

Skill Swap

Proiect realizat de
Huțanu Andrei Leontin
Roman David Ștefan





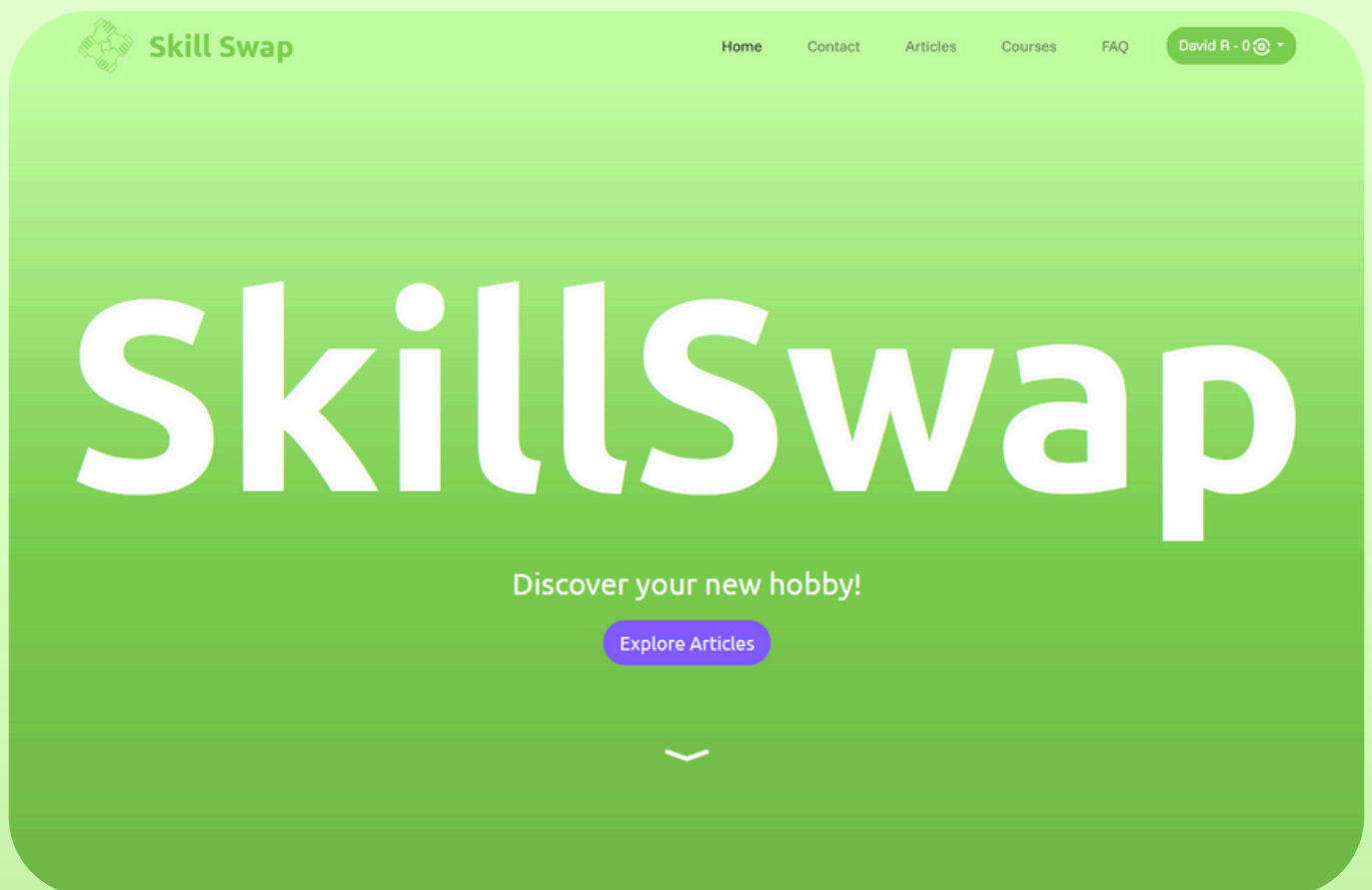
Cuprins

Descriere.....	3
Prezentare generală.....	7
Tehnologii utilizate.....	13



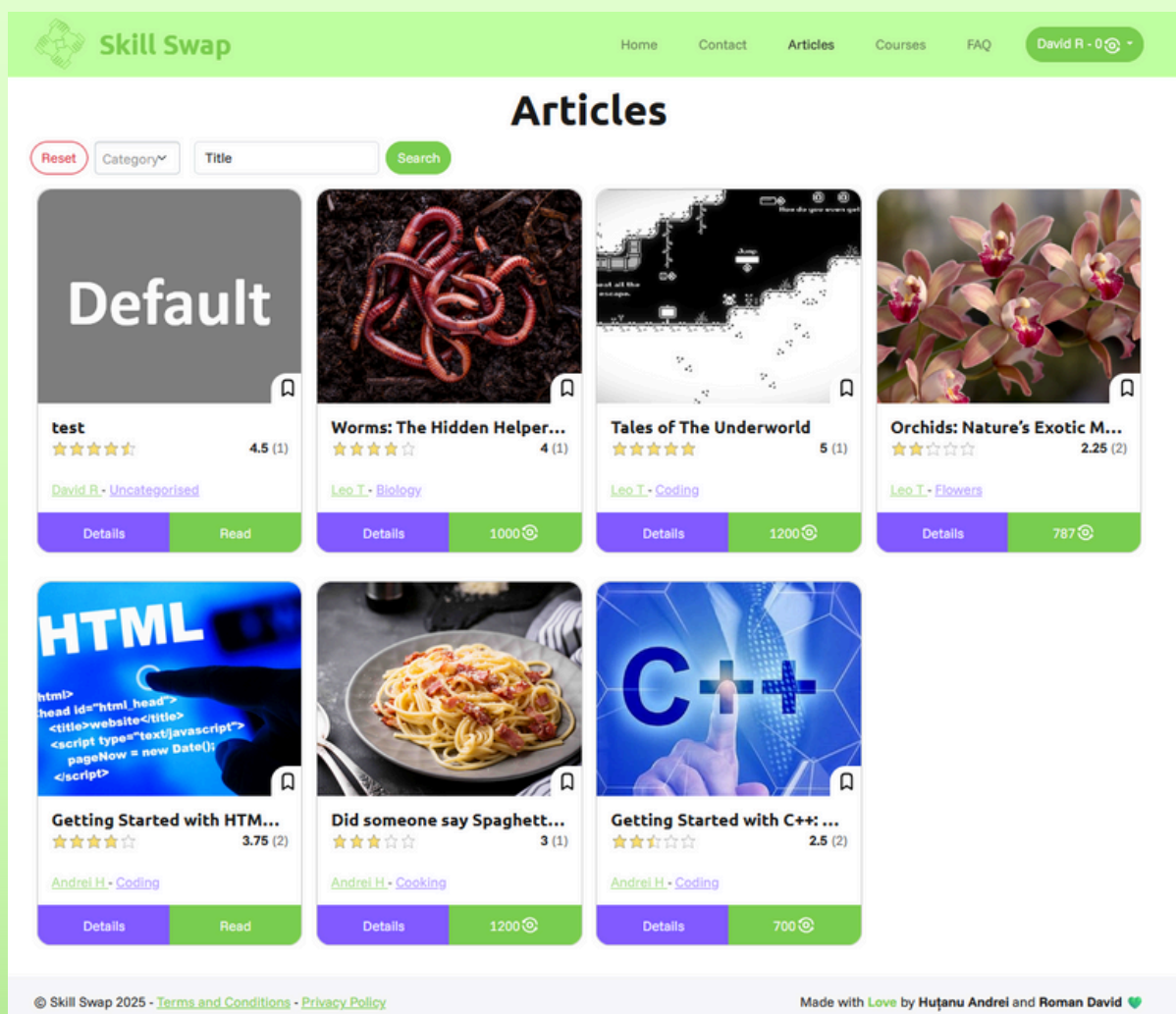
Descriere

Descoperă universul cunoașterii la un click distanță! **SkillSwap** este o platformă unde ai acces la **nenumărate articole și cursuri** ce conțin informații din domenii precum fotografie, programare etc...



Descriere

Aici, articolele și cursurile se pot cumpăra prin intermediul unor **monede virtuale**. Noi am reușit să creăm o economie balansată, numărul de puncte reflectând implicarea unei persoane. Articolele și cursurile sunt create de utilizatori, iar atunci când cumperi un articol/curs, este al tău **pentru totdeauna!** Astfel, nu exista stresul timpului și toate persoanele pot învăța în ritmul lor.

