

Scenariusze do projektów naukowych

Projekty naukowe

Swagger: <https://polon2.opi.org.pl/projects-api/swagger-ui/index.html?configUrl=/projects-api/v3/api-docs/swagger-config#/>

Pobieranie listy projektów

Metoda: GET

URI: <https://polon2.opi.org.pl/projects-api/projects>

Nagłówki:

- accept: application/json
- Authorization: Bearer (...)
- institution: (UUID instytucji)

Parametry zgodne ze schematem zamieszczonym w dokumentacji swaggerowej.

Np. <https://polon2.opi.org.pl/projects-api/projects?projectTitle=Tytu%C5%82&size=100> pobiera pierwszych 100 projektów uczelni z kontekstu użytkownika, których tytuł zawiera wartość „Tytuł”.

Dodawanie projektu

Metoda: GET

URI: <https://polon2.opi.org.pl/projects-api/projects>

Nagłówki:

- accept: application/json
- Authorization: Bearer (...)
- institution: (UUID instytucji)
- Content-Type: application/json

W ciele zapytania JSON z danymi projektu zgodny ze schematem zamieszczonym w dokumentacji swaggerowej.

Odpowiedź zawiera UUID projektu, który może być użyty do edycji, pobrania danych projektu (z informacją o danych wymagających poprawy lub uzupełnienia) lub powiązania projektów.

Edytowanie projektu

Metoda: PATCH

URI: <https://polon2.opi.org.pl/projects-api/projects/{projectId}>

Nagłówki:

- accept: application/json
- Authorization: Bearer (...)
- institution: (UUID instytucji)
- Content-Type: application/json

Identyfikator edytowanego projektu jako parametr w URI.

W ciele odpowiedzi JSON z danymi projektu (z informacją o danych wymagających poprawy lub uzupełnienia) zgodny ze schematem zamieszczonym w dokumentacji swaggerowej.

Powiązywanie projektów

W ramach dodawania lub edycji projektu, poprzez umieszczenie w danych pola „relatedProjects” z listą powiązanych projektów.