**Monitorizare Angajati**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID si Nume** | UC-1 View own tasks | | |
| **Actor principal** | Employee | **Actori secundari** | - |
| **Descriere** | Angajatul doreste sa vizioneze lista de sarcini pe care o are de completat | | |
| **Declansator** | Angajatul se logheaza in sistem | | |
| **Preconditii** | PRE-1: Angajatul este logat | | |
| **Postconditii** | POST-1: Angajatul va vedea pe ecran o lista cu sarcinile ce trebuie completate | | |
| **Caz normal de utilizare** | 1. **Vizioneaza sarcini:** 2. Angajatul se logheaza in sistem 3. Aplicatia afiseaza pe ecran o lista cu sarcinile sale | | |
| **Cazuri alternative de utilizare** | - | | |
| **Exceptii** | - | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID si Nume** | UC-2: Complete task | | |
| **Actor principal** | Employee | **Actori secundari** | Manager |
| **Descriere** | Angajatul doreste sa marcheze o sarcina ca fiind completata | | |
| **Declansator** | Angajatul apasa butonul “finalizat” dupa selectarea unei sarcini | | |
| **Preconditii** | PRE-1: Angajatul este logat in sistem | | |
| **Postconditii** | POST-1: Sarcina selectata este marcata ca si “Finished”  POST-2: Manager-ul este notificat de completarea acestei sarcini | | |
| **Caz normal de utilizare** | 1. **Completeaza o sarcina** 2. Angajatul vizualizeaza lista de sarcini 3. Sistemul afiseaza lista angajatului de sarcini primite 4. Angajatul selecteaza sarcina completata 5. Angajatul indica faptul ca sarcina a fost completata 6. Sistemul modifica statusul sarcinii 7. Sistemul notifica managerul de terminarea acestei sarcini | | |
| **Cazuri alternative de utilizare** | **1.1 Completeaza mai multe sarcini**  1. Angajatul selecteaza mai multe sarcini  2. Angajatul indica faptul ca sarcinile au fost completate  3. Sistemul modifica statusul sarcinilor  4. Sistemul notifica managerul | | |
| **Exceptii** | - | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID si Nume** | UC-3: Report problem | | |
| **Actor principal** | Employee | **Actori secundari** | Manager |
| **Descriere** | Angajatul doreste sa anunte o problema intampinata in completarea unei sarcini | | |
| **Declansator** | Angajatul apasa butonul “Report problem” dupa selectarea unei sarcini | | |
| **Preconditii** | PRE-1: Angajatul este logat | | |
| **Postconditii** | POST-1: Sarcina este marcata ca avand o problema  POST-2: Managerul este notificat de aparitia problemei | | |
| **Caz normal de utilizare** | 1. **Semnaleaza o problema:** 2. Angajatul vizualizeaza lista de sarcini primite 3. Sistemul afiseaza lista angajatului de sarcini primite 4. Angajatul selecteaza sarcina dorita 5. Angajatul indica faptul ca exita probleme in completarea sarcinii selectate 6. Sistemul cere detalii despre problema intampinata 7. Angajatul introduce descrierea problemei 8. Angajatul arata intentia de finalizare 9. Sistemul cere confirmarea de salvare a problemei 10. Angajatul confirma sau cere modificarea(intoarcere la pasul 6) 11. Sistemul marcheaza sarcina ca avand probleme 12. Sistemul salveaza descrierea problemei in lista de probleme a sarcinii 13. Sistemul notifica managerul de aparitia acestei probleme | | |
| **Cazuri alternative de utilizare** | **1.1 Semnaleaza mai multe probleme:**  1. Angajatul cere sa semnaleze inca o problema  2. Intorcere la pasul 1.0 5  **1.2 Anuleaza trimitere:**  1. Angajatul arata intentia de a nu finaliza actiunea  2. Sistemul reseteaza campurile sa afiseaza pagina precedenta | | |
| **Exceptii** | - | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID si Nume** | UC-4: Postpone task | | |
| **Actor principal** | Employee | **Actori secundari** | Manager |
| **Descriere** | Angajatul doreste sa resolve sarcina mai tarziu sa in alta zi | | |
| **Declansator** | Angajatul apasa butonul “postpone” dupa selectarea unei sarcini | | |
