

Ruby on Rails



3. Model

Havasi Ferenc
2014.

Fontos források

- http://guides.rubyonrails.org/active_record_basics.html
- <http://guides.rubyonrails.org/migrations.html>
- http://guides.rubyonrails.org/active_record_validations.html
- http://guides.rubyonrails.org/association_basics.html
- http://guides.rubyonrails.org/active_record_querying.html

Új model létrehozás

- rails generate model <modelnév> (pl. Student)
- db/migration/2014.....rb
- Típusok
 - t.string
 - t.text
 - t.integer
 - t.date
 - t.datetime
 - t.belongs_to
 - t.boolean
 - t.timestamps

Model alapműveletek

- Próbálgatás konzolon: rails console
- `s = Student.new`
- `s.name = "Kis Jenő"`
- `s.save`
- `s2 = Student.create(name:"Kis Jenő, age:23)`
- `s2.destroy`
- `Student.all`
- `Student.first`
- `Student.last`
- `Student.find(1)`
- `Student.find_by(name:"Kis Jenő")`

`/app/model/student.rb`

`def adult?`

`self.age >= 18`

`end`

Folytatás...

- Validation alapok
- Asszociáció alapok

Gyakorlás! :)