* ModelAndView permite afisarea unei pagini cu text trimis de la Controller.

De ex:

new ModelAndView("login","invalid","Invalid username or/and password")

* intai scriem numele paginii
* apoi atributul ce va fi vizibil din JSP
* apoi textul ce vrem sa fie afisat

ModelAndView(Page,Attribut,Text)

Apoi in pagina JSP flosim ${atribut} pentru a afisa:

${invalid}

* Putem folosi si ModelAndView(pagina);
* Daca metoda de validare returneaza Stringuri, gen pagini JSP, putem pune ModelAndView ca tip de return, si ne vom folosi de el pentru a returna pagini:
* @RequestMapping(value = "/registeredCheck", method = RequestMethod.*POST*)  
  public ModelAndView showRegistered(@Valid @ModelAttribute("registerTest")UserRegistration user, BindingResult bindingResult, Model model,ModelAndView modelAndView){  
   System.*out*.println(user);  
   if(bindingResult.hasErrors() || !user.checkPassword()){  
   return new ModelAndView("register");  
   }  
   else if(user.checkPassword()){  
   return new ModelAndView("register","pass","The passwords doesn't match");  
   }  
   else{  
   UserRegistration.*createUser*(user);  
   return new ModelAndView("registered");  
   }  
  }

Putem adauga ${} de la ModelAndView chair si daca nu e trimis nici-un obiect in model and view cu acel atribut dintre {}, oricum pagina nu va afisa nimic pentru el.

* ModelAndView nu trebuie neaparat sa fie parametru la metoda.