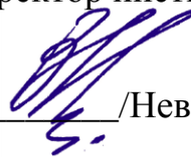


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кузнецов Владимир Вячеславович
Должность: И.о. ректора
Дата подписания: 16.02.2026 08:24:38
Уникальный программный идентификатор:
89bc0900301c561c0dcc38a48f0e3de679484a4c

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**«УТВЕРЖДАЮ»
Директор института**



_____/Невзорова В.А./

«06» мая 2025г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
Дисциплины ФТД.В.02 Организация проектной деятельности**

| | |
|---------------------------|--|
| Специальность | 31.08.11 Ультразвуковая диагностика |
| Уровень подготовки | ординатура |
| Форма обучения | очная |
| Направленность подготовки | 02 Здравоохранение (в сфере ультразвуковой диагностики) |
| Срок освоения ООП | 2 года |
| Институт | терапии и инструментальной диагностики |

1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1.1. Фонд оценочных средств регламентирует формы, содержание, виды оценочных средств для текущего контроля, промежуточной аттестации, критерии оценивания, с помощью которых можно оценивать поэтапное формирование компетенций.

1.3. Фонд оценочных средств определяет уровень формирования у обучающихся установленных в ФГОС ВО и определенных в основной образовательной программе высшего образования 31.08.11 Ультразвуковая диагностика (уровень ординатура), направленности 02 здравоохранение (в сфере ультразвуковая диагностика), в сфере профессиональной деятельности согласно Приказа Министерства труда и социальной защиты от 14.03.2018 № 140н «Об утверждении профессионального стандарта "Врач ультразвуковой диагностики"» (зарегистрирован в Минюсте России 26.04.2018г., № 50906) **универсальных (УК) компетенций**

[https://tgmu.ru/sveden/files/zir/31.08.11_Ulytrazvukovaya_diaagnostika\(6\).pdf](https://tgmu.ru/sveden/files/zir/31.08.11_Ulytrazvukovaya_diaagnostika(6).pdf)

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

| № п/п | Виды контроля | Оценочные средства |
|-------|--------------------------|--------------------|
| | | Форма |
| 1 | Текущий контроль | Тесты |
| 2 | Промежуточная аттестация | |

3. Содержание оценочных средств контроля (текущего и промежуточного)

Текущий контроль осуществляется преподавателем дисциплины при проведении занятий в форме тестового контроля. Промежуточная аттестация проводится в виде зачета в форме тестирования.

3.1. Оценочные средства

Тестовый контроль по дисциплине **ФТД.В.02 Организация проектной деятельности**

| | код | текст компетенции/название трудовой функции/название трудового действия/текст тестового задания |
|-----|---|--|
| С | 31.08.11 | Ультразвуковая диагностика |
| ОТФ | А. Проведение ультразвуковых исследований органов, тканей и полостей организма человека и плода | |
| ТФ | А/06.8 | Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала |
| К | УК-2 | УК-2. Способен разрабатывать и реализовывать проект, управлять им |
| | 1 | ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ ПРОЕКТ – ЭТО 1. сбор информации о каком-нибудь объекте, явлении 2. практические упражнения *3. решение практических задач заказчика проекта 4. процесс овладения знаниями |
| | 2 | ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНАЯ РАЗРАБОТКА ПРОЕКТА — ЭТО *1. формулирование проекта по этапам; 2. ориентация на достижение целей проекта; 3. подготовка описания работ проекта, которые необходимо выполнить; |

