## Przepisy

Platforma służy do publikowania, wyszukiwania i prezentowania przepisów.

## Funkcjonalności

- 1. Profil użytkownika (1 pkt):
  - jako Niezalogowany Użytkownik mam możliwość rejestracji w serwisie
  - jako Niezalogowany Użytkownik mam możliwość zresetowania hasła do własnego profilu; procedura odzyskiwania hasła powinna być bezpieczna (np. przez wysłanie linku aktywacyjnego na adres email)
  - jako Zalogowany Użytkownik mogę edytować moje dane
  - jako Niezalogowany Użytkownik mogę się zalogować i wylogować z serwisu
- 2. Zalogowany użytkownik ma możliwość opublikowania przepisu na posiłek. Przepis powinien zawierać nazwę, listę składników, opis wykonania oraz datę publikacji. Użytkownik może edytować i usuwać przepisy, które stworzył (1 pkt)
- 3. Zalogowany użytkownik ma możliwość dodawania/usuwania przepisu do/z listy ulubionych. Może dowolnie przeglądać listę ulubionych przepisów (1 pkt)
- 4. Użytkownik (zalogowany i niezalogowany) ma możliwość wyszukania przepis po nazwie lub nazwie użytkownika. Wyszukane przepisy są wyświetlane według najnowszej daty publikacji. (1 pkt)
- 5. Użytkownik (zalogowany i niezalogowany) może przeglądać przepisy opublikowane na profilu autora. Przepisy są sortowane według najnowszej daty publikacji. (1 pkt)
- 6. Zalogowany użytkownik może dodawać, usuwać i edytować kategorie. Usunięcie kategorii nie powinno spowodować usunięcia przepisu. Autor przepis może go przypisać do kilku kategorii (np. śniadania, vege), a dowolny użytkownik może wyszukiwać przepisy po kategorii. (2 pkt).
- 7. Zalogowani użytkownicy mogą głosować na przepis (na "+" i "-"). Jeden zalogowany użytkownik może tylko raz zagłosować na wybrany przepis (na + lub na -) (1 pkt). Na stronie głównej aplikacji powinny być prezentowane 10 najlepiej ocenianych przepisów. (0,5 pkt).
- 8. Przepis może zawierać galerię zdjęć podanych jako linki do grafik z zewnętrznych serwisów lub zdjęć przesłanych bezpośrednio z komputera i przechowywanych w aplikacji (1,5 pkt).
- 9. Aplikacja powinna mieć estetyczny wygląd (1 pkt)