

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 09.09.2024 16:07:17

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

"Костромская государственная сельскохозяйственная академия"

(ФГБОУ ВО Костромская ГСХА)

СОГЛАСОВАНО:

Председатель методической
комиссии

Елена Владимировна
Королёва

Подписано цифровой
подписью: Елена Владимировна
Королёва
Дата: 2024.06.05 14:21:49 +03'00'

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-
исследовательской работе/Декан

Надежда
Александровна
Середа

Подписано цифровой подписью:
Надежда Александровна Середа
Дата: 2024.06.11 14:22:59 +03'00'

Аннотация к рабочей программе дисциплины (модуля) Управление качеством

Закреплена за кафедрой	Менеджмент и право
Учебный план	oz38.03.01_ФиК_2024-2025_1 курс.plx Направление подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) "Финансы и кредит"
Квалификация	Бакалавр
Форма обучения	очно-заочная
Программу составил(и):	доцент, кандидат экономических наук, заведующий кафедрой, Котлярова Любовь Дмитриевна

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
Цель	является освоение современного комплекса знаний, умений и навыков необходимых для решения экономических задач по управлению качеством продукции и услуг, способствуя обеспечению их конкурентоспособности.
Задачи:	- формирование профессиональных знаний о методах, принципах и функциях управления качеством, показателях оценки качества и методах их определения; - освоение умений и навыков и применении на практике нормативных и правовых документы управления качеством. - овладеть принципами построения систем менеджмента качества на основе международных стандартов ИСО 9000-2009
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП: Б1.В.ДВ.011676768	
изучение методологии, технологии управления качеством продукции и услуг и оценки результатов деятельности.	
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Менеджмент
2.2.2	Маркетинг
2.2.3	Методы оптимальных решений

Распределение часов дисциплины по семестрам				
Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	Неделя		20 2/6	
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	10	10	10	10
Практические	10	10	10	10
Консультации	0,5	0,5	0,5	0,5
Итого ауд.	20	20	20	20
Контактная работа	20,5	20,5	20,5	20,5
Сам. работа	87,5	87,5	87,5	87,5
Итого	108	108	108	108

4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
Знать:
- основные принципы декомпозиции поставленной задачи; - основные методы классификации и оценки источников информации с точки зрения временных и пространственных условий их возникновения, соответствия для решения поставленной задачи; - принципы и технологию поиска, сбора, отбора, обобщения и анализа
Уметь:
- анализировать задачу, выделяя ее базовые составляющие; - анализировать и систематизировать разнородные данные; синтезировать информацию, представленную в различных источниках; - отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок, формировать собственные мнения и суждения, аргументировать свои выводы и точку зрения;
Владеть:
--навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; - методами качественной оценки, аналитической и синтетической обработки информации;
УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Знать:

<ul style="list-style-type: none"> – сущность системного подхода к решению профессиональных задач; - методы определения совокупности взаимосвязанных задач в рамках поставленной цели; – основные методы оценки и выбора оптимальных способов решения профессиональных задач.
Уметь:
<ul style="list-style-type: none"> - определять и оценивать последствия возможных решений задачи. – проводить анализ поставленной цели и формулировать задачи, необходимые для ее достижения; – анализировать альтернативные варианты решения задач с учетом правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; – формулировать, интерпретировать и представлять результаты решения конкретных задач проекта.
Владеть:
<ul style="list-style-type: none"> – навыками формирования возможных вариантов решения поставленной задачи, оценки их достоинств и недостатков, определения возможных последствий различных вариантов решений задачи.– методологическими инструментами для определения задач, подчиненных общей цели; – методами оценки и выбора оптимальных способов решения профессиональных задач с учетом правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; – навыками публичного представления результатов решения конкретной задачи проекта

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
<ul style="list-style-type: none"> - основные принципы декомпозиции поставленной задачи; – основные методы классификации и оценки источников информации с точки зрения временных и пространственных условий их возникновения, соответствия для решения поставленной задачи; – принципы и технологию поиска, сбора, отбора, обобщения и анализа 	
<ul style="list-style-type: none"> – сущность системного подхода к решению профессиональных задач; - методы определения совокупности взаимосвязанных задач в рамках поставленной цели; – основные методы оценки и выбора оптимальных способов решения профессиональных задач. 	
3.2	Уметь:
<ul style="list-style-type: none"> - анализировать задачу, выделяя ее базовые составляющие; – анализировать и систематизировать разнородные данные; синтезировать информацию, представленную в различных источниках; – отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок, формировать собственные мнения и суждения, аргументировать свои выводы и точку зрения; 	
<ul style="list-style-type: none"> - определять и оценивать последствия возможных решений задачи. – проводить анализ поставленной цели и формулировать задачи, необходимые для ее достижения; – анализировать альтернативные варианты решения задач с учетом правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; – формулировать, интерпретировать и представлять результаты решения конкретных задач проекта. 	
3.3	Владеть:
<ul style="list-style-type: none"> --навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; – методами качественной оценки, аналитической и синтетической обработки информации; 	
<ul style="list-style-type: none"> – навыками формирования возможных вариантов решения поставленной задачи, оценки их достоинств и недостатков, определения возможных последствий различных вариантов решений задачи.– методологическими инструментами для определения задач, подчиненных общей цели; – методами оценки и выбора оптимальных способов решения профессиональных задач с учетом правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; – навыками публичного представления результатов решения конкретной задачи проекта 	