**Raport admin\_adaug\_optional**

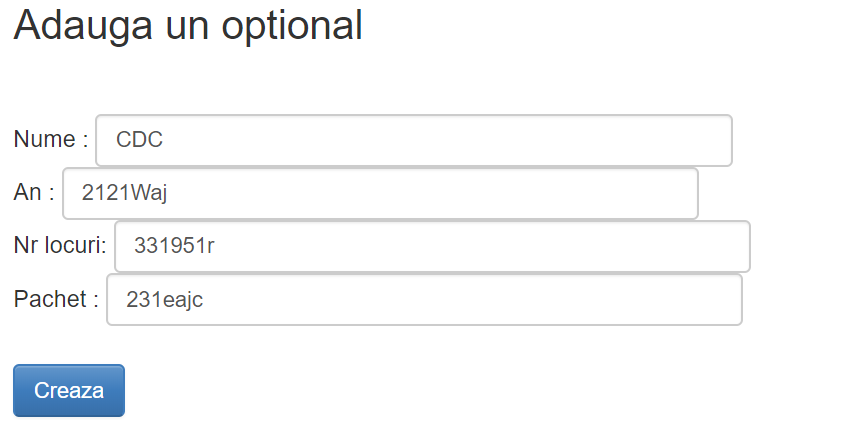
Pentru a accesa pagina prin care administratorul doreste sa adauge un optional acesta trebuie sa fie logat pe platforma XWIKI.

**Test1, introducere date invalide**

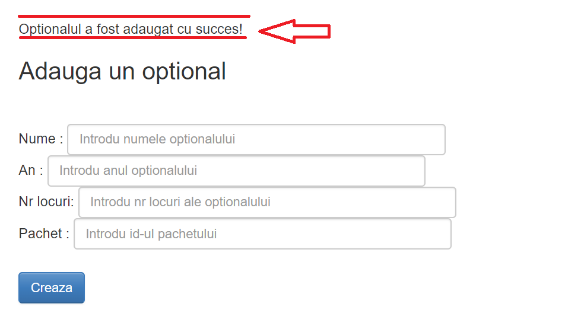
Administratorul doreste sa introduca un nou optional intr-un pachet oarecare (existent sau nu), completand campurile : ”Nume”, ”An”, ”Nr locuri”, ”Pachet” cu informatiile necesare. In momentul introducerii informatiilor acesta completeaza cu **date invalide**. Dupa care apasa butonul ”Creaza” pentru a adauga optionalul.

**Rezultat asteptat:**

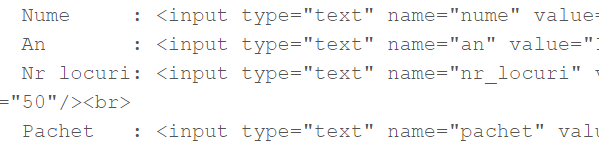
* in cazul in care a fost introdus un an mai mic ca 2 sau mai mare ca 3 sau au fost introduse caractere sa se afiseze un mesaj de eroare
* in cazul in care au fost introdusi un numar mai mare de 450 de studenti la un optional (un an de studiu are cel mult 450 de studenti) sau 0 sau mai putini studenti sau caractere sa se afiseze mesaj de eroare
* in cazul in care s-a introdus un pachet inexistent, sau un pachet existent dar care nu e in anul mentionat, sa se afiseze mesaj de eroare



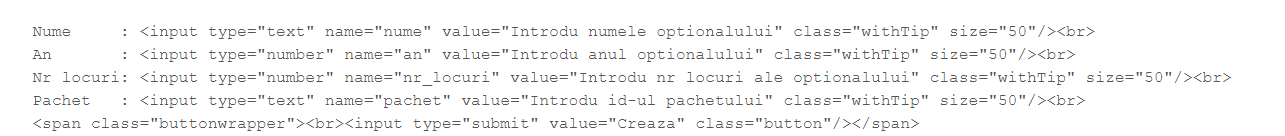
Testul are **un rezultat negativ**, mesajul afisat fiind cel in caz de succes



Observatie!



