

## Laborator 4

1. Sanitizați datele introduse în formular
2. Validați datele introduse în formular.
3. Salvați pe sesiune utilizatorul care s-a autentificat (după o verificare în prealabil).
4. La click pe un link distrugeți sesiunea.
5. Verificați la accesarea paginii dacă sesiunea există sau a fost distrusă. În cazul în care sesiunea există vom prezenta conținutul paginii. În cazul în care sesiunea a fost distrusă vom redirecționa utilizatorul la formularul de login.

Problemă facultativă: introduceți și o validare java script în formular.

## Funcții sanitizare

Funcția	Descriere
<code>addslashes(sir)</code>	Adaugă caracterul \ (backslash) înaintea ghilimelelor simple și duble, a lui backslash și NULL. Util de exemplu când șirul e adăugat într-o bază de date.
<code>stripslashes(sir)</code>	Returnează "sir" fără caracterele backslashes adăugate. Inversul lui "addslashes()"
<code>strip_tags(sir, allow)</code>	Returnează șirul "string" fără tag-uri HTML sau PHP. Parametrul allow este opțional, reprezintă un șir cu tag-urile permise, care nu vor fi șterse, un șir precum acesta: (" <b&gt;&lt;i&gt;&lt;u&gt;")< td=""></b&gt;&lt;i&gt;&lt;u&gt;")<>
<code>html_entity_decode(sir)</code>	Decodează entitățile html din "sir". E opusul lui <code>htmlentities()</code>
<code>htmlentities(sir)</code>	Convertește toate caracterele specifice din sir în entități HTML
<code>htmlspecialchars_decode(sir)</code>	Convertește entitățile HTML, ce pot fi codificate cu <code>htmlspecialchars()</code> , înapoi la forma de caracter
<code>htmlspecialchars(sir)</code>	Convertește doar caracterele ghilimele, &, < și > din "sir" în entități HTML

## Funcții validare

Funcția	Descriere
<code>empty(variabila)</code>	Verifică dacă o variabilă este goală sau nu
<code>preg_match(caractere, sir)</code>	Verifică dacă un șir conține numai caracterele specificate în lista de caractere
<code>filter_var(variabila, tip)</code>	Verifică dacă un sir de caractere are forma corespunzătoare tipului specificat. Se poate folosi și pentru sanitizare