

# Asystent/ka Projektu (Wykonawca Pomocniczy) w metodologii Living Lab

**Miejsce pracy:** Warszawa (Instytut PAN) / praca hybrydowa

**Okres zatrudnienia:** czerwiec 2026 r. – marzec 2029 r.

**Forma zatrudnienia:** umowa dzieło / **zlecenie** lub dodatek zadaniowy (dla pracowników PAN)

Stanowisko jest finansowane ze środków budżetu państwa przyznanych przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach programu „Nauka dla Rozwoju Społeczeństwa” na realizację projektu „XR dla Dobrostanu – nauka i sztuka w projektowaniu terapeutycznych doświadczeń XR – Interdyscyplinarny Living Lab IP PAN

## O projekcie:

Dołącz do interdyscyplinarnego projektu badawczo-rozwojowego (B+R) z pogranicza cyberpsychologii i nowych technologii (XR). Pracujemy w metodologii **Living Lab**, współprojektując rozwiązania z użytkownikami. Szukamy wszechstronnej, dobrze zorganizowanej osoby, która dołączy do zespołu na niemal cały cykl życia projektu.

## Zakres obowiązków (Wsparcie w następujących etapach projektu):

- **Logistyka i facylitacja (Etap I):** Organizacja cyklu warsztatów partycypacyjnych, w tym bieżący kontakt z kluczowymi interesariuszami (nauczycielami, psychologami, artystami i młodzieżą).
- **Koordinacja rekrutacji (Etap II i III):** Zarządzanie bazą uczestników do pilotaży oraz badania głównego, dbanie o harmonogram sesji badawczych oraz koordynacja wynagrodzeń dla osób uczestniczących w działaniach.
- **Wsparcie techniczno-operacyjne:** Obsługa sprzętu XR oraz systemów do pomiaru biosygnalów (EDA/HRV) pod nadzorem liderów modułów (zapewniamy pełne wdrożenie).
- **Praca z danymi:** Transkrypcja wywiadów pogłębionych (IDI), wprowadzanie danych z kwestionariuszy klinicznych do programów i baz oraz wstępne przetwarzanie logów interakcji VR.
- **Upowszechnianie wyników (Etap IV):** Współorganizacja konferencji, obsługa stoisk projektowych na Festiwalu Nauki i Pikniku Naukowym oraz wsparcie redakcyjne przy przygotowywaniu „Podręcznika dobrych praktyk”.

## Nasze wymagania (Profil kandydatki/kandydata):

- **Wykształcenie:** Status studenta/ki lub absolwenta/ki psychologii (ze wskazaniem na psychologię kliniczną), socjologii, kognitywistyki, kierunków technicznych (ze wskazaniem na *Human-Computer Interaction*) lub pokrewnych.
- **Dobra organizacja pracy:** Rzetelność w prowadzeniu dokumentacji, dbałość o szczegóły (szczególnie przy zbieraniu zgód RODO itp.) oraz umiejętność zarządzania kalendarzem wielu osób.
- **Kompetencje miękkie:** Wysoko rozwinięte umiejętności komunikacyjne, otwartość i empatia w pracy z młodzieżą (16–24 lata) oraz partnerami instytucjonalnymi (szkoły, ośrodki terapeutyczne) .
- **Otwartość na technologie:** Podstawowa znajomość technologii VR/AR lub gotowość do szybkiej nauki obsługi gogli i systemów rejestracji sygnałów biologicznych.
- **Język angielski:** Na poziomie B2 pożądanym (umożliwiającym wsparcie przy przeglądzie literatury naukowej i przygotowywaniu publikacji).

**Mile widziane:** Doświadczenie w facylitacji, moderowaniu grup lub organizacji wydarzeń (konferencje, warsztaty, projekty studenckie), doświadczenie w popularyzacji nauki i technologii w social mediach; przeprowadzaniu badań naukowych, doświadczenie w pracy z młodzieżą, w szczególności, psychoedukacja, profilaktyka, wsparcie psychologiczne, praca z/w NGO

## Co oferujemy?

- **Stabilność i ciągłość:** Długofalowe zatrudnienie na blisko 3 lata, pozwalające poznać pełen cykl projektu B+R.
- **Unikalny rozwój:** Praktyczną naukę nowoczesnych metod badawczych (analiza biosygnatów, eyetracking, projektowanie UX w środowisku XR) oraz publikowanie w obszarze cyberpsychologii.
- **Elastyczność:** Możliwość dostosowania formy zatrudnienia oraz elastyczne godziny pracy dopasowane do etapów projektu.
- **Pracę w zespole ekspertów:** Inspirujące środowisko naukowe, które chętnie dzieli się wiedzą i wspiera Twój rozwój zawodowy.

## Jak aplikować?

Prześlij swoje CV oraz krótkie uzasadnienie, dlaczego chcesz do nas dołączyć (maks. 1 strona A4), na adres: [gpochwatko@psych.pan.pl](mailto:gpochwatko@psych.pan.pl) do dnia 15 czerwca 2026 r

*W CV prosimy o dopisanie klauzuli RODO dotyczącej przetwarzania danych osobowych na potrzeby rekrutacji.: Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w CV dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób*

*fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE).*