

Информационная карта программы

Наименование курса: (100 символов без учета пробелов)	Анализ больших данных в АПК (продвинутый уровень)
Проект ЦОПП: (Раздел)	Программы профессионального обучения
Компетенция:	-
Вид программы:	<i>Повышения квалификации</i>
Короткое описание курса (Анонс): (200 символов без учета пробелов)	<p>Формирование у обучающихся профессиональных компетенций в области анализа, интеграции и применения больших данных для поддержки принятия управленческих решений, оптимизации бизнес-процессов и проектирования современной ИТ-инфраструктуры в условиях цифровой экономики.</p> <p>Задачами реализации программы являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изучить функциональные возможности существующего программного обеспечения и инфраструктуры технологий больших данных, а также условия их приобретения и использования в различных отраслях. - освоить современные методы и инструментальные средства анализа больших данных, включая сравнительный анализ подходов к поддержке бизнес-процессов, процессов принятия решений и аналитических задач. - сформировать навыки использования инструментальных средств для извлечения, преобразования, хранения и обработки данных из гетерогенных источников. - обеспечить понимание современного опыта применения анализа больших данных в практической деятельности организаций
Результаты курса (Подробнее):	<p>В результате обучения слушатель будет знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – функциональные возможности существующих программного обеспечения и инфраструктуры технологий больших данных, условия их приобретения и использования; – современные методы и инструментальные средства анализа больших данных; – современный опыт использования анализа больших данных <p>В результате обучения слушатель будет уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Проводить сравнительный анализ методов и программного обеспечения функций и поддержки бизнес-процессов, процессов принятия решений и аналитических задач на основе технологий больших данных; – Использовать инструментальные средства для извлечения, преобразования, хранения и обработки данных из гетерогенных источников; – Проводить интеграцию и преобразование больших объемов данных
Содержание курса:	<p>Раздел 1. Теоретическое обучение</p> <p>Раздел 2. Профессиональное обучение</p> <p>Итоговая аттестация (Зачет)</p>
Ресурсы ЦОПП: (При наличии)	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»
Преподаватели: (Полные ФИО и фотографии)	Герасимов Алексей Николаевич; Скрипниченко Юрий Сергеевич

Адресность:	Студенты аграрных вузов, получающие экономическое образование
персонал	<i>Оффлайн</i>
Срок реализации: (Длительность)	Продолжительность: Трудоемкость всего – 36 академических часа Количество дней недель обучения – 6 дней/ 1неделя
Стоимость: (Бесплатно Платно - цена)	2 500
Центр обучения: (Полное наименование образовательной организации Партнера)	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»
Получаемый документ:	Удостоверение о повышении квалификации
Место нахождения центра обучения: (Адрес нахождения ОО Партнера)	г. Ставрополь, пер. Зоотехнический 12.
Доступность для лиц с ОВЗ:	<i>Да</i>
Уровень сложности:	<i>Продвинутый</i>
Ответственный менеджер:	Андросова Ольга Сергеевна
Ссылка на форму регистрации: (Подкрепляет ответственный за сайт)	