

NASLOV: PAUP –ISPITNI ROKOVI

Projektni skupina: GRUPA - Alen Mirt, Sandra Kolarić, Mislav Marcinel, Nikola Stolnik, Domagoj Rukavina

Opis projekta:

Potrebno je izraditi program u .NET MVC tehnologiji za potrebe praćenje i prijavu ispitnih rokova. Aplikacija neka ima 2 vrste korisnika: administrator, profesor. Administrator ima mogućnost mijenjanja svih podataka te generiranje određena izvješća. Autorizirani korisnik ima mogućnost prijave ispitnih rokova kod kojih je nositelj kolegija. Svi podaci zapisani su u MySQL bazi. SVE STRANICE APLIKACIJE TREBAJU BITI RESPONZIVNE.

Aplikacija će imati sljedeće module:

1. Modul – KORISNIK

- U ovom dijelu korisnik može unositi podatke o prijavnim rokovima vezano za semestar i akademsku godinu.

Meni korisnika:

- Početna stranica,
- Prijava ispitnog roka ispitni rok se prijavljuje za točno određeni datum (prema kalendaru) vezano za semestar i akademsku godinu, za studijski smjer (redovni i izvanredni studenti). Prijava roka nije moguće ukoliko se termin održavanja preklapa s nekom gotovom prijavom. Kod definiranja prijave, korisnik su dodijeljeni kolegiji za koje može prijaviti ispit. Popis kolegija koji pripadaju nekom profesoru određuje administrator za akademsku godinu.
- Pregled ispitnih rokova. pregled ispitnih rokova u obliku tablice ili kalendara. Na tom popisu bojom vizualno su označeni zauzeti i slobodni termini. Klikom na određeni termin korisniku se prikazuje dodatne informacije (kolegij, profesor, studijski smjer).
- Odjava

2. Modul - Administrator

Ovom modulu ima pristup samo administrator. Modul omogućuje uređivanje sljedećih podataka:

- a) Ažuriranje podataka o autoriziranim korisnicima korisnici se prijavljuje putem Edoroam podataka.
- b) Popis svih kolegija i veza koji profesor je nositelj kolegija, automatsko prebacivanja popisa kolegija i profesora u novu ak. godinu. Svaki profesor i kolegij koji predaje vezan je uz ak. godinu.
- c) Pregled ispitnih rokova omogućuje se pregled svih ispitnih rokova u obliku tablice ili kalendara. Brzi pregled popisa profesora koji nisu odredili ispitni rok za svoj kolegij. Generiranje PDF i Excel dokumenata. Ručna izmjena odabranog ispitnog roka.
- d) Baza ak. godina i semestara dodavanje i brisanje automatsko generiranje ak. godine prije 1.10. (ako nije)
- e) Arhiva baze podataka izrada sigurnosne kopije baze