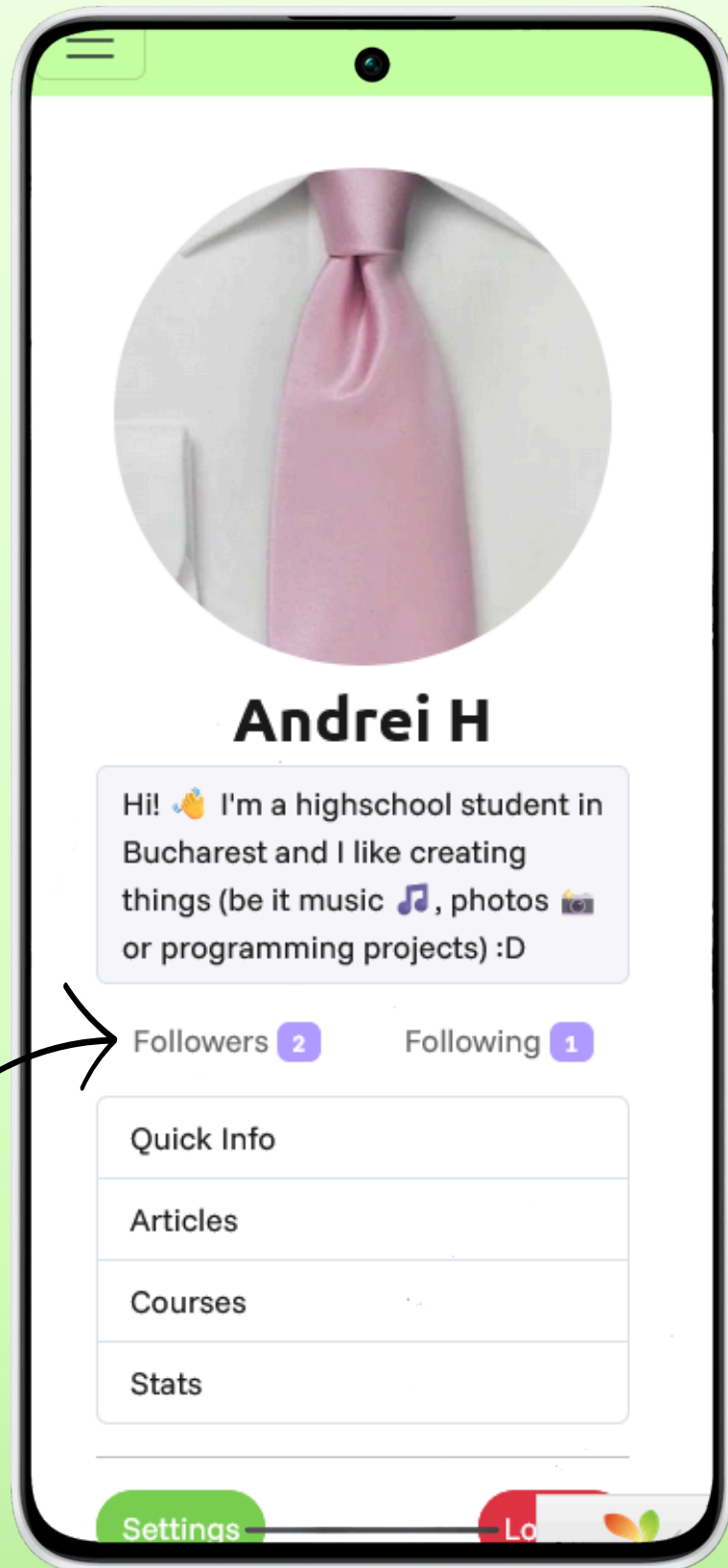


Descriere

Noi ne dorim să construim o largă comunitate ce se ajută reciproc și unde fiecare poate **învața** ceva nou.

