|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID and name | UC-1: Vizualizeaza angajati prezenti | | |
| Primary actor | Sef | Secondary actors |  |
| Description | Seful poate vedea lista angajatilor prezenti in firma, alaturi de ora in care acestia s-au logat in sistem | | |
| Trigger | Seful doreste sa vada angajatii prezenti | | |
| Preconditions | Seful este logat in sistem | | |
| Postconditions | Seful vede o lista a angajatilor care se actualizeaza de fiecare data cand un angajat soseste sau pleaca | | |
| Normal flow | 1. Seful se logheaza in sistem  2. Sistemul afiseaza lista angajatilor din firma, fiecare fiind specificat prin nume si ora la care s-a logat in sistem  3. Un angajat ajunge la servici si declara prezenta  4. Fereastra sefului cu lista angajatilor este actualizata  5.Un angajat pleaca de la servici  6. Fereastra sefului cu lista angajatilor este actualizata | | |
| Alternative flows | None | | |
| Exceptions | Cel care incearca sa se logheze in sistem nu are statutul de “Sef”  2a. Sistemul afiseaza mesajul “Autentificare invalida”, prin urmare nu va putea vedea lista angajatilor | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID and name | UC-2: Atribuie sarcina | | |
| Primary actor | Sef | Secondary actors |  |
| Description | Seful poate sa atribuie diverse sarcini angajatilor atat timp cat ei sunt prezenti in firma, acestea fiind vizibile lor odata ce au fost atribuite | | |
| Trigger | Seful doreste sa transmita o sarcina unui angajat prezent la servici | | |
| Preconditions | 1. Seful trebuie sa fie logat in sistem  2. Angajatul caruia i se atribuie o sarcina trebuie sa fie prezent la servici | | |
| Postconditions | Angajatul a primit o sarcina si poate sa o consulte imediat ce aceasta a fost atribuita | | |
| Normal flow | 1. Seful se logheaza in sistem 2. Sistemul ii afiseaza lista angajatilor, alaturi de ora la care s-au logat in sistem 3. Seful alege un angajat din lista care e prezent la servici 4. Seful introduce informatii despre noua sarcina 5. Seful apasa butonul de “Atribuie sarcina” 6. Sistemul afiseaza un mesaj de confirmare 7. Angajatul poate vedea sarcina nou atribuita | | |
| Alternative flows |  | | |
| Exceptions | Seful alege din lista sa un angajat care nu mai e logat in sistem (a plecat de la servici)  4a. Sistemul afiseaza un mesaj “Angajatul nu este prezent la servici” | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID and name | UC-3: Vizualizeaza sarcini angajat | | |
| Primary actor | Sef | Secondary actors |  |
| Description | Seful poate vedea sarcinile atribuite unui anumit angajat | | |
| Trigger | Seful doreste sa vada ce sarcini are un angajat din lista | | |
| Preconditions | Seful trebuie sa fie logat in sistem | | |
| Postconditions | Seful vede sarcinile unui anumit angajat | | |
| Normal flow | 1. Seful se logheaza in sistem 2. Sistemul ii afiseaza lista angajatilor 3. Seful alege un angajat din lista 4. Sistemul ii afiseaza o lista cu sarcinile primate de angajatul selectat si starea acestora (Completata/Necompletata) | | |
| Alternative flows | None | | |
| Exceptions | Cel care incearca sa se logheze in sistem nu are statutul de “Sef”  2a Sistemul afiseaza mesajul “Autentificare invalida” | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID and name | UC-4:Anuleaza sarcina | | |
| Primary actor | Sef | Secondary actors |  |
| Description | Seful, avand lista sarcinilor unui angajat poate alege sa anuleze una | | |
| Trigger | Seful doreste sa anuleze o sarcina a unui angajat | | |
| Preconditions | 1. Seful trebuie sa fie logat in sistem. 2. Sarcina trebuie sa aiba statutul “Necompletata” pentru a putea fi anulata | | |
| Postconditions | Sarcina este anulata iar angajatul in cauza vede lista sarcinilor sale actualizata | | |
