

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))

АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Гибкие методологии разработки ПО

Направление подготовки: 09.04.01 – Информатика и вычислительная техника

Направленность (профиль): Технологии проектирования программного обеспечения

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Цель дисциплины «Гибкие методологии разработки ПО» заключается в том, чтобы студент понимал как устроен процесс разработки программного обеспечения с использованием гибких методологий разработки.

Задачи данной дисциплины:

- изучить принципы и ценности agile;
- изучить методологию scrum;
- изучить методологию kanban;
- изучить принципы kaizen.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 академических часа(ов)).