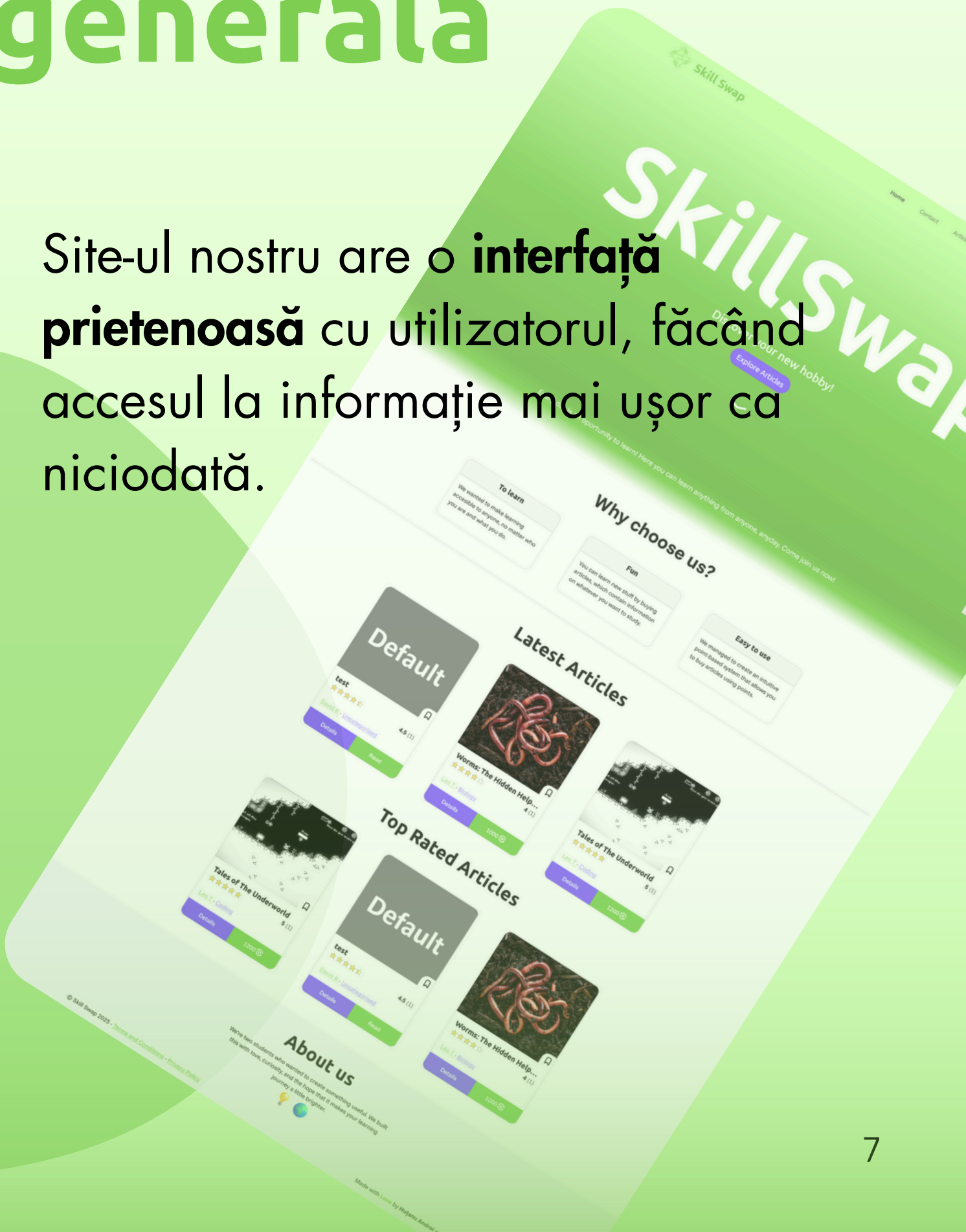


De asemenea, noi am construit un **sistem de urmăritori** care ajută la mărirea comunității.



