

Компонент ОПОП 38.03.01 Экономика направленность (профиль) Внешнеэкономическая деятельность

наименование ОПОП

K.M.01.01

шифр дисциплины

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Дисциплины (модуля)

Введение в проектную деятельность

Разработчик (и):

Распопова А.Ю.

ФИО

доцент

должность

к.э.н.

ученая степень,

звание

Утверждено на заседании кафедры

Экономики и управления

наименование кафедры

протокол № 8 от 21.03.2024

Заведующий кафедрой ЭиУ, д-р экон. наук,

профессор

подпись

Щеглова Н.Н.

ФИО

1. Критерии и средства оценивания компетенций и индикаторов их достижения, формируемых дисциплиной (модулем)

| Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора(ов) достижения компетенции | Результаты обучения по дисциплине (модулю) | | | Оценочные средства текущего контроля | Оценочные средства промежуточной аттестации |
|--|---|--|---|---|--|---|
| | | Знать | Уметь | Владеть | | |
| УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде | <p>3.1. Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет свою роль в команде.</p> <p>3.2. Учитывает и понимает в своей деятельности особенности поведения группы людей, с которыми работает / взаимодействует.</p> <p>3.3. Предвидит результаты (последствия) личных действий и планирует последовательность шагов для достижения заданного результата.</p> <p>3.4. Эффективно взаимодействует с другими членами команды, в т.ч. участвует в обмене информацией, знаниями и опытом, и презентации результатов работы команды.</p> | <ul style="list-style-type: none"> — особенности проектного подхода к управлению и отличия такого управления от регулярного менеджмента; — основные принципы управления проектами; — процессы управления проектами, входные ресурсы и результаты каждого процесса; — основные проблемы, препятствующие успешному управлению проектами, и пути их разрешения; — основы бюджетирования; — основные приемы и нормы социального взаимодействия; — основные понятия и методы конфликтологии, технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии. | <ul style="list-style-type: none"> — ставить цели и задачи на каждом этапе реализации проекта; — оценивать результаты реализации проектов и фаз управления ими; — формировать шаблоны документов, необходимых для управления проектом на разных фазах; — устанавливать и поддерживать контакты, обеспечивающие успешную работу в коллективе; - применять основные методы и нормы социального взаимодействия для реализации своей роли и взаимодействия внутри команды. | <ul style="list-style-type: none"> — навыками планирования проекта; — методами оценки эффективности проекта; — навыками сетевого анализа, календарного планирования, контроля хода реализации проекта; — основными подходами к разрешению конфликтов при управлении проектами и методами эффективных коммуникаций; — простейшими методами и приемами социального взаимодействия и работы в команде.. | <ul style="list-style-type: none"> - письменный тест; - выступление с докладом; - подготовка мультимедийной презентации | Результаты текущего контроля |

2. Оценка уровня сформированности компетенций (индикаторов их достижения)

