

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
профессионального образования
Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
Научно-образовательная школа Математические методы анализа сложных систем

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель НОШ МГУ
Математические методы анализа сложных систем,
академик РАН
/В. А. Садовничий /
« ___ » _____ 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование модуля:

Инженерия знаний (теория и практика)

код и наименование дисциплины (модуля)

Уровень высшего образования:

бакалавриат

указывается: бакалавриат, магистратура или специалитет

Направление подготовки (специальность):

(код и название направления/специальности)

Направленность (профиль) ОПОП:

(если дисциплина (модуль) относится к вариативной части программы)

Форма обучения:

Очно-заочная с использованием дистанционных образовательных технологий

очная, очно-заочная, заочная

Рабочая программа рассмотрена и одобрена
на заседании лаборатории инженерии знаний
Института математических исследований сложных систем МГУ
(протокол № 3, 28.06.2023)

Москва 2023