



1. Основные функции библиотеки:

- относится к архивам, комнатам для семинаров и комнатам для учебы в Намъянджу
- вне рабочих часов библиотеки или возврат не лично невозможен
- закрыто: выходные, Национальные праздники (может быть изменено в зависимости от часов работы библиотеки в праздничные дни)

2. Рабочие часы библиотеки:

Классификация(позиция)	Во время семестра	Во время каникул
Архивы и комнаты для семинаров	09 : 00 ~ 21 : 00	09 : 00 ~ 18 : 00
Свободный читальный зал (1F)	06 : 00 ~ 23 : 00	

- относится к архивам, комнатам для семинаров и комнатам для учебы в Намъянджу
- вне рабочих часов библиотеки или возврат не лично невозможен
- закрыто: выходные, Национальные праздники (может быть изменено в зависимости от часов работы библиотеки в праздничные дни)
- заходить можно по студенческому или заполнив форму о входе

3. Инструкция по аренде книг(включая инструкцию по использованию ноутбуков)

Классификация(позиция)	Макс. кол-во арендованных книг	Период аренды
Студент	5 том	14 дней
Ассистент	5 том	14 дней
Профессор	10 том	14 дней
Аренда ноутбука	использование 1 человеком 1 день (запрещено использование вне библиотеки или продление)	
Аренда ноутбука	использование 1 день	
Продление периода аренды	Может быть продлено только один раз (7 дней) (можно лично прийти, позвонить или продлить на сайте библиотеки)	

4. Основная служба библиотеки

Запрос желаемых книг

Запрос книг, отсутствующих в библиотеке

Запрос на доставку книг

На сайте библиотеки, подайте заявку на книги Намъянджу если в Почхоне

Использование сайта библиотеки

Поиск данных, использование электронного контента, Моя Библиотека, путеводитель по новым и популярным книгам, запрос желаемых книг, доставка книг, Заявки на комнаты для семинаров, местная литература, вопросы- ответы.

5. Культурные мероприятия библиотеки Топ 5

Лучшие чтецы	Конкурс чтецов	День культурного мероприятия
прочитать 20 произведений предложенных университетом и написать о них отчет	выбор лучших чтецов, соблюдавших правила библиотеки	осуществление различных мероприятий, устраиваемых библиотекой