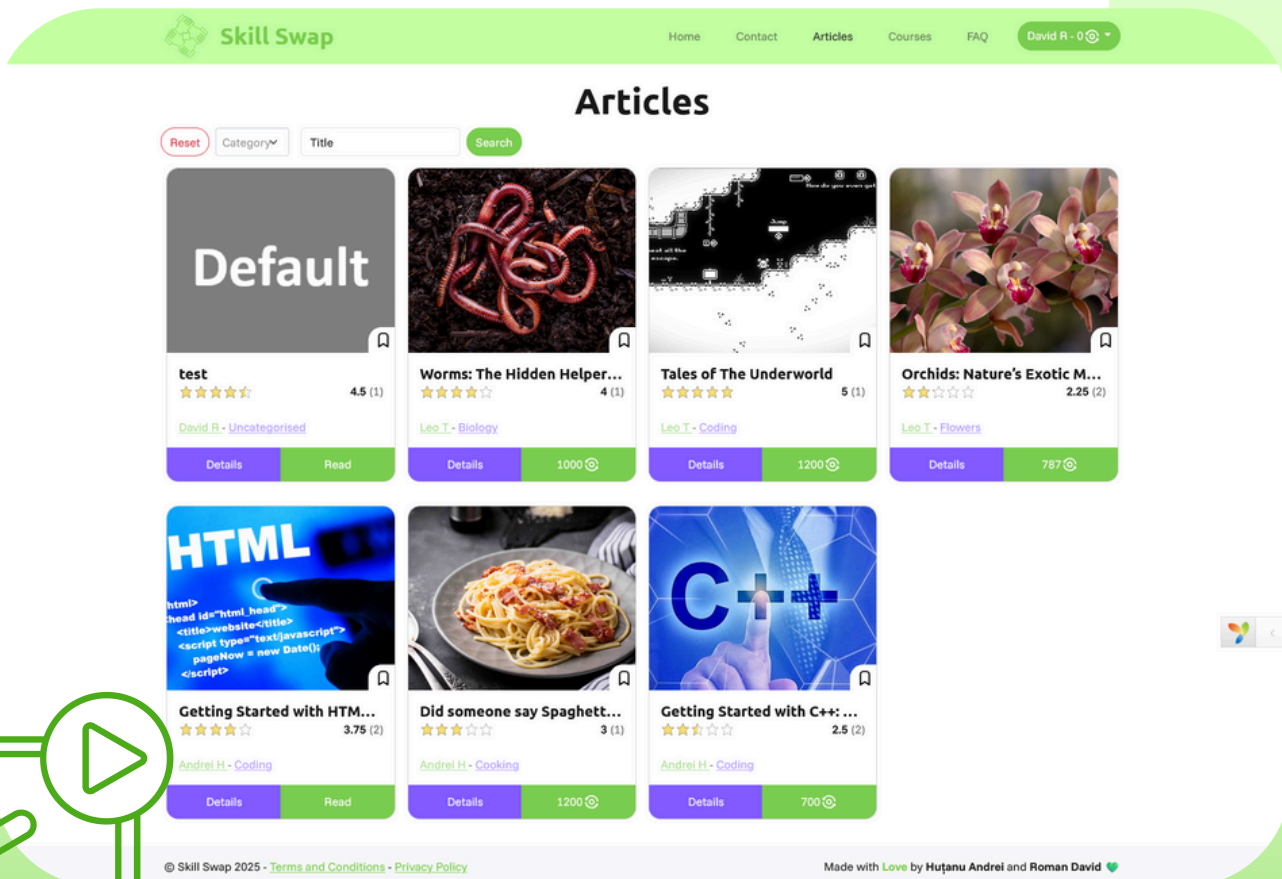
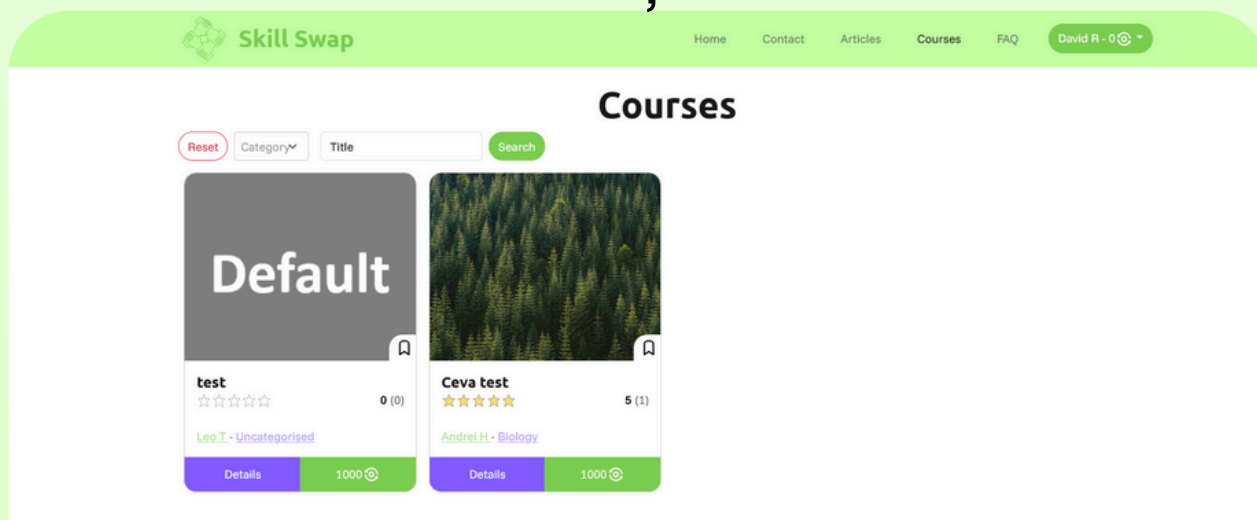
Prezentare generală

