**WNIOSEK O UCZESTNICTWO W PROJEKCIE**

**Skan przesłać na adres** **anna.jaskolska@put.poznan.pl** **do: 10.032025 do godziny 12.00 (CET)**

**Dane wspólne**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa**  |
| 1 | **Tytuł projektu:** PROM - Krótkookresowa wymiana akademicka |
| 2 | **Numer umowy o dofinansowanie:** BPI/PRO/2024/1/00011/U/00001 |
| 3 | **Program NAWA** **PROM – krótkookresowa wymiana akademicka** jest finansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach projektu pn. „Krótkookresowa wymiana akademicka sposobem na podniesienie jakości kształcenia w instytucjach szkolnictwa wyższego i nauki” o numerze FERS.01.05-IP.08-0218/23 |
| 4. | **Nazwa uczelni partnerskiej w której będzie realizowany projekt:** University of Cantabria (UC), Santander, Hiszpania  |
| 5. | Okres realizacji krótkookresowej wymiany akademickiej: 7 dni, łącznie z czasem przeznaczonym na podróż (max 2 dni) |
| 6.  | **Stypendium wyjazdowe dla studentki/studenta wynosi łącznie 6325 zł, na co składają się:**1. stypendium - 75 zł x 7 dni = 525 zł2. koszty podróży - 3000 zł3. Koszty utrzymania i zakwaterowania - 400 zł x 7 dni = 2800 złKoszty uczestnictwa w poszczególnych aktywnościach (np. warsztatach, seminariach) poniesione zostaną według kosztów rzeczywistych bezpośrednio przez Politechnikę Poznańską.  |

**Dane studenta, którzy otrzyma wsparcie po zakwalifikowaniu do Projektu**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dane uczestnika** | Imię (imiona):  |
| Nazwisko:  |
| Płeć (Kobieta / Mężczyzna):  |
| Data urodzenia:  |
| Wiek w chwili przystępowania do projektu: |
| Wykształcenie:  |
| Wydział: |
| Kierunek/stopień/semestr studiów: |
| Koło naukowe:  |
| Średnia ocen z ostatniego roku studiów (w przypadku studiów I stopnia) bądź drugiego semestru studiów II stopnia:  |
| Specjalne potrzeby (np. wsparcie w zakresie transportu, asysty, odpowiednich pomieszczeń, dostępności architektonicznej oraz sprzętu specjalistycznego, np. dla osób niewidomych): |
| Opis spodziewanego wpływu krótkoterminowej mobilności akademickiej na rozwijanie posiadanych technik projektowania złożonych systemów ICT w wyniku dostępu do nowych laboratoriów, technologii oraz zasobów badawczych zagranicznych uczelni:  |
| Opis spodziewanego wpływu krótkoterminowej mobilności akademickiej na nabycie umiejętności adaptacji, rozwijanie komunikacji międzykulturowej oraz zrozumienie różnorodnych perspektyw w wyniku pracy w międzynarodowym środowisku w zagranicznej uczelni:  |
| Opis spodziewanego wpływu krótkoterminowej mobilności akademickiej na nabycie dodatkowych umiejętności lingwistycznych, niezbędnych do współpracy w międzynarodowym środowisku w zagranicznej uczelni lub przedsiębiorstwie:  |
| Udział Kandydata/Kandydatki w zajęciach prowadzonych na Politechnice związanych z cybebezpieczeństwem:  |
| Udział Kandydata/Kandydatki w projektach badawczych realizowanych na Politechnice związanych z cyberbezpieczeństwem: |
| Osiągnięcia Kandydata/Kandydatki w konkursach w zakresie cyberbezpieczeństwa, systemów IoT oraz sieci komputerowych:  |
| Osiągnięcia w ramach koła naukowego (demonstracje, referaty, konkursy): |
| **Studiuję na Wydziale Informatyki i Telekomunikacji; kierunki: Teleinformatyka studia II stopnia lub Elektronika i Telekomunikacja studia II stopnia**  | TAK | NIE |
| **Studiuję na Wydziale Informatyki i Telekomunikacji; kierunki: Teleinformatyka studia II stopnia (specjalność: bezpieczeństwo sieci i usług) lub Elektronika i Telekomunikacja studia II stopnia (specjalność: sieci komputerowe i technologie internetowe)**  | TAK | NIE |
| **Dane kontaktowe uczestnika**  | Województwo: |
| Powiat:  |
| Miejscowość:  |
| Ulica:  |
| Nr budynku:  |
| Nr lokalu: |
| Kod pocztowy: |
| Telefon kontaktowy:  |
| Adres e-mail:  |
| Narodowość:  |

|  |  |
| --- | --- |
| …..……………………………………… | …………………………………………… |
| MIEJSCOWOŚĆ I DATA | CZYTELNY PODPIS UCZESTNIKA PROJEKTU |