

Pomóż nam zaprojektować najlepsze narzędzie programowania swojej przyszłości!
Jak możesz to zrobić?

Po pierwsze, wczuj się w rolę:

- absolwenta szkoły ponadpodstawowej, który stoi przed wyborem dalszej ścieżki edukacyjnej;
- absolwenta studiów, który rozważa podjęcie kształcenia na drugim kierunku lub w szkole doktorskiej;
- rodzica, który chce pomóc swojemu dziecku w wyborze jak najlepszej uczelni;
- kandydata na studia z zagranicy, który zastanawia się, gdzie je rozpocząć i jakie są zalety zdobywania wykształcenia w Polsce.

Po drugie, zrealizuj zadanie, w trakcie którego poszukasz odpowiedzi na pytania:

- Jak powinna działać idealna wyszukiwarka studiów?
- Jak może ona ułatwić jeden z najważniejszych wyborów życiowych?
- Jak powinien wyglądać interfejs jej użytkownika?
- Jak winny być prezentowane informacje o kierunku i uczelni, by kandydat na studia uznał je za przydatne i atrakcyjne?

**Puść wodze fantazji i nie bój się innowacyjnych rozwiązań. Możesz sobie wyobrazić wyszukiwarkę, która wykorzystuje narzędzia sztucznej inteligencji.
Czekamy na Twoje (odważne) propozycje!**

Podczas realizacji zadania możecie skorzystać z canvy, która uporządkuje Waszą pracę kreatywną i pomoże wziąć pod uwagę wszystkie istotne aspekty projektowanego rozwiązania.

1. Użytkownicy projektowanego rozwiązania
2. Cele, które użytkownicy mają do zrealizowania za pomocą projektowanego rozwiązania
3. Bariery, problemy, na które użytkownicy mogą natrafić podczas korzystania z projektowanego rozwiązania
4. Dane wejściowe
5. Dane wyjściowe - rezultat
6. Innowacje
7. Propozycja wartości dla użytkowników

EN:

Help us design the best tool for programming your future!

How can you do it?

Firstly, put yourself in the role of:

- a secondary school graduate who is facing the choice of further education paths;
- a university graduate who is considering undertaking education in another field or at a doctoral school;
- a parent who wants to assist their child in choosing the best university;
- a prospective student from abroad who is wondering where to start their studies and what are the benefits of getting an education in Poland.

Secondly, carry out the task during which you will seek answers to the following questions:

- How should the ideal study search engine operate?
- How can it facilitate one of the most important life choices?
- How should its user interface look?
- How should information about the course and university be presented so that the prospective student finds it useful and attractive?

Let your imagination run wild and don't be afraid of innovative solutions. You can imagine a search engine that utilizes artificial intelligence tools.

We are waiting for your (bold) proposals!

During the task execution, you can use Canva, which will organize your creative work and help you consider all significant aspects of the designed solution.

1. Users of the designed solution
2. Goals that users aim to achieve with the designed solution
3. Barriers, problems that users may encounter while using the designed solution
4. Input Data
5. Output Data - result
6. Innovations
7. Value proposition for users.