**Authentication Controller:** Gestionaza autentificarea utilizatorilor, inregistrarea si actualizarea acestora. Nu exista password encode/securitate.

Endpointuri:

PUT /api/auth/update: Actualizeaza detaliile unui utilizator.

POST /api/auth/register: Inregistreaza un utilizator nou.

POST /api/auth/login: Autentifica un utilizator.

GET /api/auth/users: Obtine lista tuturor utilizatorilor.

DELETE /api/auth/delete/{id}: Sterge un utilizator dupa ID.

**Books Controller:** Permite gestionarea cartilor, incluzand adaugarea, actualizarea si stergerea acestora. Doar utilizatorii cu role-ul de autor vor putea sterge/adauga carti noi.

Endpointuri:

PUT /api/books/update/{id}: Actualizeaza o carte.

POST /api/books/add: Adauga o carte noua.

GET /api/books: Obtine lista tuturor cartilor.

DELETE /api/books/delete/{id}: Sterge o carte.

**Favorite Books Controller:** Permite utilizatorilor sa isi gestioneze cartile preferate.

Endpointuri:

POST /api/favorites/add: Adauga o carte la favorite.

GET /api/favorites/user/{username}: Vizualizeaza toate cartile favorite ale unui utilizator.

DELETE /api/favorites/remove: Indeparteaza o carte din favorite.