Site-ul nostru are o **interfață prietenoasă** cu utilizatorul, făcând accesul la informație mai ușor ca niciodată.



Prezentare generală

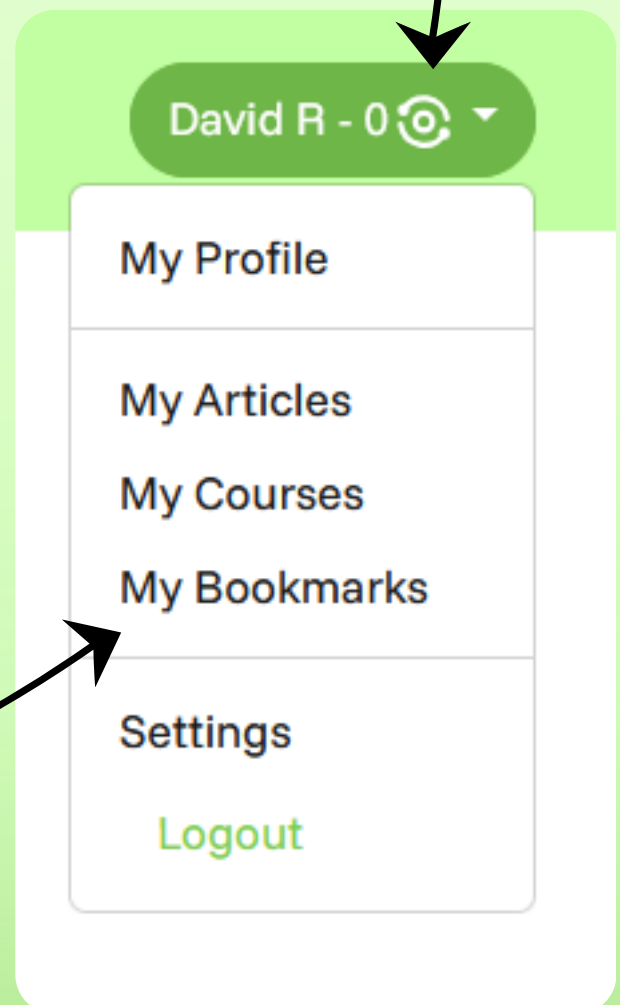
Proiectul nostru conține o pagină de **articole** și una de **cursuri** care arată astfel:



