

Software pentru monitorizarea activităților de educație fizică și sport în vederea evaluării finale a studenților

Traian Bocu, Tudor Călinici, Ciprian Kollos, Cornelia Monea, Mihai Kiss, Sergiu David
Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca

Rezumat

Premize. S-a pornit de la premiza insuficientei exploatare a diversității configurației biopsihomotrice individuale a studenților în vederea evaluării finale. De asemenea s-a avansat ideea posibilității recuperării studenților scutiți medical în vederea evaluării optime a acestora.

Obiective. Construirea unui program logic de monitorizare (software), a activităților de educație fizică și sport desfășurate de studenții anului I și II practicanți ai educației fizice, pe tot parcursul anului, având caracter interactiv și care să fie luate în calcul pentru evaluarea finală.

Metode. Studenții pot exploata aplicația prin consultarea baremurilor și pot înțelege mai bine modalitățile de evaluare potrivite lor, conform dorinței personale. Studenții pot vizualiza în orice moment progresele făcute și cele necesare, astfel încât să obțină o notă finală optimă.

Rezultate. Față de această nouă modalitate de monitorizare, studenții au arătat un real interes, din ce în ce mai mare, pe măsura apropierii finalului de an universitar. În program au fost prevăzute a fi evaluate opt mari categorii de activități.

Concluzii. Aflat la prima versiune, programul prezintă unele dificultăți tehnice de aplicare. Este necesară existența a două stații PC legate în rețea. De asemenea, este necesară dotarea cu minimum 2 calculatoare portabile, legate în aceeași rețea, în sistem wireless. Este necesară ajustarea sistemului de punctaj în vederea stimulării participării la cât mai multe ore de lucrări practice. S-a observat o stimulare a participării studenților din anul I și II la competițiile sportive programate în calendarul intern.

Cuvinte cheie: evaluare finală, educație fizică și sport, software.