

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курганский государственный университет»
(КГУ)
Кафедра «Программное обеспечение автоматизированных систем»

УТВЕРЖДАЮ:
Первый проректор

_____ Т.Р. Змызгова

« ____ » _____ 2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ ПРОГРАММНЫХ СИСТЕМ

образовательных программ высшего образования:

программы бакалавриата

09.03.03 Прикладная информатика

направленность

Интеллектуальные информационные системы и технологии

форма обучения – очная

09.03.04 Программная инженерия

Направленность

Программное обеспечение автоматизированных систем

формы обучения – очная и заочная

Курган 2024

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины
АДМИНИСТРИРОВАНИЕ ПРОГРАММНЫХ СИСТЕМ
образовательных программы высшего образования

Программа бакалавриата **09.03.03 Прикладная информатика**, направленность *Интеллектуальные информационные системы и технологии*, форма обучения – очная.

Трудоемкость – 3 зач. ед. (108 акад. часов)

Семестр: 6-й

Промежуточная аттестация: Зачет

Дисциплина «Администрирование программных систем» включена в состав элективного модуля «Технологии разработки и администрирование высокопроизводительных вычислительных систем» блока Б1 (часть, формируемая участниками образовательных отношений) учебного плана образовательных программы. Для освоения дисциплины необходимы компетенции, формируемые дисциплинами «Операционные системы», «Основы информационной безопасности» и «Базы данных».

Программа бакалавриата **09.03.04 Программная инженерия**, направленность *Программное обеспечение автоматизированных систем*, формы обучения – очная и заочная.

Трудоемкость – 4 зач. ед. (144 акад. часа)

Семестр: 6-й

Промежуточная аттестация: Экзамен

Дисциплина «Администрирование программных систем» включена в состав элективного модуля «Промышленные технологии разработки и сопровождения программного обеспечения» блока Б1 (часть, формируемая участниками образовательных отношений) учебного плана образовательных программы. Для освоения дисциплины необходимы компетенции, формируемые дисциплинами «Операционные системы», «Основы информационной безопасности» и «Базы данных».

Компетенции, формируемые дисциплиной «Администрирование программных систем», могут быть применены в процессе выполнения выпускной квалификационной работы.