Prezentare generală

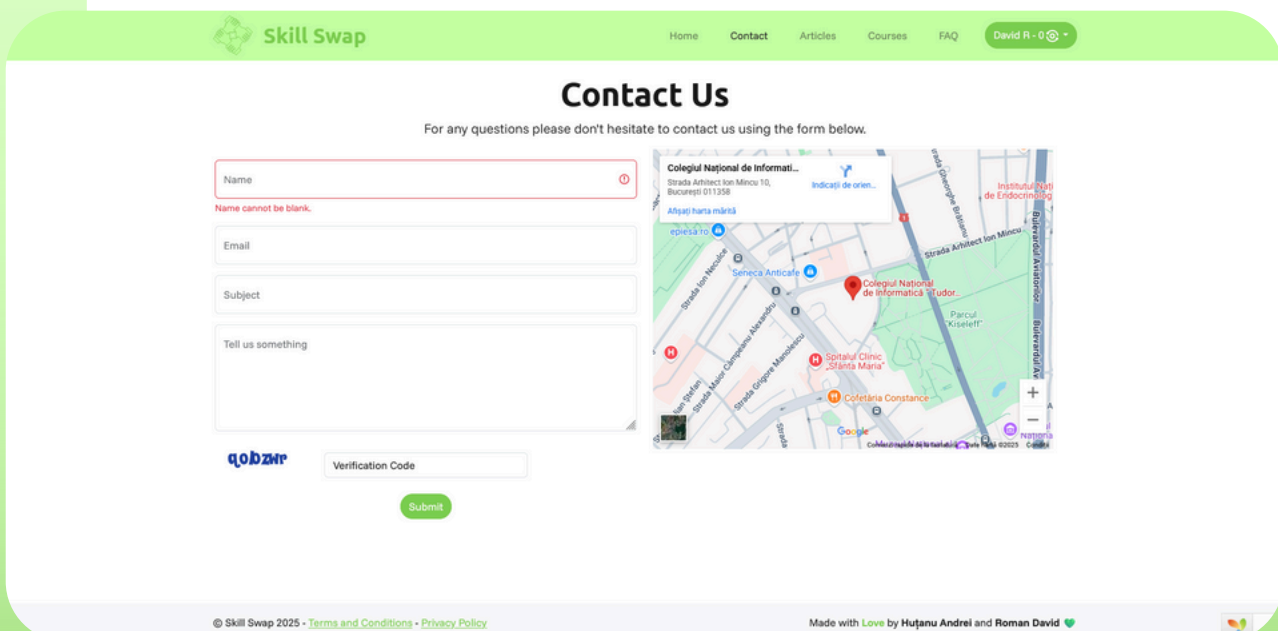
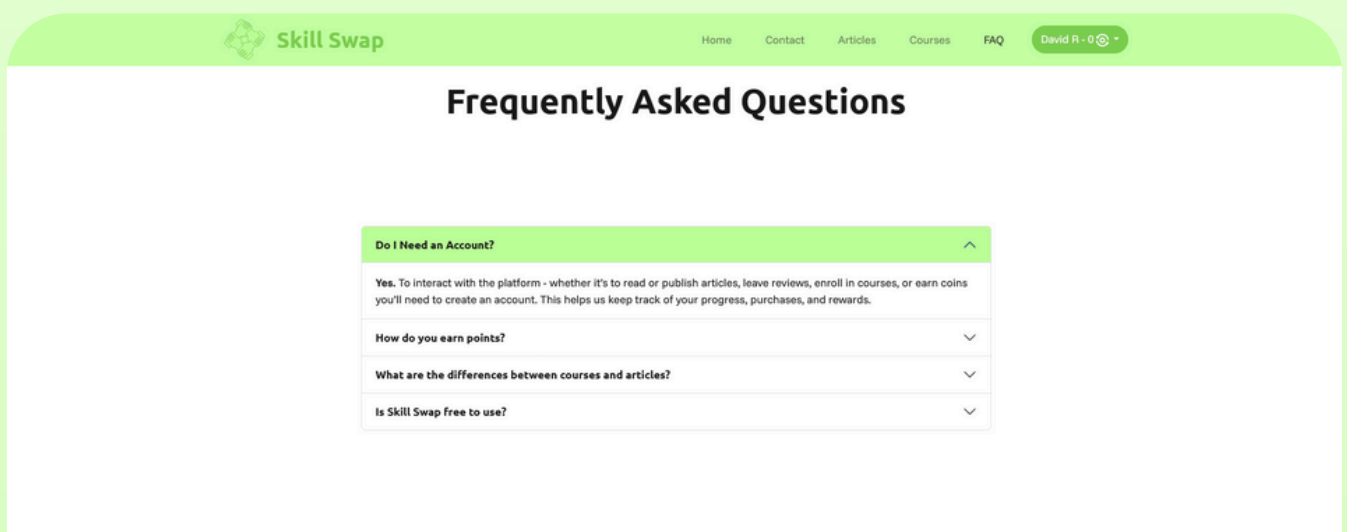
În această poză se află meniul utilizatorului, unde se pot accesa articolele, cursurile, precum și profilul utilizatorului și setările profilului.

De asemenea, dacă există vreun articol sau curs favorit, acesta va apărea în categoria **„My Bookmarks”**.

