



Министерство культуры Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный институт культуры»

Аннотация рабочей программы дисциплины
«Информационная поддержка инновационного развития»

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОД-
ДЕРЖКА ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ»**

Направление: 51.03.06 Библиотечно-информационная деятель-
ность

Направленность: Информационное обеспечение профессиональ-
ной деятельности

Кафедра: Информационного менеджмента

Зав. кафедрой: Т.В. Захарчук

Исполнено: А.А. Грузова

Факультет: Библиотечно-информационный

Форма обучения: Очная, заочная

Объем в зач. ед.: 4

**Форма промежуточной экзамен
аттестации:**

Санкт-Петербург

2018

Санкт-Петербургский государственный институт культуры		Стр. 2 из 2
АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ»		Версия: 1

Дисциплина «Информационная поддержка проектов инновационного развития» направлена на ознакомление с особенностями инновационного развития, видами инноваций, этапами инновационного процесса и инновационной деятельности, видами инновационных проектов и особенностям их информационной поддержки.

Курс предполагает формирование у обучающихся понимания информационной составляющей управления проектами.

Особое внимание уделяется особенностям информационной поддержки проектов инновационного развития: на этапах формирования управленческих команд и управления персоналом проекта, маркетинга инновационного проекта, планирование и реализации инновационного проекта; освоению навыков разработки концепции инновационного проекта, обучению методам информационной поддержки поиска проектных решений; освоению навыков документирования проектной деятельности, оформлению концепции проекта, правил оформления проектной и конструкторской документации; освоению навыков работы с информационными системами управления инновационными проектами и подготовки информационной продукции для преодоления информационных барьеров в инновационной деятельности.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине: ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8.

Темы занятий:

1. Цели и содержание инновационной деятельности.
2. Информационные пути управления инновационным проектом.
3. Информационные системы и другая информационная продукция в управлении инновационными проектами.

Образовательные технологии:

- Лекция с использованием презентаций в среде MS Power Point;
- Дискуссии на семинарских занятиях;
- Практическое обучение с использованием поисковых систем Интернет;
- Презентация результатов научно-исследовательской работы обучающегося;
- Компьютерное тестирование.

Согласовано:
Начальник
учебно-методического управления



А.Н. Миронова