

Zadanie1. Stwórz scaffold Book o polach:

- title
- isbn
- -author id

Zadanie2. Dodaj następujące walidacje:

- -isbn walidujemy za pomocą gemu isbn validaton
- -title (walidujemy wystąpienie)
- **Zadanie3.** Stwórz w seedach przykładowe wygenerowane dane.
- Zadanie4. Dodaj scaffold Author o danych name:string, surname:string.
- **Zadanie5.** Dodaj przykładowe dane zawierające Authorów w seeds.rb.
- **Zadanie6.** Dodaj asocjację łączącą Book z Author.
- **Zadanie7.** Zmodyfikuj seedy , tak aby przykładowe książki były przypisane do Authorów.
- **Zadanie8.** Zmodyfikuj tak widoki, aby było możliwe wyświetlanie w Książkach ich authorów.
- **Zadanie9.** Dodaj metodę do Author wyświetlający name i surname razem danego Authora.

Zadanie10.Stwórz model Employee o atrybutach name,surname,city odwołujący się do Organization

- -Organization powinna mieć następujące dane name,income, headquarters
- -Stwórz w seeds przykładowe dane Z Organization i Employeesami.

Zadanie11. Stwórz nową aplikację.

Stwórz model Person , który powinien mieć następujące dane: name surname date_of_birth

Stwórz model Book o danych title , description , isbn , i o nazwie asocjacji author , odwołujący się jednak do modelu Person.