

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 29.08.2024 16:50:04

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

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-  
исследовательской работе/Декан

## Аннотация к рабочей программе дисциплины (модуля) Управление качеством

Закреплена за кафедрой	<b>Менеджмент и право</b>
Учебный план	38.03.02_менеджмент_2024-2025_1 курс.plx Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) "Управление предпринимательской деятельностью"
Квалификация	<b>бакалавр</b>
Форма обучения	<b>очная</b>
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
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП: Б1.В1676310	
= изучение методологии, технологии управления качеством продукции и услуг и оценки результатов деятельности.	
<b>2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>	
2.1.1	Маркетинг
2.1.2	Экономика организаций
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Менеджмент
2.2.2	Маркетинг
2.2.3	Методы оптимальных решений
2.2.4	Управление персоналом организации
2.2.5	Организация производства
2.2.6	Планирование на предприятии
2.2.7	Создание и организация деятельности предприятия

Распределение часов дисциплины по семестрам				
Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	5 (3.1)		Итого	
	Неделя		17 3/6	
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	18	18	18	18
Практические	18	18	18	18
Консультации	0,9	0,9	0,9	0,9
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	36,9	36,9	36,9	36,9
Сам. работа	71,1	71,1	71,1	71,1
Итого	108	108	108	108

4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
<b>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</b>
<b>Знать:</b>
- 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.
<b>Уметь:</b>
- определять и оценивать последствия возможных решений задачи. - проводить анализ поставленной цели и формулировать задачи, необходимые для ее достижения;
<b>Владеть:</b>
- навыками формирования возможных вариантов решения поставленной задачи, оценки их достоинств и недостатков, определения возможных последствий различных вариантов решений задачи.

<ul style="list-style-type: none"> <li>– методологическими инструментами для определения задач, подчиненных общей цели;</li> <li>– методами оценки и выбора оптимальных способов решения профессиональных задач с учетом правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;</li> </ul>
--

### **ПКос-1: Способен осуществлять тактическое управление процессами организации производства**

<b>Знать:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- показатели оценки качества и методы их определения;</li> <li>- нормативно-правовую базу обеспечения управления качеством;</li> <li>- методы контроля качеством;</li> <li>- принципы внедрения систем менеджмента качества;</li> <li>- экономические аспекты управления качеством;</li> </ul>
<b>Уметь:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>– анализировать альтернативные варианты решения задач с учетом правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;</li> <li>– формулировать, интерпретировать и представлять результаты решения конкретных задач</li> <li>- проводить количественную оценку уровня качества товара на основе анализа информации принимать соответствующие решения;</li> <li>- применять методы контроля качества продукции</li> <li>- разрабатывать системы менеджмента качества</li> </ul>
<b>Владеть:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-навыками количественной оценки уровня качества продукции</li> <li>- навыками руководства анализом выполнения производственной программы по объемам производства и качеству продукции</li> </ul>

### **В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1 Знать:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>– сущность системного подхода к решению профессиональных задач;</li> <li>– методы определения совокупности взаимосвязанных задач в рамках поставленной цели;</li> <li>– основные методы оценки и выбора оптимальных способов решения профессиональных задач.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- показатели оценки качества и методы их определения;</li> <li>- нормативно-правовую базу обеспечения управления качеством;</li> <li>- методы контроля качеством;</li> <li>- принципы внедрения систем менеджмента качества;</li> <li>- экономические аспекты управления качеством;</li> </ul>
<b>3.2 Уметь:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- определять и оценивать последствия возможных решений задачи.</li> <li>– проводить анализ поставленной цели и формулировать задачи, необходимые для ее достижения;</li> <li>– анализировать альтернативные варианты решения задач с учетом правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;</li> <li>– формулировать, интерпретировать и представлять результаты решения конкретных задач</li> <li>- проводить количественную оценку уровня качества товара на основе анализа информации принимать соответствующие решения;</li> <li>- применять методы контроля качества продукции</li> <li>- разрабатывать системы менеджмента качества</li> </ul>
<b>3.3 Владеть:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками формирования возможных вариантов решения поставленной задачи, оценки их достоинств и недостатков, определения возможных последствий различных вариантов решений задачи.</li> <li>– методологическими инструментами для определения задач, подчиненных общей цели;</li> <li>– методами оценки и выбора оптимальных способов решения профессиональных задач с учетом правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-навыками количественной оценки уровня качества продукции</li> <li>- навыками руководства анализом выполнения производственной программы по объемам производства и качеству продукции</li> </ul>