Електротехнички факултет у Београду

Принципи софтверског инжењерства



Спецификација сценарија употребе функционалности брисања корисничког налога Верзија 1.2

Тим: KindaSus

Чланови тима: Јана Тољага 2018/0023 Адриана Видић 2018/0311 Јован Ђорђевић 2018/0159 Димитрије Панић 2018/0205





Верзије документа

датум	верзија	ОПИС	аутор
26.03.2021.	1.0	основна верзија	Јован Ђорђевић
04.04.2021.	1.1	додата отворена питања	Јован Ђорђевић
06.06.2021.	1.2	дати одговори на отворена питања и отклоњене мање грешке	Јован Ђорђевић





Садржај

1	УΒ	ОД	4
	1.1	Резиме	4
	1.2	Намена документа и циљне групе	4
	1.3	Референце	
	1.4	Отворена питања	4
2	СП	ЕНАРИО БРИСАЊА КОРИСНИЧКОГ НАЛОГА	5
	2.1	Кратак опис	5
	2.2	Ток догађаја	5
	2.2	.1 Администратор успешно брише налог корисника преко листе свих корисника	.5
	2.2	.2 Администратор успешно брише налог корисника преко листе свих рецензија	.5
	2.2	.3 Администратор неуспешно брише налог корисника преко листе свих корисника	6
	2.2	.4 Администратор неуспешно брише налог корисника преко листе свих рецензија	.6
	2.2	.5 Администратор бира опцију да се излогује	.6
	2.3	Посебни захтеви	6
	2.4	Предуслови	6
	2 5	Последице	6





1 Увод

1.1 Резиме

Сврха документа је прецизирање сценарија случаја употребе функционалности брисања корисничког налога у оквиру *Web* апликације *Travel Journal*. Одговарајућа статичка .html страница (admin.html) и .css фајл (admin.css) су такође приложени.

1.2 Намена документа и циљне групе

Намена овог документа је да детаљно објасни процес уклањања корисничких налога у *Web* апликацији. Члановима развојног тима треба да створи јасну слику и да олакша процес тестирања рада одговарајуће функционалности. Такође, документ омогућава увид у могуће нелогичности и дозвољава благовремено уклањање истих.

1.3 Референце

Приликом писања документа коришћена је следећа литература:

- Тољага Ј, Видић А. Пројектни задатак. 2021;1:13.
- Booch G, Rumbaugh J, Jacobson I. The Unified Modeling Language User Guide, Addison Wesley. 2005;2:391.
- Група аутора. Writing Use Case Scenarios for Model Driven Development, Sparx Systems. 2010;13.

1.4 Отворена питања

Редни број	Опис	Решење
	Како реализовати дијалог	На сваки покушај акције
	између администратора и	администратора систем
1	система?	помоћу прозора за потврду
		захтева од администратора
		потврду извршетка акције.
	Како имплементирати	За комуникацију између
	комуникацију са базом	клијентске и серверске
2	података помоћу притиска на	стране (на којој се налази
	иконицу?	база података) коришћена је
		AJAX технологиja.





2 Сценарио брисања корисничког налога

2.1 Кратак опис

Ову функционалност на располагању има само администратор. Он може донети одлуку о уклањању корисничког налога услед присуства неприкладног садржаја у виду рецензија које корисник објављује, или услед неприкладног корисничког имена.

Администратор на својој страници има приказ листе свих рецензија у апликацији и листе свих корисника апликације.

2.2 Ток догађаја

2.2.1 Администратор успешно брише налог

корисника преко листе свих корисника

- 1. Администратор се креће по листи свих корисника
- 2. Иконица кантице се налази поред имена сваког од излистаних корисника, са десне стане. Администратор притиска на иконицу оног корисника чији налог жели да обрише
- 3. Систем путем прозора за потврду пита администратора да ли је сигуран да жели да изврши брисање налога одабраног корисника
- 4. Администратор притиска на дугме за потврду
- 5. Систем приказује прозор у коме доставља администратору поруку о успешном уклањању корисничког налога

2.2.2 Администратор успешно брише налог

корисника преко листе свих рецензија

- 1. Администратор се креће по листи свих рецензија
- 2. Иконица "три тачкице" се налази са десне стране на свакој од излистаних рецензија. Администратор притиска на иконицу оне рецензије чијем аутору жели да обрише налог
- 3. Систем администратору нуди падајући мени у коме се као једна од опција налази брисање налога аутора рецензије
- 4. Администратор притиска на опцију за уклањање налога аутора рецензије
- 5-7. Акције 5, 6 и 7 су исте као акције 3, 4 и 5 (респективно) у сценарију 2.2.1





2.2.3 Администратор неуспешно брише налог

корисника преко листе свих корисника

- 1-3. Акције 1, 2 и 3 су исте као у сценарију 2.2.1
- 4. Администратор притиска на неко од два дугмета за одустајање (или било где изван прозора за потврду)
- 5. Систем затвара прозор за потврду и долази се у почетно стање, нема никаквих промена у апликацији

2.2.4 Администратор неуспешно брише налог

корисника преко листе свих рецензија

- 1-5. Акције 1, 2, 3, 4 и 5 су исте као у сценарију 2.2.2
- 6-7. Акције 6 и 7 су исте као акције 4 и 5 (респективно) у сценарију 2.2.3

2.2.5 Администратор бира опцију да се излогује

- 1. Администратор у било ком тренутку притиска *Log Out* дугме
- 2. Наставља се сценарио за излоговање

2.3 Посебни захтеви

Ради исправне реализације ове функционалности, потребно је ефикасно одржавати листу корисника и подржати што оптималније уклањање појединачних корисника из ње.

2.4 Предуслови

Ова функционалност може се користити ако су испуњена следећа 2 услова:

- 1. Администратор се претходно улоговао на систем
- 2. Постоји барем један регистрован корисник у апликацији

2.5 Последице

Ова функционалност администратору омогућава једноставно уклањање налога који испољавају неприкладно понашање, и самим тим му олакшава правилно одржавање система.