| **Preconditii** | PRE-1: Angajatul este logat | | |
| **Postconditii** | POST-1: Cererea este salvata  POST-2: Managerul este informat de cererea facuta de angajat | | |
| **Caz normal de utilizare** | **1.0 Amana sarcina:**  1. Angajatul vizualizeaza lista de sarcini primate  2. Angajatul selecteaza o sarcina  3. Angajatul arata intentia de a amana sarcina selectata  4. Sistemul cere detalii despre amanare: data/ cat timp este amanat, motiv  5. Angajatul completeaza datele cerute  6. Angajatul arata intentia de finalizare  7. Sistemul cere confirmarea de finalizare  8. Angajatul confirma sau cere modificarea(intoarcere la pasul 4)  9. Sistemul salveaza cererea  10. Sistemul notifica managerul | | |
| **Cazuri alternative de utilizare** | **1.1 Anulare trimitere**  1. Angajatul arata intentia de a nu finaliza actiunea  2. Sistemul reseteaza campurile sa afiseaza pagina precedenta | | |
| **Exceptii** | - | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID si Nume** | UC-5 View workers | | |
| **Actor principal** | Manager | **Actori secundari** | - |
| **Descriere** | Managerul vrea sa vada care sunt angajatii logati | | |
| **Declansator** | Managerul se logheaza in sistem | | |
| **Preconditii** | PRE-1: Managerul este logat | | |
| **Postconditii** | POST-1: Managerul vede o lista cu angajatii logati | | |
| **Caz normal de utilizare** | **1.0 Vizualizare angajati logati:**  1. Managerul se logheaza  2. Sistemul afiseaza lista cu angajatii logati | | |
| **Cazuri alternative de utilizare** | - | | |
| **Exceptii** | - | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID si Nume** | UC-6: Send task | | |
| **Actor principal** | Manager | **Actori secundari** | Employee |
| **Descriere** | Managerul trumite o noua sarcina unui angajat | | |
| **Declansator** | Managerul apasa butonul “send task” dupa selectarea unui angajat | | |
| **Preconditii** | PRE-1: Managerul este logat | | |
| **Postconditii** | POST-1: Cererea este salvata  POST-2: Angajatul primeste noua sarcina in lista de sarcini | | |
| **Caz normal de utilizare** | **1.0 Trimite sarcina:**  1. Managerul selecteaza angajatul din lista de angajati  2. Managerul arata intentia de a trimite o noua sarcina  3. Sistemul cere detalii despre noua sarcina  4. Managerul completeeaza descrierea si deadline-ul  5. Managerul arata intentia de finalizare  6. Sistemul trimite noua sarcina la angajat | | |
| **Cazuri alternative de utilizare** | **1.1 Trimite mai multe sarcini:**  1. Dupa trimiterea unei sarcini manager arata intentia de trimitere a unie sarcini noi  2. intoarcere la pasul 3 din fluxul normal  **1.2 Anulare trimitere sarcina:**  1. Managerul arata intentia de anulare a actiunii  2. Sistemul cere confirmarea de anulare  3. Managerul confirma sau nu(intoarcere la pasul 4 din fluxul normal)  4. Sistemul reseteaza toate modificarile | | |
| **Exceptii** | - | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID si Nume** | UC-7: Delete task | | |
| **Actor principal** | Manager | **Actori secundari** | Employee |
| **Descriere** | Managerul doreste sa stearga o sarcina trimisa unui angajat | | |
| **Declansator** | Managerul apasa butonu sterge sarcina dupa selectarea unui angajat | | |
| **Preconditii** | PRE-1: Managerul este logat | | |
| **Postconditii** | POST-1: Sarcina nu va fi stearsa din lista angajatului | | |
| **Caz normal de utilizare** | **1.0 Sterge sarcina:**  1. Managerul selecteaza un angajat si arata intentia de stergere a unie sarcini  2. Sistemul afiseaza o lista cu toate sarcinile nefinalizate ale angajatului  3. Managerul selecteaza o sarcina  4. Managerul arata intentia de stergere  5. Sistemul cere confirmarea de stergere  6. Managerul confirma sau nu(salt la pasul 2)  7. Sistemul sterge sarcina si notifica angajatul | | |