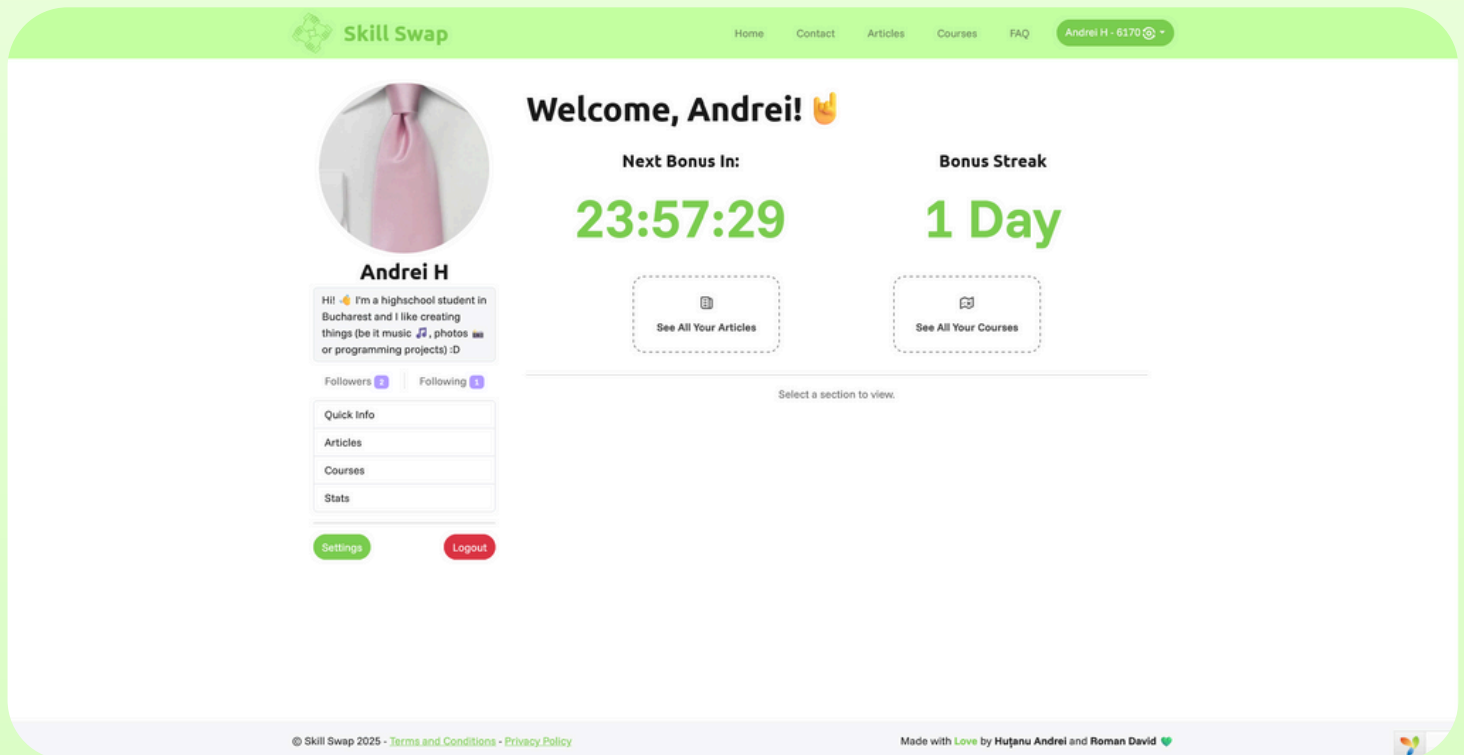


Prezentare generală

De asemenea, pe site există și o pagină de **contact**, în caz că cineva dorește să ne contacteze, și o pagină de **întrebări puse frecvent**.



