

## Sedma domaća zadaća

- **Zadatak**

Za sedmu domaću zadaću prepravite petu zadaću (Kokodakalo) tako da se koristi Smarty za prikaz internetske stranice (HTML-a) i RSS-a. "index.php" mora služiti za oba tipa prikaza. URL parametrom "rss" određuje se da li je potrebno prikazati HTML ili RSS. Ako parametar "rss" nije zadan ili mu je vrijednost 0 prikazuje se HTML. U PHP skriptama ne smiju se spominjati HTML tagovi, kao niti funkcija `htmlspecialchars`. Jedino je poveznice dopušteno sastavljati u PHP-u (npr. pomoću `http_build_query`).

Obrazac za prijavu potrebno je provjeravati pomoću biblioteke `SmartyValidate`. Zaporka mora biti minimalne duljine od četiri znaka i mora biti ispravno ponovljena, korisničko ime ne smije biti prazno, a adresa e-pošte mora biti ispravna. Polja koja niste imali u petoj zadaći morate implementirati u ovoj.

Zabranjeno je prikazivati adresu e-pošte u HTML-u (radije prikažite korisničko ime), a RSS mora prikazivati autora samo ako je URL-om preko parametra "email" zadana adresa e-pošte nekog od registriranih korisnika.

Prilikom dodavanja poruke potrebno je poslati i e-poruku svim registriranim korisnicima koji su zatražili da im poruke dolaze e-poštom. Naslov e-poruke mora počinjati s "[kokodakalo-<Vaše korisničko ime>]" iza čega dolazi naslov poruke kojeg je korisnik (koji šalje poruku) odredio. Kao odredišnu adresu stavite prazno polje, a u zaglavlje dodajte element „bcc” koji sadrži adrese svih korisnika koji su zatražili da im se poruke šalju e-postom. Na taj način je osigurano da neće svi korisnici dobiti adrese e-pošte od svih ostalih korisnika.

Korisnici moraju moći omogućiti i onemogućiti dolazak poruka na svoju e-poštu.

- **Napomena**

Ukoliko nemate dovršenu petu domaću zadaću, nije potrebno implementirati API. Dovoljno je imati obrazac za slanje nove poruke na stranici sa porukama.

- **Bodovanje**

- 5 - prikaz HTML-a i RSS-a pomoću Smartyja
- 2 - provjera obrasca za prijavu
- 3 - slanje poruka e-postom