| Показатели оценивания компетенций (индикаторов их достижения) | Шкала и критерии оценки уровня сформированности компетенций (индикаторов их достижения) | | | |
|---|---|--|---|---|
| | Ниже порогового «неудовлетворительно») | Пороговый «удовлетворительно») | Продвинутый «хорошо») | Высокий «отлично») |
| Полнота знаний | Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки. | Минимально допустимый уровень знаний. Допущены не грубые ошибки. | Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущены некоторые погрешности. | Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. |
| Наличие умений | При выполнении стандартных заданий не продемонстрированы основные умения. Имели место грубые ошибки. | Продемонстрированы основные умения. Выполнены типовые задания с не грубыми ошибками. Выполнены все задания, но не в полном объеме (отсутствуют пояснения, неполные выводы) | Продемонстрированы все основные умения. Выполнены все основные задания с некоторыми погрешностями. Выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами. | Продемонстрированы все основные умения. Выполнены все основные и дополнительные задания без ошибок и погрешностей. Задания выполнены в полном объеме без недочетов. |
| Наличие навыков (владение опытом) | При выполнении стандартных заданий не продемонстрированы базовые навыки. Имели место грубые ошибки. | Имеется минимальный набор навыков для выполнения стандартных заданий с некоторыми недочетами. | Продемонстрированы базовые навыки при выполнении стандартных заданий с некоторыми недочетами. | Продемонстрированы все основные умения. Выполнены все основные и дополнительные задания без ошибок и погрешностей. Продемонстрирован творческий подход к решению нестандартных задач. |
| Характеристика сформированности компетенции | Компетенции фактически не сформированы. Имеющихся знаний, умений, навыков недостаточно для решения практических (профессиональных) задач. ИЛИ Зачетное количество баллов не набрано согласно установленному диапазону | Сформированность компетенций соответствует минимальным требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков достаточно для решения практических (профессиональных) задач. ИЛИ Набрано зачетное количество баллов согласно установленному диапазону | Сформированность компетенций в целом соответствует требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков достаточно для решения стандартных профессиональных задач. ИЛИ Набрано зачетное количество баллов согласно установленному диапазону | Сформированность компетенций полностью соответствует требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков в полной мере достаточно для решения сложных, в том числе нестандартных, профессиональных задач. ИЛИ Набрано зачетное количество баллов согласно установленному диапазону |

3. Критерии и шкала оценивания заданий текущего контроля

3.1. Критерии и шкала оценивания тестирования

Перечень тестовых вопросов и заданий, описание процедуры тестирования представлены в методических материалах по освоению дисциплины (модуля) и в электронном курсе в ЭИОС МАУ.

В ФОС включен типовой вариант тестового задания:

1. Владелец проекта и будущий потребитель его результатов:
 - a) Инвестор проекта
 - b) Куратор проекта
 - c) Руководитель проекта
 - d) Инициатор проекта
 - e) Заказчик проекта
2. Сетевой график проекта предназначен для
 - a) управления затратами времени на выполнение комплекса работ проекта
 - b) управления материальными затратами
 - c) управления конфликтами проектной команды
 - d) управления рисками
3. Назвать тип, соответствующий структурной декомпозиции работ по однородным элементам:
 - a) Продуктовая СДР
 - b) Функциональная СДР
 - c) Организационная СДР
4. Что из ниже перечисленного не является формой проектного финансирования
 - a) Финансирование с полным регрессом на заемщика
 - b) Финансирование без права регресса на заемщика
 - c) Финансирование с ограниченным правом регресса на заемщика
 - d) Финансирование с неограниченным полным регрессом на заемщика
5. Метод критического пути управления проектом позволяет:
 - a) сократить до минимума продолжительность разработки проекта
 - b) получить точное и полное расписание реализации проекта
 - c) определить наиболее длительные задачи, которые служат основой для исполнения проекта

Ключ к тесту: 1-е, 2-а, 3-а, 4-д, 5-с

| Оценка/баллы | Критерии оценки |
|----------------------------|----------------------------------|
| Отлично | 90-100 % правильных ответов |
| Хорошо | 70-89 % правильных ответов |
| Удовлетворительно | 50-69 % правильных ответов |
| Неудовлетворительно | 49 % и меньше правильных ответов |

3.2. Критерии и шкала оценивания доклада

Тематика докладов, информационных сообщений по дисциплине (модулю), требования к структуре, содержанию и оформлению изложены в методических материалах по освоению дисциплины (модуля), представлены в электронном курсе в ЭИОС МАУ.