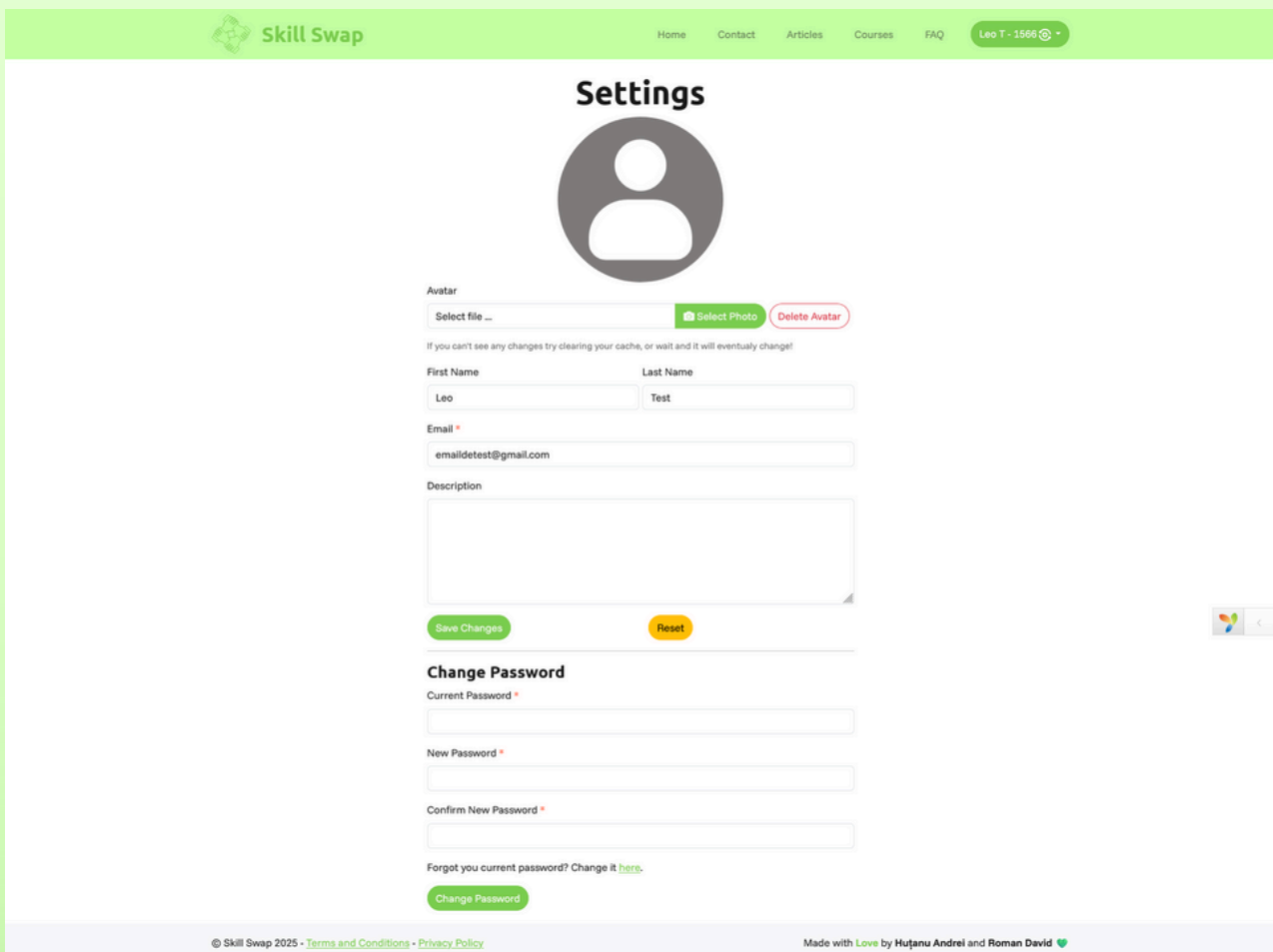
Prezentare generală



Aceste este **profilul utilizatorului**, unde se pot vedea atât articolele și cursurile pe care acel utilizator le-a publicat, cât și descrierea lui și numărul de urmăritori pe care îl are.

Prezentare generală

Aceasta este **pagina de setări** a utilizatorului, unde se poate edita profilul utilizatorului.



The screenshot displays the 'Settings' page of the Skill Swap application. The page has a light green header with the 'Skill Swap' logo and navigation links: Home, Contact, Articles, Courses, and FAQ. A user profile summary shows 'Leo T.' with 1566 points. The main content area is titled 'Settings' and features a large circular avatar placeholder. Below the avatar, the 'Avatar' section includes a 'Select file ...' button, a green 'Select Photo' button, and a red 'Delete Avatar' button. A note states: 'If you can't see any changes try clearing your cache, or wait and it will eventually change!'. The user information section contains input fields for 'First Name' (Leo), 'Last Name' (Test), and 'Email' (emaildetest@gmail.com). There is also a large text area for 'Description'. At the bottom of this section are 'Save Changes' and 'Reset' buttons. The 'Change Password' section follows, with fields for 'Current Password', 'New Password', and 'Confirm New Password', and a 'Change Password' button. A link to 'Forgot your current password? Change it here.' is provided. The footer contains copyright information for Skill Swap 2025 and credits to Huțanu Andrei and Roman David.

Skill Swap

Home Contact Articles Courses FAQ Leo T. - 1566

Settings

Avatar

Select file ... Select Photo Delete Avatar

If you can't see any changes try clearing your cache, or wait and it will eventually change!

First Name Last Name

Leo Test

Email *

emaildetest@gmail.com

Description

Save Changes Reset

Change Password

Current Password *

New Password *

Confirm New Password *

Forgot your current password? Change it [here](#).

Change Password

© Skill Swap 2025 - [Terms and Conditions](#) - [Privacy Policy](#) Made with Love by Huțanu Andrei and Roman David

Tehnologii utilizate:

Acest proiect este bazat pe framework-ul de **PHP Yii 2** și pe librăriile **ChartJs** și **SortableJS**.

Lista tehnologiilor:

- HTML
 - CSS
 - Bootstrap
- }
- Frontend
-
- PHP 8
 - MariaDB 11
- }
- Backend
-
- JavaScript
 - GitHub

Tehnologii utilizate:



Chart.js

HTML



CSS



JavaScript

