ID and name	UC-1: Log in				
Primary actor	Sef Secondary actors Angajatii				
Description	Seful/Angajatul va access	Sistemul de Gestiune a E	Exploatarii si isi va		
	introduce credentialele.				
Trigger	Userul vrea sa se logheze				
Preconditions	-				
Postconditions	Utilizatorul va fii logat				
Normal flow	A. Sef log in				
	 SGE-ul ofera view 	v-ul de log in			
	2. Seful isi va introd	luce credentialele si va ap	asa butonul de submit		
	3. SGE-ul va valida	3. SGE-ul va valida aceste credentiale			
	4. Va fii deschisa fe	4. Va fii deschisa fereastra cu lista angajatilor			
	B. Angajat log in				
	 SGE-ul ofera view 	1. SGE-ul ofera view-ul de log in			
	Angajatul isi va ii submit	0.7.			
	3. SGE-ul va valida	3. SGE-ul va valida aceste credentiale			
	4. Va fii deschisa fe	4. Va fii deschisa fereastra cu lista task-urilor			
Alternative flows	Credentialele nu sunt valide				
	- Va fii afisat un mesaj in care utilizatorul va fii anuntat sa-ti				
	reintroduca credentialele				
Exceptions	Utilizatorul nu exista in baza de date				

ID and name	UC-2: View Angajati		
Primary actor	Sef	Secondary actors	-
Description	Seful care foloseste SGE-ul trebuie sa fie logat ca sa vada lista angajatilor.		
	Aici se vor vedea angajatii care sunt prezenti in firma si statusul acestora		
	(prezenti sau nu).		
Trigger	Seful s-a logat		
Preconditions	PRE-1: Seful trebuie sa fie logat		
Postconditions	-		
Normal flow	In aceasta fereastra vom avea lista tuturor angajatilor. Fiecare angajat va		
	avea un status. Daca va da click pe un angajat se va deschide o fereastra cu		
	taskurile acelui angajat		
Alternative flows	None		
Exceptions	None		

ID and name	UC-3: View Tas	sks		
Primary actor	Sef	Secondary actors	Angajat	
Description	Seful/Angajatu	Seful/Angajatul care foloseste SGE-ul trebuie sa fie logat ca sa vada lista		
	taskurilor.			

Trigger	T-1: Seful a dat click pe un angajat din lista		
	T-2: Angajatul s-a logat		
Preconditions	PRE-1: Seful/Angajatul trebuie sa fie logat		
Postconditions	-		
Normal flow	In aceasta fereastra vom avea lista tuturor taskurilor angajatului. Fiecare task are un status "ongoing" sau "completed". De aici poate trimite taskuri noi angajatului		
Alternative flows	None		
Exceptions	None		

ID and name	UC-4: Send Task		
Primary actor	Sef	Secondary actors	-
Description	Seful care foloseste SGE-ul trebuie sa fie logat ca sa vada lista angajatilor.		
	Aici va putea trimite un t	ask unui angajat.	
Trigger	Seful a dat click pe un an	gajat din lista	
Preconditions	PRE-1: Seful trebuie sa fie logat		
	PRE-2: Angajatul trebuie sa existe		
Postconditions	-		
Normal flow	In aceasta fereastra vom avea lista tuturor taskurilor angajatului. Fiecare		
	task are un status "ongoing" sau "completed". Seful va apasa un buton de		
	add task si va completa campurile pentru a trimite un nou task angajatului.		
Alternative flows	None		
Exceptions	None		

ID and name	UC-5: Update Task		
Primary actor	Angajat	Secondary actors	-
Description	Angajatul va completa cantitatea de minereu ce a reusit sa o proceseze in		
	ziua respectiva si va da "update task" pentru a I se actualiza task-ul.		
Trigger	Angajatul doreste sa isi actualizeze taskul		
Preconditions	PRE-1: Angajatul trebuie sa fie logat		
Postconditions	-		
Normal flow	In aceasta fereastra angajatul va introduce intr-un camp cantitatea de		
	minereu procesat in acea zi si va apasa butonul "update" si statusul task-		
	ului sau se va schimba in "completed" daca a proesat indeajuns minereu		
Alternative flows	Cantitatea de minereu procesata de angajat este mai mica decat cantitatea		
	ceruta in task. In acest caz se va actualiza task-ul cu diferenta ramasa si		
	statusul task-ului va ramane "ongoing"		
Exceptions	None		

ID and name	UC-6: Update Status		
Primary actor	Angajat	Secondary actors	-
Description	La log in / log out statusul angajatului se va actualiza corespunzator in lista		
	de angaati.		

Trigger	Angajatul se logheaza/delogheaza
Preconditions	PRE-1: Angajatul se logheaza/delogheaza
Postconditions	-
Normal flow	La login statusul angajatului din Isita de angajati se va schimba in "active",
	iar la logout se va schimba in "inactive"
Alternative flows	None
Exceptions	None

ID and name	UC-7: Log out		
Primary actor	Angajat	Secondary actors	Sef
Description	Actorul va fii delogat de la SGE		
Trigger	Actorul apasa butonul de "log out"		
Preconditions	PRE-1: Autorul se delogheaza		
Postconditions	-		
Normal flow	Autorul va fii delogat de la SGE si va reveni la fereastra de log in		
Alternative flows	None		
Exceptions	None		

Planificarea cazurilor:

1. Iteratia I

- View angajati
- View tasks

2. Iteratia II

- Log in
- Log out
- Update status

3. Iteratia III

- Send task
- Update task