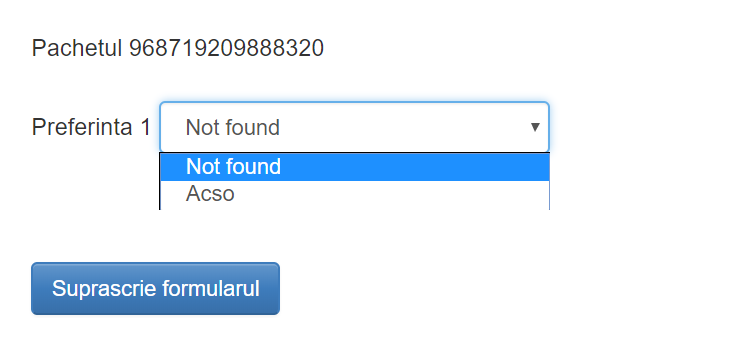
In codul sursa cele 4 campuri sunt de tip text, dar eu la an si numar locuri cel putin nu ar trebui sa pot introduce decat valori numerice. Am modificat in source la input pentru campurile an si nr locuri din text in number si acum nu poti introduce decat numere. Problema este ca poti introduce in continuare si numere negative.



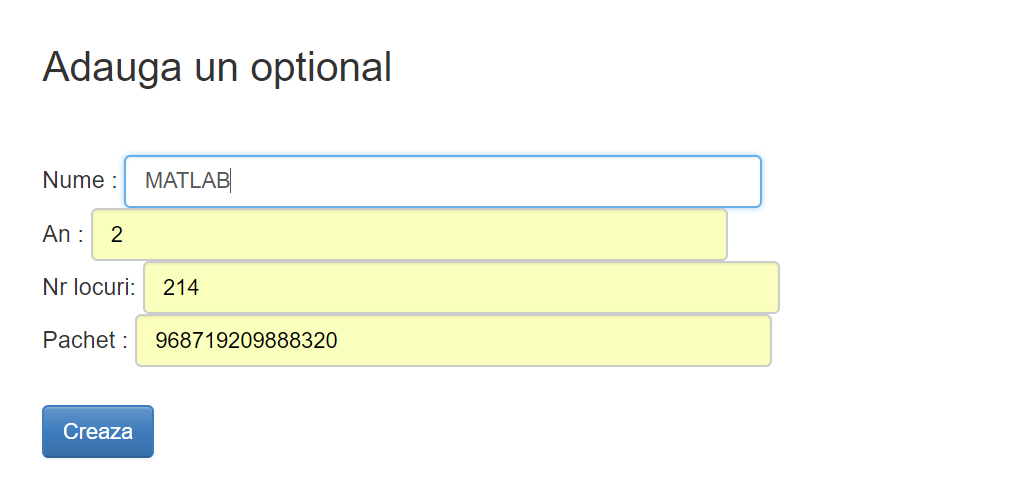
**Test3, vizualizare rezultatului dupa adaugare optional**

Administratorul introduce informatiile necesare pentru a putea fi adaugat optionalul, completand campurile: ”Nume”, ”An”, ”Nr locuri”, ”Pachet”. La apasarea butonului ”Creaza”, optionalul va fi adaugat din pachetul din care va face parte, iar **studentul cand va completa formularul va putea vedea in lista sa si noul optional.**

* Ex: formular\_final contine in pachetul 968719209888320 optionalul Acso

****

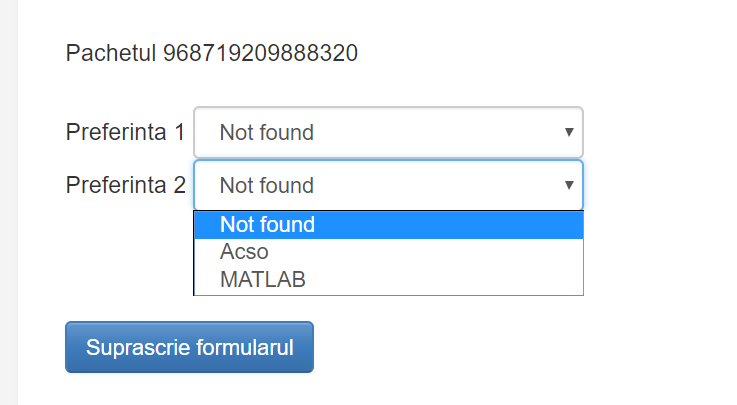
* Completam campurile din admin\_adauga\_optional



Rezultat asteptat: introducerea noului optional (daca existau i preferinte, in paginile formular\_final, formular\_principal, va fi creata preferinta i+1)

Testul a fost realizat cu **succes** pentru un optional ce a fost introdus intr-un pachet existent, respectand exact numele pachetului, anul si semestrul acestuia. Dupa adaugarea optionalului studentul poate alege noul optional introdus de administrator.

* Optionalul Matlab a fost adaugat in pachet, acesta putand fi selectat de studenti din formularele: formular\_final, formular\_principal

****