|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID and name | AT-1: Asignare Task | | |
| Primary actor | Sef | Secondary actors | Angajatul |
| Description | Seful acceseaza aplicatia de monitorizare a angajatilor, vede fereastra principala continand angajatii, selecteaza angajatii din cadrul echipei pentru taskul de assignat, introduce o descriere pentru sarcina, introduce un deadline pentru sarcina si apasa un buton pentru a salva si trimite sarcina. | | |
| Trigger | Seful indica faptul ca doreste sa asigneze un task | | |
| Preconditions | PRE-1: Seful este logat in aplicatie | | |
| Postconditions | POST-1: Taskul este assignat POST-2: Taskul ajunge la toti membrii echipei POST-3: Starea taskului este “alocata” | | |
| Normal flow | 1.0 Asignare task   1. Seful selecteaza acei angajati din lista afisata carora le va fi assignat taskul prin bifarea unui checkbox din dreptul fiecarui angajat si apasa butonul “Asigneaza sarcina”  2. Sistemul afiseaza un meniu cu textbox pentru introducerea descrierii si date-picker pentru deadline  3. Seful completeaza descrierea si deadline-ul  4. Seful apasa butonul “trimite”  5. Sistemul asigneaza sarcina si afiseaza un messagebox pentru confirmare  6. Seful apasa “OK” in messagebox  7. Sistemul afiseaza fereastra principala | | |
| Alternative flows | 1.1 Asignare task fara deadline  3.A. Seful introduce doar descrierea, si lasa date-picker-ul nemodificat  Se continua de la pasul 4 al fluxului obisnuit | | |
| Exceptions | 1.0.E1 Seful apasa butonul “Asigneaza sarcina” fara sa selecteze niciun angajat  1. Apare un messagebox de eroare, in care se mentioneaza ca nu a fost selectatt niciun angajat  2. Se revine la fereastra principala  1.0.E2 Seful nu introduce descrierea pentru task  1. Apare un messagebox de eroare, in care se mentioneaza ca nu a fost introdusa o descriere.  2. Se revine la meniul de introducere al descrierii si deadline-ului | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID and name | L-2: Login | | |
| Primary actor | Angajat/Sef | Secondary actors | Sef |
| Description | Angajatul/Seful doreste sa se logheze in sistemul firmei. Se introduce nume si parola si se apasa pe butonul “Login”. Rolul de Angajat/Sef este stabilit pe baza credentialelor. | | |
| Trigger | Angajatul/Seful doreste sa se logheze si porneste aplicatia | | |
| Preconditions | - | | |
| Postconditions | POST-1: Angajatul/Seful este logat | | |
| Normal flow | 1. Logare 2. Sistemul afiseaza o fereastra de logare cu 2 textfield-uri si un buton. 3. Se introduce numele si parola in doua textfield-uri diferite. 4. Se apasa butonul “Login” 5. Sistemul afiseaza fereastra principala. Aceasta fereastra este diferita in functie de rolul utilizatorului (aflat dupa credentiale) | | |
| Alternative flows | * 1. Logare in contul de angajat  1. Sistemul inregistreaza ora la care s-a facut login-ul 2. Seful este notificat ca un nou angajat s-a logat | | |
| Exceptions | 1.0.E1 Credentiale gresite  1. Sistemul afiseaza un message box de eroare, in care se mentioneaza ca userul sau parola sunt invalide  2. Se revine la fereastra de logare | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID and name | SSS-3: Schimbare Stare Sarcina | | |
| Primary actor | Angajatul | Secondary actors |  |
| Description | Angajatul doreste sa schimbe starea in care se afla o sarcina. Sarcinile se pot afla in una din aceste 3 stari: “alocata” “in progress” “finalizata” | | |
| Trigger | Angajatul indica faptul ca doreste sa schimbe starea unei sarcini | | |
| Preconditions | PRE-1: Angajatul este logat in system  PRE-2: Angajatul se afla in pagina principala a aplicatiei  PRE-3: Sarcina este alocata angajatului | | |
| Postconditions | POST-1: Starea sarcinii este schimbata | | |
| Normal flow | 1. Schimbare Stare Sarcina 2. Angajatul apasa pe o sarcina care ii este asignata 3. Sistemul afiseaza o noua fereastra cu un select ce contine 3 elemente: “alocata” “in progress” “finalizata” 4. Angajatul apasa pe unul dintre cele 3 elemente 5. Angajatul apasa pe un buton de confirmare 6. Sistemul afiseaza un message box in care angajatul este intrebat daca este sigur ca vrea sa faca aceasta schimbare 7. Angajatul apasa pe butonul “OK” din noul message box 8. Sistemul schimba starea sarcinii 9. Ceilalti angajati vad schimbarea starii sarcinii | | |
| Alternative flows |  | | |
| Exceptions |  | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID and name | D-4: Delogare | | |
| Primary actor | Angajat/Sef | Secondary actors | Sef |
| Description | Angajatul/Seful doreste sa se delogheze. Pentru aceasta, va apasa pe un buton “Delogare” | | |
| Trigger | Angajatul/Seful doreste sa se delogheze | | |
| Preconditions | PRE-1: Angajatul/Seful este logat  PRE-2: Angajatul/Seful se afla in fereastra principala a aplicatiei | | |
| Postconditions | POST-1: Angajatul/Seful nu mai sunt logati  POST-2: Seful este notificat la delogarea unui angajat | | |
| Normal flow | 1. Delogare 2. Angajatul/Seful apasa pe butonul “Delogare” din fereastra principala 3. Sistemul produce delogarea 4. Fereastra principala se inchide, iar fereastra de login se deschide | | |
| Alternative flows | * 1. Delogare din contul de angajat  1. Seful este notificat de delogarea angajatului | | |
| Exceptions |  | | |