

## Вопросы к зачету

1. Инноватика как самостоятельная область знания, ее возникновение и развитие.
2. Терминологический аппарат инноватики. Основные понятия инноватики: «инновация», «нововведение», «новшество», «инновационная деятельность» и др.
3. Инновационная деятельность как основа качественных изменений в управлении библиотечно-информационной деятельностью.
4. Миссия и цель библиотечно-информационной деятельности.
5. Управление библиотечно-информационной деятельностью как объект инновационной деятельности.
6. Подходы к классификации инноваций в инновационном менеджменте. Объект изменений как основной признак характеристики инноваций. Виды инноваций и их особенности.
7. Взаимозависимость изменений различных технологий управления библиотечно-информационной деятельностью. Инновационный кластер.
8. Роль инновационной политики в стратегическом управлении библиотечно-информационной деятельностью.
9. Миссия и цель библиотеки как основа инновационной политики. Правила постановки целей управления библиотечно-информационной деятельностью, построение «дерева целей».
10. Стратегический план, целевые программы развития и инновационные проекты как документы, определяющие инновационную политику.
11. Последовательность осуществления инновационного процесса. Этапы и задачи управления изменениями в библиотечно-информационной деятельности.
12. Инновационный климат, как особые условия, обеспечивающие инновационную активность сотрудников библиотек.
13. Мотивация сотрудников как фактор формирования инновационного климата. Система морального и материального стимулирования.
14. Место руководителей библиотечно-информационной деятельности различных уровней во внедрении инноваций.
15. Теоретические основы проектной деятельности. Виды библиотечных инновационных проектов: мегапроекты, мультипроекты, монопроекты.
16. Этапы осуществления проектной деятельности.