| Normal flow | 1. Seful se logheaza in sistem 2. Sistemul afiseaza lista angajatilor 3. Seful alege un angajat din lista 4. Sistemul ii afiseaza lista sarcinilor angajatului selectat 5. Seful alege o sarcina “Necompletata” 6. Seful apasa butonul de “Anuleaza sarcina” 7. Sistemul afiseaza un mesaj de confirmare 8. Angajatul in cauza vede lista sarcinilor actualizate (sarcina anulata dispare din lista) | | |
| Alternative flows | None | | |
| Exceptions | Seful alege o sarcina care deja a fost completata  7a Sistemul afiseaza un mesaj “Sarcina nu poate fi anulata” | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID and name | UC-5: Vizualizeaza sarcini | | |
| Primary actor | Angajat | Secondary actors |  |
| Description | Un angajat poate vizualiza sarcinile atribuite de catre sef | | |
| Trigger | Un angajat doreste sa vizualizeze sarcinile sale | | |
| Preconditions | Angajatul trebuie sa fie logat in sistem | | |
| Postconditions | Angajatul vede o lista cu sarcinile sale | | |
| Normal flow | 1. Angajatul se logheaza in sistem 2. Angajatul introduce ora si actioneaza butonul “Prezent” 3. Sistemul afiseaza angajatului sarcinile sale 4. Seful ii atribuie o sarcina 5. Angajatul poate consulta sarcina noua | | |
| Alternative flows | None | | |
| Exceptions | Angajatul nu actioneaza butonul “Prezent” prin urmare nu va putea vedea sarcinile sale  3a Sistemul afiseaza un mesaj “Trebuie sa declari prezenta pentru a vedea sarcinile” | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID and name | UC-6:Completeaza sarcina | | |
| Primary actor | Angajat | Secondary actors |  |
| Description | Un angajat poate completa o sarcina atribuita cat timp este la servici | | |
| Trigger | Angajatul doreste sa notifice seful ca si-a indeplinit o anumita sarcina | | |
| Preconditions | Angajatul trebuie sa fie logat in sistem  Sarcina trebuie sa aiba statusul “Necompletata” | | |
| Postconditions | Sarcina apare ca si “Completata”  Seful va putea vedea lista sarcinilor angajatului actualizata | | |
| Normal flow | 1. Angajatul se logheaza in sistem 2. Angajatul declara prezenta 3. Sistemul ii afiseaza lista sarcinilor 4. Angajatul alege o sarcina necompletata 5. Angajatul apasa butonul “Completeaza sarcina” 6. Sistemul afiseaza lista sarcinilor actualizara 7. Sistemul afiseaza in fereastra sefului actualizarea | | |
| Alternative flows | None | | |
| Exceptions | Angajatul incearca sa completeze o sarcina deja completata  6a. Sistemul afiseaza un mesaj “Sarcina a fost deja completata” | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID and name | UC-7: Declara prezenta | | |
| Primary actor | Angajat | Secondary actors |  |
| Description | Angajatul odata ce soseste la servici trebuie sa actioneze un buton “Prezent”, prin care seful va fi notificat si va putea sa ii atribuie sarcini | | |
| Trigger | Angajatul soseste la servici | | |
| Preconditions | Angajatul trebuie sa fie logat in sistem | | |
| Postconditions | Seful vede ca angajatul este present si ii poate atribui sarcini | | |
| Normal flow | 1. Angajatul se logheaza in sistem 2. Angajatul introduce ora sosirii 3. Angajatul actioneaza butonul “Prezent” 4. Sistemul afiseaza lista actualizata a sefului | | |
| Alternative flows | None | | |
| Exceptions | Angajatul introduce o ora invalida  4a. Sistemul afiseaza un mesaj de eroare | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID and name | UC-8: Logare sistem | | |
| Primary actor | Sef, angajat | Secondary actors |  |
| Description | Angajatii firmei cat si seful se autentifica in sistem pentru a-si putea desfasura activitatea | | |
| Trigger | Angajatii firmei doresc sa se autentifice in aplicatie pentru a incepe munca | | |
| Preconditions |  | | |
| Postconditions | Angajatii sunt autentificati si pot folosi aplicatia | | |
| Normal flow | 1. Angajatii se autentifica in sistem | | |
| Alternative flows | None | | |
| Exceptions | None | | |