



«СОГЛАСОВАНО»

на заседании Учебно-методического совета

№1 «20» мая 2016 г.

(Протокол №, дата)

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ ДПО «МОУЦ»

Р. Ф. Фурс

«20» мая 2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

**Реализация полномочий региональных и муниципальных органов власти
в сфере инновационной политики.**

ШИФР КУРСА

ИП-72

Цель: Формирование компетенций государственных гражданских служащих в сфере реализации полномочий региональных и муниципальных органов власти в сфере инновационной политики.

Категория слушателей: Руководители, заместители руководителей, ведущие специалисты исполнительных органов государственной власти.

Срок обучения: 72 часа

Форма обучения: С частичным отрывом от производства — очно-заочно.



Режим занятий:

Не более 8 часов в день.

№ модуля	Наименование модулей	Всего часов	В том числе:			ФК
			ЛЕК	ПЗ	СР	
ОБЩАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ						
Модуль 1	Сущность и роль инноваций в современной экономике. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИННОВАЦИЙ И ИХ КЛАССИФИКАЦИЯ. ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ЕЕ ОСОБЕННОСТИ В РФ И В ВЕДУЩИХ ЭКОНОМИКАХ МИРА. ОБЪЕКТЫ И СУБЪЕКТЫ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.	12	2	2	8	
Модуль 2	ДЕТЕРМИНИРОВАННЫЕ МОДЕЛИ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ. ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ. ОЦЕНКА РИСКА ИННОВАЦИЙ, ЦЕЛОЧИСЛЕННЫЕ МОДЕЛИ МАРКОВИЦА И САРМ. КРИТЕРИИ ВАЛЬДА, СЭВИДЖА, ЛАПЛАСА И ГУРВИЦА.	10	2	2	6	
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ						
Модуль 3	Виды неопределенности инновационного проекта, интервальное задание параметров проекта, стохастическая неопределенность, оценка чувствительности показателей эффективности инновационного проекта к изменению исходных параметров проекта. Качественные и количественные методы оценки риска инновационного проекта.	16	2	6	8	
Модуль 4	Реализация полномочий государственных и муниципальных органов власти в сфере инновационной политики. Обзор современной законодательной базы. Примеры успешной инновационной политики в регионах РФ.	16	2	6	8	
Модуль 5	Экспертиза инновационных проектов на региональном и муниципальном уровнях. Общие положения. Общественная оценка качества и эффективности инноваций. Порядок проведения государственной экспертизы. Принципы экологической экспертизы. Права и обязанности заказчика экспертизы.	16	2	6	8	ИТ
Итого:		72	10	22	38	2

Применяемые сокращения:



ЛЕК — Лекция, **ПЗ** — Практическое занятие, **СР** — Самостоятельная работа, **ФК** — Форма контроля, **ИТ** — Итоговое тестирование.

