|  |
| --- |
| **PLATFROMA/SYSTEM - ZAKRES FUNKCJONALNOŚCI** |
| MODUŁ OGÓLNYFRONTPAGE | MODUŁ DIAGNOSTYCZNY(anonimowy) | MODUŁ MATERIAŁY EDUKACYJNE | MODUŁKONTAKT |
| 1. O NAS
* KIM JESTEŚMY
* CO ROBIMY
* ZESPÓŁ
1. AKTUALNOŚCI
2. MODUŁ DIAGNOSTYCZNY
3. MODUŁ MATERIAŁY EDUKACYJNE
4. MODUŁ KONTAKT
 | 1. INNOWACYJNE NARZĘDZIE PRZESIEWOWE

**UŻYTKOWNIK:** młoda osoba studiująca w Uniwersytecie Warmińsko – Mazurskim w Olsztynie na studiach pierwszego i drugiego stopnia oraz w szkole doktorskiej.**ZAKRES BADANIA:**1. określenie aktualnego stanu psychicznego i stopnia nasilenia kryzysu osoby studiującej uwzględniającego m.in.:
* specyfikę kryzysu rozwojowego (np. adolescencja), cechy osobowości i temperament
* specyfikę problemów osoby studiującej np. uczenie się, wybór przyszłego zawodu lub ścieżki zawodowej, budowanie relacji (interpersonalnych o charakterze intymnym jak i grupie rówieśniczej czy też pokrewnej grupie społecznej), tworzenie światopoglądu i rozwoju tożsamości
* specyfikę problemów osoby studiującej w uniwersytecie o charakterze regionalnym, a nie wielkomiejskim (ulokowanie uczelni w regionie o specyficznych potrzebach społecznych, pochodzenie studentów z małych miejscowości o niskim potencjale kulturowym oraz środowisk wykluczonych społecznie z długą historią bezrobocia)
* specyfikę problemów osoby studiującej w Uniwersytecie o charakterze multidyscyplinarnym tj. obejmującym wiele profili i kierunków kształcenia
* zachowanie/myśli/emocje
* diagnozę różnicową
1. określenie w podstawowym zakresie źródeł kryzysu

**FORMA:** dowolna, dostosowana do potrzeb użytkownika tj. osoby studiującej i uwzgledniająca trendy w formach przekazu skierowanych do osób młodych(np. test przesiewowy, symulacja rozmowy, infografiki, filmy itp.)**ŚREDNI CZAS BADANIA:** 10 – 12 minut na osobę1. RAPORT (MAX. PÓŁ STRONY, INFOGRAFIKA, 3 MOŻLIWE KATEGORIE KOMUNIKATU + METODA RADZENIA SOBIE Z PROBLEMEM)

Sposób prezentowania wyników nie powinien stygmatyzować użytkownika. Po wypełnieniu testu system zapisuje raport w anonimowej formie prezentując użytkownikowi unikalny kod. Po wprowadzeniu kodu przez terapeutę otrzymuje on dostęp do dokumentu. System ma zapisywać datę utworzenia raportu oraz czas jego wypełniania. 1. MOŻLIWOŚĆ ZAPISANIA SIĘ NA SPOTKANIE Z TERAPEUTĄ I WYSŁANIA RAPORTU (PO ZALOGOWANIU)

Otrzymane raporty (tylko w przypadku zalogowania i przesłania do ACW) będą wykorzystywane do różnego rodzaju analiz dotyczących dobrostanu psychicznego studentów UWM.Pozostałe dane (raporty) są przetrzymywane na serwerze i służą wyłącznie do generowania danych statystycznych (np. liczba wypełnionych ankiet, wyniki diagnozy itp.)Po otrzymaniu raportu na stronie powinny pojawić się kanały kontaktu z ACW oraz innymi ośrodkami w okolicy UWM w Olsztynie. | 1. MATERIAŁY EDUKACYJNE W FORMIE:
* PDF (Z WYKORZYSTANIEM INFOGRAFIK)
* FILMÓW (LEKTOR, NAPISY, TŁUMACZ JĘZYKA MIGOWEGO)
* PODCAST
1. MATERIAŁY POWINNE BYĆ KRÓTKIE, PRZEJRZYSTE, CZYTELNE
 | DANE TELEADRESOWE |
| **UŻYTKOWNIK (TRZY POZIOMY)** |
| STUDENT/KLIENT ZEWNĘTRZNY | PRACOWNIK UWM | ADMINISTRATOR |
| **WYMAGANIA TECHNICZNE** |
| SYSTEM WYMAGANIA:* platforma ma być zamieszczona na serwerze Zamawiającego,
* maksymalne parametry serwera 4 procesory, 16 GB RAMu,
* narzędzie powinno być wykorzystywane jednocześnie przez co najmniej 300 – 400 osób,
* możliwość jednoczesnego wygenerowania 300 – 400 raportów,
* frontpage – projekt po stronie wykonawcy,
* serwis (po stronie UWM),
* utrzymanie (po stronie UWM),
* gwarancja,
* dostarczenie pełnej dokumentacji technicznej, administracyjnej i wdrożeniowej zgodnej z dobrymi praktykami,
* trzy poziomy użytkownika:
1. klient zewnętrzny/dostęp do narzędzi i treści
2. pracownik uczelni/dostęp do raportów, statystyk, eksport do SPSS
3. administrator/zarządzanie treściami,
* struktura bazy danych,
* rozwiązanie ma uwzględniać przeniesienie praw autorskich na Zamawiającego.
* system ani wykorzystane do jego budowy komponenty nie mogą w żaden sposób ograniczać praw Zamawiającego co do sposobu wykorzystania oprogramowania.
 |  | WSPARCIE WYMAGANIA:Po oddaniu systemu 100 h developerskich na usuwanie usterek lub przeprojektowanie systemu |