| **Cazuri alternative de utilizare** | **1.1 Sterge mai multe sarcini**:  1. Manger-ul selecteaza mai multe sarcini  2. se revine la pasul 4 din fluxul normal  **1.2 Anulare actiune:**  1. Managerul arata intentia de a nu finaliza actiunea  2. Sistemul reseteaza modificarile facute si afiseaza pagina precedenta | | |
| **Exceptii** | - | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID si Nume** | UC-8: Add worker | | |
| **Actor principal** | Admin | **Actori secundari** | - |
| **Descriere** | Administratorul doreste sa creeza un nou cont de utilizator | | |
| **Declansator** | Administratorul apasa butonu “adauga nou angajat” | | |
| **Preconditii** | PRE-1: Administratorul este logat | | |
| **Postconditii** | POST-1: Noul cont este creat si salvat | | |
| **Caz normal de utilizare** | **1.0 Adauga muncitor:**  1. Administratorul arata intentia de adaugare a unui nou muncitor  2. Sistemul cere informatii despre noul muncitor  3. Administratorul introduce informatiile  4. Administratorul arata intentia de finalizare  5. Sistemul cere confirmarea de adaugare  6. Administratorul acepta sau nu(salt la pasul 3)  7. Sistemul creeaza noul cont | | |
| **Cazuri alternative de utilizare** | **1.1 Anulare Adaugare:**  1. Administratorul arata intentia de anulare a adaugarii  2. Sistemul cere confirmare de anulare  3. Administratorul confirma sau nu(intoarcere la pasul 3 din fluxul normal)  4. Sistemul anuleaza modificarile facute | | |
| **Exceptii** | 1.0 E1 Angajatul este deja adaugat  1.0 E2 Datele introduse nu sunt valide | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID si Nume** | UC-9: Update worker | | |
| **Actor principal** | Admin | **Actori secundari** | - |
| **Descriere** | Administratorul doreste modifica datele unui cont de utilizator | | |
| **Declansator** | Administratorul apasa butonu “modifica angajat” | | |
| **Preconditii** | PRE-1: Administratorul este logat | | |
| **Postconditii** | POST-1: Contul este actualizat cu datele noi de logare | | |
| **Caz normal de utilizare** | **1.0 Actualizeaza date muncitor:**  1. Administratorul arata intentia a actualiza datele unui muncitor  2. Sistemul cere noile informatii despre muncitor  3. Administratorul introduce informatiile  4. Administratorul arata intentia de finalizare  5. Sistemul cere confirmarea de adaugare  6. Administratorul acepta sau nu(salt la pasul 3)  7. Sistemul modifica contul | | |
| **Cazuri alternative de utilizare** | **1.1 Anulare modificare:**  1. Administratorul arata intentia de anulare a actiunii  2. Sistemul cere confirmare de anulare  3. Administratorul confirma sau nu(intoarcere la pasul 3 din fluxul normal)  4. Sistemul anuleaza modificarile facute | | |
| **Exceptii** | 1.0 E1 datele introduse nu sunt valide | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ID si Nume** | UC-10: Delete worker | | |
| **Actor principal** | Admin | **Actori secundari** | - |
| **Descriere** | Administratorul doreste sa sterga un cont de utilizator | | |
| **Declansator** | Administratorul apasa butonu “sterge angajat” | | |
| **Preconditii** | PRE-1: Administratorul este logat | | |
| **Postconditii** | POST-1: Contul este sters | | |
| **Caz normal de utilizare** | **1.0 Sterge muncitor:**  1. Administratorul arata intentia a sterge un muncitor  2. Sistemul cere id-ul muncitorului  3. Administratorul introduce id-ul  4. Administratorul arata intentia de finalizare  5. Sistemul cere confirmarea  6. Administratorul confirma sau nu(salt la pasul 2)  7. Sistemul sterge datele si contul utilizatorului | | |
| **Cazuri alternative de utilizare** | **1.1 Anulare modificare:**  1. Administratorul arata intentia de anulare a actiunii  2. Sistemul cere confirmare de anulare  3. Administratorul confirma sau nu(intoarcere la pasul 2 din fluxul normal)  4. Sistemul anuleaza modificarile facute | | |
| **Exceptii** | 1.0 E1 id-ul nu exista | | |