Oznacz jako wykonane

Wersja łatwiejsza

- Zmodyfikuj skrypt z poprzednich zajęć:
 - o Zamiast "Vanilla Node.js" należy użyć frameworka "Express".
 - o Dane mają być przechowywane w bazie danych MongoDB, a nie w pliku.
- Trasy:
 - 1. GET(*) generowanie formularza.
 - 2. POST(*) przetwarzanie formularza.
- Trasowanie należy obsługiwać tak jak w zadaniach przygotowawczych, tzn. za pomocą obiektu Express (zmiennej app).

```
1. const express = require('express');
2. const app = express();
```

Wersja trudniejsza

- To, co w wersji łatwiejszej, ale funkcjonalność ma być rozdzielona na 2 panele:
 - 1. Panel czytelnika wypożyczenie książki.
 - 2. Panel administratora te z dotychczas zaimplementowanych funkcjonalności, które nie są przeznaczone dla czytelnika + zaimplementować operację dodania książki.
- Każdy z paneli posiada odrębne prefiksy a więc trasowanie należy obsługiwać tak, jak to pokazano na wykładzie patrz slajdy nr <u>54 oraz</u> <u>57</u>, tj. za pomocą obiektów *Router* (zmiennych **Router*).

```
1. const express = require('express');
2. const readerRouter = express.Router();
3. const adminRouter = express.Router();
```

• Panel administratora ma być dostępny na hasło — użyć <u>uwierzytelnienia HTTP</u>

Ostatnia modyfikacja: czwartek, 25 kwietnia 2024, 09:38



Platforma obsługiwana przez:

<u>Centrum e-Learningu i Innowacyjnej Dydaktyki AGH</u>

<u>Centrum Rozwiązań Informatycznych AGH</u>



Wybierz język