Cerinta Lab ISS Dinica Mircea

O firma si-a creat o infrastructura prin care seful monitorizeaza angajatii prezenti la lucru si le traseaza sarcini individuale. Firma are o aplicatie care ofera:

• o fereastra pentru sef, cu ajutorul careia seful vede lista angajatilor prezenti în firma, un element din lista precizând numele angajatului si ora la care s-a logat în sistem. De asemenea, seful poate transmite o sarcina unui angajat prezent astfel: selecteaza angajatul din lista, introduce o descriere a sarcinii si declanseaza un buton "Send Task". Imediat dupa transmiterea unei sarcini, aceasta poate fi consultata de catre angajatul respective. Seful poate vedea toate sarcinile nefacute intr-o lista si sa le stearga daca acesta considera ca nu mai e nevoie sa fie facuta, sau sa le editeze.

• câte o fereastra pentru fiecare angajat: Atunci când angajatul vine la serviciu, introduce datele de conectare(username si parola) si apasa pe un buton de conectare “Login”, iar ora la care acesta s-a conectat este adaugata automat. Imediat dupa declansarea butonului, seful vede în lista lui ca angajatul este prezent. În continuare, cât timp angajatul sta la serviciu, el primeste si, în consecinta, vede în fereastra lui, sarcinile transmise de sef, iar cand acesta a terminat sarcina o va selecta din lista si va apasa un buton “Task Done”, iar aceasta va fi stearsa. La plecare, angajatul apasa “Logout” si este deconectat din aplicatie, moment în care seful este notificat de delogarea acestuia din sistem.