

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 28.05.2024 10:41:47
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Стратегическое и тактическое планирование в проектном менеджменте

Уровень образования	Магистратура	
Направление подготовки	38.04.02	Менеджмент
Направленность	Проектный менеджмент в бизнесе	
Срок освоения образовательной программы по очно-заочной форме обучения	2 года 6 месяцев	
Форма обучения	очно-заочная	

Учебная дисциплина «Стратегическое и тактическое планирование в проектном менеджменте» изучается в третьем семестре.

Курсовая работа/курсовой проект – не предусмотрены.

1.1.Форма промежуточной аттестации: экзамен

1.2.Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Стратегическое и тактическое планирование в проектном менеджменте» относится к обязательной части программы.

1.3.Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями изучения дисциплины «Стратегическое и тактическое планирование в проектном менеджменте» являются:

- формирование целостного системного представления о теории и практики применения стратегического и тактического планирования в процессе проектного менеджмента в современных условиях;

- приобретение умения в области разработки стратегии развития организации; овладение технологиями разработки и реализации стратегии организации в процессе проектного менеджмента в современных условиях;

- приобретение умения в области разработки тактического планирования в процессе проектного менеджмента (планирования потребностей в ресурсах; оценки ресурсов для выполнения работ, необходимых для их осуществления и завершения на основе анализа измерителей объемов выпуска продукции, планирования производственной программы, планирования производственной мощности, планирование материально-технического обеспечения, планирование вспомогательного производства, планирования себестоимости и других) в условиях риска и неопределенности;

– формирование навыков научно-теоретического подхода к решению задач профессиональной направленности и практического их использования в дальнейшей профессиональной деятельности;

– формирование у обучающихся компетенций, установленных 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 компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ОПК-2 Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач	ИД-ОПК-2.1 Выбор соответствующего содержанию профессиональных задач инструментария обработки, систематизации и анализа данных, их визуализации
ПК-2 Способен осуществлять стратегическое управление процессами планирования производства	ИД-ПК-2.1 Организация работы по формированию прогнозов производственных процессов на стратегическом и тактическом горизонтах принятия управленческих решений с целью определения потребностей рынков в продукции.
	ИД-ПК-2.2 Управление длительными и ресурсоемкими работами на основе проектно-ориентированного планирования производственной деятельности и мониторинга хода выполнения проектов и программ.
	ИД-ПК-2.3 Обеспечение условий, требуемых для выполнения проектной деятельности, на основе долгосрочных и среднесрочных прогнозов развития рынка.

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очно-заочной форме обучения –	5	з.е.	160	час.
----------------------------------	---	-------------	-----	-------------