В ФОС включены примерные темы докладов/информационных сообщений:

1. Проекты в отрасли топливно-энергетического комплекса, и основные проблемы их реализации

2. Стабилизация агропромышленных ресурсов в сфере продовольствия
3. Проекты в области конверсии военно-промышленного комплекса
4. Транспорт, связь и коммуникации – примеры проектов
5. Основные задачи проектного менеджмента в жилищном строительстве
6. Проекты в машиностроении
7. Проекты в химической промышленности
8. Проекты в легкой промышленности
9. Удовлетворение потребностей населения через социально-ориентированные проекты

| Оценка/баллы | Критерии оценки |
|----------------------------|--|
| Отлично | Ориентированность в материале, полные и аргументированные ответы на дополнительные вопросы. Материалложен логически последовательно, присутствуют самостоятельные выводы, используется материал из дополнительных источников, интернет ресурсов. Сообщение носит исследовательский характер. Используется наглядный материал (презентация). |
| Хорошо | Ориентированность в материале, но присутствуют некоторые затруднения в ответах на дополнительные вопросы. Отсутствует исследовательский компонент в сообщении. Отсутствует наглядный материал (презентация). |
| Удовлетворительно | Трудности в подборе материала, его структурировании. Использована, в основном, учебная литература, не использованы дополнительные источники информации. Трудности в ответе на дополнительные вопросы по теме сообщения, формулировке выводов. Материалложен не последовательно, не установлены логические связи. |
| Неудовлетворительно | Доклад, информационное сообщение подготовлено по одному источнику информации либо не соответствует теме. ИЛИ Доклад, информационное сообщение не подготовлено. |

3.3. Критерии и шкала оценивания мультимедийной презентации

Требования к структуре, содержанию и оформлению представлены в методических материалах по освоению дисциплины (модуля) и в электронном курсе в ЭИОС МАУ.

| Оценка/баллы | Критерии оценки |
|----------------|---|
| Отлично | Презентация соответствует теме самостоятельной работы. Оформлен титульный слайд с заголовком. Сформулированная тема ясно изложена и структурирована, использованы графические изображения (фотографии, картинки и т.п.), соответствующие теме, выдержан стиль, цветовая гамма, использована анимация, звук. Логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объем, соблюдены требования к внешнему оформлению. Работа оформлена и предоставлена в установленный срок. |
| Хорошо | Презентация соответствует теме самостоятельной работы. Имеются неточности в изложении материала. Отсутствует логическая последовательность в суждениях. Не выдержан объем презентации, имеются |

| | |
|----------------------------|--|
| | упущения в оформлении. На дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы. Работа оформлена и представлена в установленный срок. |
| Удовлетворительно | Презентация соответствует теме самостоятельной работы. Сформулированная тема изложена и структурирована не в полном объеме. Не использованы графические изображения (фотографии, картинки и т.п.), соответствующие теме. Присутствуют существенные отступления от требований к составлению презентации. Допущены фактические ошибки в содержании или при ответе на дополнительные вопросы. |
| Неудовлетворительно | Работа не выполнена или не соответствует теме самостоятельной работы. |

4. Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю) при проведении промежуточной аттестации

Критерии и шкала оценивания результатов освоения дисциплины (модуля) с зачетом

Если обучающийся набрал зачетное количество баллов согласно установленному диапазону по дисциплине (модулю), то он считается аттестованным.

| Оценка | Баллы | Критерии оценивания |
|---------------------|----------|---|
| Зачтено | 60 - 100 | Набрано зачетное количество баллов согласно установленному диапазону |
| Не засчитано | менее 60 | Зачетное количество согласно установленному диапазону баллов не набрано |

5. Задания диагностической работы для оценки результатов обучения по дисциплине (модулю) в рамках внутренней независимой оценки качества образования

ФОС содержит задания для оценивания знаний, умений и навыков, демонстрирующих уровень сформированности компетенций и индикаторов их достижения в процессе освоения дисциплины (модуля).

Комплект заданий разработан таким образом, чтобы осуществить процедуру оценки каждой компетенции, формируемой дисциплиной (модулем), у обучающегося в письменной форме.

Содержание комплекта заданий включает: тестовые задания.

Комплект заданий диагностической работы

УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде

Вариант 1

1. Вставьте пропущенное слово:

Проект – это ограниченная по _____ деятельность по созданию уникального или нового продукта, услуги или технологии

2. К причинам расцвета проектного менеджмента можно отнести:

- A) рост безработицы,
- B) снижение темпов инфляции,

- C) сокращение жизненного цикла продукта,
- D) подорожание бензина

3. Какую отрасль народного хозяйства можно считать родоначальницей проектного подхода?

