*Bulzan Sergiu*

# Descrierea cazurilor de utilizare – Reviewer –

1. ***Publicare Review***
2. **Nume**: Publicare Review
3. **Actori**: Reviewer, Sistemul central
4. **Flux de evenimente:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Reviewer-ul se conecteaza la pagina corespunzatoare evaluarii  3. Se selecteaza o conferinta pentru care doreste sa evalueze o lucrare  5. Se electeaza o lucrare  7. Este introdusa o nota, precum si o recomandare.  9. Utilizatorul publica review-ul. | 2. Se afiseaza conferintele pentru care are de facut evaluari (asignate de catre PC members)  4. Se afiseaza lista cu lucrari ce trebuie evaluate pentru conferinta  6. Apar informatiile lucrarii, precrum si continutul acesteia, dar si posibilitatea de a se acorda o nota si o recomandare.  8. Apare disponibila optiunea de “publicare review”  10. Datele review-ului sunt salvate. |

1. ***Preconditii:*** *Reviewer inregistrat in sistem, conectat la internet.*
2. ***Postconditii:*** *Data review salvate. Sunt accesibile review-uri anterioare, realizate de alti evaluatori.*
3. ***Cerinte de calitate:*** *Publicare review in mai putin de 30 secunde.*
4. ***Discutie Review***
5. **Nume**: Discutie Reevaluare
6. **Actori**: Reviewer, Sistemul central
7. **Flux de evenimente:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Reviewer-ul acceseaza o lucrare care necesita reevaluare.  3. Utilizatorul poate sa lase un mesaj(sau mai multe)  5. Utilizatorul poate lasa o noua nota, finala. | 2. Sunt incarcate mesajele dintr-un chat comun cu alti evaluatori.  4. Este adaugat mesajul la discutia comuna.  6. Este incarcata nota.  7. Odata incarcate notele de catre toti participantii, chat-ul devine indisponibil. |

1. ***Preconditii:*** *Reviewer inregistrat in sistem, conectat la internet.*
2. ***Postconditii:*** *Date reevaluare inregistrate. Este stabilita o nota finala pentru lucrare sau statutul de “Nerezolvat” daca nu s-a ajuns la consens.*
3. ***Cerinte de calitate:*** *Timp raspuns incarcare mesaj 10 secunde.*

# Scenarii de utilizare.

1. ***Publicare Review***
2. **Nume**: Incarcare review pozitiv pentru lucrarea MathX de la conferinta ConfX
3. **Actori**: Andrei : Reviewer
4. **Flux de evenimente:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Andrei se conecteaza la pagina corespunzatoare evaluarii  3. Andrei selecteaza ConfX.  5. Andrei selcteaza MathX.  7. Andrei acorda nota “Strong Accept” si lasa o recomandare de 230 de caractere.  9. Andrei publica evaluarea. | 2. Se afiseaza conferintele pentru care are de facut evaluari, ConfX si ConfY.  4. Sunt afisate lucrarile mai multor autori, printre care InfoX, MathX, ChemistryX.  6. Apar informatiile lucrarii MathX. (title,autor,meta-information), precrum si continutul acesteia, dar si posibilitatea de a se acorda o nota si o recomandare.  8. Apare disponibila optiunea de “publicare review”  10. Datele review-ului sunt salvate. |

1. ***Preconditii:*** *Andrei este inregistrat in sistem si este conectat la internet.*
2. ***Postconditii:*** *Data review salvate. Andrei are acces la alte review-uri efectuati de alti evaluatori pentru aceasi lucrare, MathX.*
3. ***Cerinte de calitate:*** *Publicare review in mai putin de 30 secunde.*
4. ***Discutie Review***
5. **Nume**: Discutie Reevaluare
6. **Actori**: Andrei:Reviewer
7. **Flux de evenimente:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Andrei se conecteaza la o lucrare care necesita reevaluare, MathX.  3. Andrei lasa mesajul “Eu consider ca lucrarea este foarte buna”  6. Andrei lasa mesajul “Categoric, insa comparativ cu altele merita sa treaca”.  8. Andrei voteaza pozitiv. | 2. Sunt incarcate mesajele dintr-un chat comun cu alti 2 evaluatori.  4. Este adaugat mesajul la discutia comuna.  5. Este incarcat un mesaj de la Ionut, “Se putea mai bine”  7. Este adaugat mesajul la discutia comuna.  9. Apare votul lui Andrei  10. Se incarca votul lui Ionut, Abtinere.  11. Se incarca votul lui Mihai, Negativ.  12. Chat-ul devinde indisponibil |

1. ***Preconditii:*** *Andrei este inregistrat in sistem si este conectat la internet.*
2. ***Postconditii:*** *MathX primeste statutul de “Nerezolvat” deoarece nu s-a ajuns la un consens.*
3. ***Cerinte de calitate:*** *Timp raspuns incarcare mesaj 10 secunde.*