## Спецификација на функционални и нефункционални барања

- 1. Системот да им дозволи на корисниците што ги креираат настаните да постават датум кога настанот се одржува.
- 2. Системот да им дозволи на корисниците што ги прават настаните да додадат краток опис за настанот со цел да ги информираат корисниците.
- 3. Системот да му дозволи на кориснокот да го контактира креаторот на настанот со цел додатно да се информира околу настанот.
- 4. Системот да му дозволи на корисникот да ја внесе локацијата на настанот користејќи мапа.
- 5. Системот да им дозволи на корисниците да ги оценат веќе поминатите настани преку гласање.
- 6. Системот да му дозволи на корисникот што креира настани да пристапува до нив преку сопствениот профил.
- 7. Системот да му дозволи на корисникот да ги гледа сите јавно достапни настани на мапа.
- 8. Системот мора да му дозволи на корисникот да следи друг корисник чии настани му се допаднале.
- 9. Системот мора да му овозможи регистрација, најавување и одјавување од системот.
- 10. Системот треба да биде дизајниран според правилата за заштита на лични податоци.
- 11. Системот треба да е географски алоциран насекаде во земјата.
- 12. Системот да им дозволи на корисниците да ги оценат креаторите на настаните преку гласање.
- 13. Системот да ги отфрла барањата за креирање на веќе постоечки настан.
- 14. Системот треба да го информира корисникот при успешно барање за креирање на настан.
- 15. Системот да овозможи сортирање на настани според повеќе критериуми.
- 16. Системот да му дозволи на корисникот да ги промени информациите за настанот откако истиот ќе биде објавен.
- 17. Системот треба да нуди можност за навигација до одреден избран настан.
- 18. Системот треба да овозможи определување на категорија на даден настан.
- 19. Системот мора да дозволува ограничување на датуми.
- 20. Системот треба да им дозволи на креаторите да покануваат пријатели(други корисници) на нивниот настан.
- 21. Системот треба да овозможи на корисниците опција за спријателување.
- 22. Системот треба да нуди можност да се прикажуваат настаните за кои има најмногу заинтересираност од корисниците.
- 23. Системот треба да нуди можност корисниците да ја одредат нивната заинтересираност или присуство на настанот.
- 24. Системот треба да нуди можност корисниците да оставаат коментари на настани.
- 25. Системот треба да нуди можност за филтрирање на настаните кои се наоѓаат географски најблиску до корисникот.
- 26. Системот мора да ги автентицира корисниците пред да им дозволи пристап до сервисите кои ги нуди истиот.

- 27. Системот треба да нуди можност за откажување на настанот од страна на креаторот.
- 28. Системот ќе нуди кориснички интерфејс лесен за користење со цел да се овозможи полесна интеракција помеѓу корисниците и апликацијата.