4. Характерными чертами проекта являются:

- A) цель, задачи, предмет, объект,
- B) графики, расчеты, технико-экономическое обоснование, пояснительные записки,
- C) проблема, срок, уникальный результат
- D) заказчик, инвестор, руководитель

5. Верно или неверно следующее высказывание:

Основной упор в управлении проектом всегда делается на получение прибыли.

6. Реализация проекта – это

- A) создание условий, требующихся для выполнения проекта за нормативный период
- B) комплексное выполнение всех описанных в проекте действий, которые направлены на достижение его целей
- C) наблюдение, регулирование и анализ прогресса проекта
- D) разработка документального представления и подтверждения предметной области, которое включает обоснование проекта, основные результаты, цели и задачи проекта

7. Участники проекта – это...?

- A) физические и юридические лица, непосредственно задействованные в проекте, или чьи интересы могут быть затронуты в ходе выполнения проекта
- B) потребители, для которых предназначался реализуемый проект
- C) менеджер проекта и его команда
- D) инвесторы и заказчики проекта

8. Вставьте пропущенное слово:

_____ проекта утверждается на стадии инициации, таким образом определяются обязанности и права руководителя.

9. Цель проекта – это ...?

- A) сформулированная проблема, с которой придется столкнуться в процессе выполнения проекта
- B) утверждение, формулирующее общие результаты, которых хотелось бы добиться в процессе выполнения проекта
- C) комплексная оценка исходных условий и конечного результата по итогам выполнения проекта
- D) определение всех необходимых ресурсов для реализации проекта

10. Какие показатели рассчитываются при определении эффективности инновационного проекта? (выберите все подходящие варианты ответов)

- A) фондоотдача, фондоемкость
- B) чистый дисконтированный доход, индекс доходности
- C) срок окупаемости
- D) материальноемкость, материалаотдача
- E) производительность труда
- F) внутренняя норма доходности

Вариант № 2

1. Проект — это:

- A) концепция, выраженная в перечне шагов, необходимых для достижения некоторого нового результата
- B) не ограниченная по времени деятельность по созданию нового или уникального продукта
- C) многократно повторяемый набор операций по созданию уникального или нового продукта
- D) ограниченная по времени деятельность по созданию уникального или нового продукта, услуги или технологии

2. Вставьте пропущенное словосочетание:

Сокращение _____ продукта является одной из причин расцвета проектного менеджмента.

3. Какую отрасль можно назвать родоначальницей проектного подхода?

- A) строительство,
- B) сельское хозяйство,
- V) наука,
- G) народное образование

4. Вставьте пропущенное слово:

Проблема, срок, уникальный результат являются характерными чертами _____.

5. Верно или неверно следующее высказывание:

Основной упор в управлении проектом всегда делается на создание сплоченного коллектива и улучшения условий труда.

6. Вставьте пропущенное слово:

Комплексное выполнение всех описанных в проекте действий, которые направлены на достижение его целей, является стадией _____ проекта.

7. Назовите отличительную особенность инвестиционных проектов?

- A) большой бюджет
- B) высокая степень неопределенности и рисков
- C) целью является обязательное получение прибыли в результате реализации проекта
- D) социальная значимость.

8. Вставьте пропущенное слово:

Физические и юридические лица, непосредственно задействованные в проекте, или чьи интересы могут быть затронуты в ходе выполнения проекта - это _____ проекта.

9. Инициация проекта является стадией в процессе управления проектом, по итогам которой...?

- A) объявляется окончание выполнения проекта
- B) санкционируется начало проекта
- C) утверждается укрупненный проектный план
- D) утверждается окончательный бюджет проекта

10. Вставьте пропущенное слово:

На стадии инициации обязательно должны быть выявлены и определены все _____ проекта.