyjnych, analitycznych i samoorganizacyjnych łącznie 60 studentów i studentek studiów stacjonarnych II stopnia kierunku Chemia Wydziału Matematyki Fizyki i Chemii Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, odpowiadających potrzebom społeczno – gospodarczym, oczekiwanym przez pracodawców na rynku pracy. Cel ten będzie realizowany poprzez realizację trzymiesięcznych studenckich staży krajowych lub zagranicznych w wymiarze minimum 120 godzin miesięcznie w okresie od 01.05.2016 r. do 31.12.2017 r.

II. ZASADY REKRUTACJI DO PROGRAMU STAŻOWEGO

§ 4

1. Do programu stażowego mogą kandydować wyłącznie studenci/cki studiów stacjonarnych II stopnia, studiujący na Wydziale Matematyki, Fizyki i Chemii Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach na kierunku Chemia, którzy w latach akademickich 2015/2016, 2016/2017 są studentami/ckami ostatniego semestru studiów.
2. Staż może odbywać się w trakcie realizacji studiów lub tuż po ich zakończeniu z zastrzeżeniem ust. 1.
3. W Projekcie przewidziano udział 60 uczestników.
4. Każdemu z uczestników przysługuje udział w stażach opisanych w § 3.
5. Uczestnicy Projektu nie ponoszą kosztów jego realizacji.
6. Projekt będzie realizowany w dwóch edycjach, zgodnych z latami akademickimi, które objęte są Projektem, zgodnie z następującym podziałem:
 - 1) w roku akademickim 2015/2016 – 30 uczestników, w tym:
 - a) 25 uczestników w ramach staży krajowych,
 - b) 5 uczestników w ramach staży zagranicznych;
 - 2) w roku akademickim 2016/2017 – 30 uczestników, w tym:
 - a) 25 uczestników w ramach staży krajowych,
 - b) 5 uczestników w ramach staży zagranicznych.
7. Wszystkie informacje dotyczące naboru, terminów i zasad rekrutacji będą umieszczane na stronie internetowej Instytutu Chemii, w zakładce dotyczącej Projektu oraz na fanpage Projektu.
8. Wszyscy studenci/cki przystępujący do programu stażowego zobowiązani są do wypełnienia i złożenia co najmniej następujących dokumentów:
 - 1) Oświadczenie uczestnika Projektu, którego wzór stanowi **załącznik 1** do niniejszego regulaminu;





Projekt „CIS – Chemia i Staże”

- 2) Formularz danych osobowych uczestnika Projektu, którego wzór stanowi **załącznik 2** do niniejszego regulaminu.
9. Koordynator Projektu ogłasza nabór do Projektu wraz z terminem składania wymaganych dokumentów, w tym dokumentów o których mowa w ust. 8, poprzez opublikowanie informacji o naborze na stronie internetowej Instytutu Chemii, w zakładce dotyczącej Projektu. Co do zasady, w ramach projektu przewidziano rekrutację bezpośrednio przed rozpoczęciem form wsparcia.
10. W uzasadnionych przypadkach Koordynator Projektu może przedłużyć termin składania wymaganych dokumentów, o którym mowa w ust. 8.
11. Kandydat składa dokumenty, o których mowa w ust. 8, w miejscu wskazanym przez Koordynatora Projektu.
12. Rekrutacja prowadzona jest trzyetapowo, zgodnie z poniższym schematem:
 - 1) rekrutacja do Projektu – na podstawie formalnej oceny wymaganych dokumentów, złożonych w Biurze Projektu, wyrażających chęć uczestnictwa w Projekcie, które zostały wymienione w ust. 8, zgodnie z zasadą: 1 pkt dla Kandydata spełniającego wymagania, 0 pkt dla Kandydata nie spełniającego wymagań;
 - 2) utworzenie odrębnych list Kandydatów uwzględniających podział na osoby pracujące i niepracujące, co pozwoli na zapewnienie efektywnego wsparcia osobom najbardziej potrzebującym;
 - 3) rekrutacja do form wsparcia – na podstawie listy rankingowej utworzonej wg malejącej średniej arytmetycznej ocen ze wszystkich modułów, z semestrów studiów II stopnia poprzedzających rekrutację;
 - 4) w pierwszej kolejności na staż zostaną skierowane osoby niepracujące;
 - 5) w przypadku uzyskania takiej samej, granicznej liczby punktów na liście rankingowej, sporządzonej według kryteriów określonych w pkt 3 przez więcej niż jedną osobę, zastosowane zostanie dodatkowe kryterium kwalifikacyjne tj. wynik uzyskany na dyplomie studiów I stopnia;
 - 6) nazwiska studentów/ek niezakwalifikowanych do programu stażowego zostaną umieszczone na liście rezerwowej. Z listy rezerwowej Kandydat może być przeniesiony na listę osób zakwalifikowanych tylko pod warunkiem zwolnienia miejsca przez osobę zakwalifikowaną w postępowaniu rekrutacyjnym.
13. Lista rankingowa zostanie ogłoszona bez zbędnej zwłoki na stronie Instytutu Chemii, w zakładce dotyczącej Projektu i na fanpage Projektu.
14. W całym procesie rekrutacji przestrzegana jest zasada równych szans kobiet i mężczyzn oraz niedyskryminacji (w tym zasada dostępności dla osób z niepełnosprawnościami).
15. Studenci/ki zakwalifikowani do programu stażowego są zobowiązani do wypełnienia ankiety oceniającej aktualny poziom kompetencji, na początku i na końcu otrzymywanego wsparcia.
16. Złożenie dokumentów, o których mowa w ust. 8 oraz zakwalifikowanie do programu stażowego, a następnie wypełnienie ankiety, upoważnia do uczestnictwa w programie stażowym.





Projekt „CIS – Chemia i Staże”

III. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

§ 5

1. Uczestnik zobowiązuje się do udzielenia Uczelni oraz instytucjom monitorującym projekty finansowane ze środków Unii Europejskiej wszelkich niezbędnych informacji i wyjaśnień oraz udostępniania dokumentów związanych z realizacją niniejszego Projektu.
2. Uczestnik wyraża zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych przez Uczelnię w celu realizacji niniejszego Projektu.
3. Od decyzji związanej z ogłoszeniem listy rankingowej uczestników Projektu i poszczególnych form wsparcia przysługuje prawo do wniesienia odwołania do Koordynatora Projektu, w terminie 14 dni od daty ogłoszenia decyzji. Decyzja Koordynatora Projektu jest ostateczna.
4. W przypadku wątpliwości interpretacyjnych, dotyczących postanowień Regulaminu, decyzje podejmuje Koordynator Projektu.
5. Uczelnia zastrzega sobie prawo dokonywania zmiany niniejszego Regulaminu.
6. Uczestnik przystępując do Projektu oświadcza, że zapoznał się *Regulaminem rekrutacji do programu stażowego w ramach Projektu pt. : „CIS – Chemia i Staże”*, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego i zobowiązuje się do przestrzegania jego zapisów.
7. Regulamin dostępny będzie na stronie Instytutu Chemii w zakładce dotyczącej Projektu oraz w Biurze Projektu.

