

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 15.09.2023 15:16:26  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9a

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Администрирование платформы «1С:Предприятие 8»

Уровень образования	бакалавриат
Направление подготовки	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
Направленность (профиль)	Системы автоматизированного проектирования Информационные технологии в логистике Автоматизированные системы обработки информации и управления
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	4 года
Форма обучения	очная

Учебная дисциплина «Администрирование платформы «1С:Предприятие 8»» изучается в четвёртом семестре.

Курсовая работа – не предусмотрена.

1.1. Форма промежуточной аттестации: зачёт.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина Администрирование платформы «1С:Предприятие 8» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений (майнору).

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями изучения дисциплины Администрирование платформы «1С:Предприятие 8» являются:

- формирование навыка определения возможности к использованию продуктов 1С в исследуемой области;
- формирование навыка определения наиболее подходящего модулей 1С:Предприятия для исследуемой области;
- формирование навыка определения необходимых элементов 1С для применения в исследуемой области;
- формирование навыка построения решения с использованием продуктов 1С для решения исследуемых задач;
- формирование навыка оценки эффективности выбранного решения при разработке ПО с использованием продуктов 1С;
- формирование навыка разработки интерфейсов для взаимодействия с разработанным решением;
- формирование у обучающихся компетенции, установленной образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.

Результатом обучения по учебной дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенции и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-2 Способен выполнять работы по проектированию информационной системы и разрабатывать прототипы систем автоматизированного проектирования	

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	6	з.е.	216	час.
---------------------------	---	------	-----	------