| | | |
|--|----|---|
| | | 4. разработка бюджета проекта и плана работ |
| | 3 | ЗАИНТЕРЕСОВАННЫЕ СТОРОНЫ ПРОЕКТА — ЭТО 1. менеджер проекта, руководитель компании, инвестор проекта, заказчик проекта, местный житель; *2. команда проекта, руководитель проекта, заказчик проекта, инвестор проекта, инициатор проекта; 3. государственный служащий, заказчик проекта, инвестор проекта, руководитель подразделения компании, сотрудник компании-контрагента; 4. бухгалтер компании, маркетолог компании-контрагента, команда проекта, инициатор проекта, государственный служащий |
| | 4 | ПРОЕКТ – ЭТО 1. Повседневная деятельность сотрудника по выполнению своих обязанностей *2. Уникальная деятельность, предполагающая координированное выполнение взаимосвязанных действий для достижения определенных целей в условиях временных и ресурсных ограничений 3. Информирование покупателей 4. Документ |
| | 5 | ПОКАЗАТЕЛЕМ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЭТАПА ПРОЕКТА ЯВЛЯЕТСЯ 1. актуальность *2. исследование 3. новизна 4. практическая значимость |
| | 6 | К ПОНЯТИЮ «КОММУНИКАЦИИ В ПРОЕКТЕ» ОТНОСИТСЯ * 1. телефонные звонки исполнителю проекта * 2. совещания 3. сайт компании заказчика * 4. разговор с заказчиком |
| | 7 | МЕТОДАМИ ИССЛЕДОВАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ *1. опрос *2. эксперимент 3. изложение *4. наблюдение |
| | 8 | ХОРОШО СФОРМУЛИРОВАННАЯ ЦЕЛЬ ПРОЕКТА ОТВЕЧАЕТ КРИТЕРИЯМ 1. ограниченная *2. однозначно воспринимаемая всеми участниками *3. измеримая *4. достижимая в заданных условиях |
| | 9 | ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ БАЗА ДАННЫХ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ * 1. минимальными затратами на корректировку данных. * 2. максимальными затратами на передачу данных 3. рациональной структурой 4. оптимальным размером |
| | 10 | СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ БАЗАМИ ДАННЫХ СОЗДАЮТСЯ С ЦЕЛЬЮ * 1. создания и обработки баз данных * 2. обеспечения целостности данных 3. кодирования и передачи данных 4. архивации данных |
| | 11 | ХАРАКТЕРИСТИКИ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ, КОТОРЫЕ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ЕЕ ОЦЕНКИ И ВЫБОРА |

| | | |
|--|----|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> * 1. функциональные возможности. * 2. надежность и безопасность. * 3. практичность и удобство. * 4. эффективность и сопровождаемость. |
| | 12 | <p>ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТОМ, КОТОРЫЕ ПОДДЕРЖИВАЮТ СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ</p> <ul style="list-style-type: none"> * 1. планирование * 2. учет * 3. анализ 4. распределение |
| | 13 | <p>К ИНСТРУМЕНТАРИЮ ИНФОРМАЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ОТНОСЯТ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. электронные таблицы 2. клавиатурный тренажер 3. системы управления космическим кораблем *4. системы управления базами данных |
| | 14 | <p>ВЕРНЫМ ЯВЛЯЕТСЯ УТВЕРЖДЕНИЕ</p> <ol style="list-style-type: none"> *1. цель исследования – это конечный результат, который должен быть достигнут при завершении работы над проектом 2. чтобы определить цель проекта, нужно сначала сформулировать задачи 3. задачи проекта – это цели проекта 4. цель проекта – это график выполнения этапов работы |
| | 15 | <p>ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: ВЫБОР ТЕМЫ, ОБОСНОВАНИЕ ПОТРЕБНОСТИ, ФОРМУЛИРОВКА ТРЕБОВАНИЙ, РАЗРАБОТКА ВАРИАНТОВ, ВЫБОР ЛУЧШЕГО ВАРИАНТА, ОТНОСЯТСЯ К ЭТАПУ РАБОТЫ</p> <ol style="list-style-type: none"> *1. поисковый 2. заключительный 3. теоретический 3. вводный |
| | 16 | <p>ПОКАЗАТЕЛЕМ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЭТАПА ПРОЕКТА ЯВЛЯЕТСЯ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. актуальность *2. исследование 3. новизна 4. практическая значимость |
| | 17 | <p>ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ – ЭТО</p> <ol style="list-style-type: none"> *1. познавательная, учебная, исследовательская и творческая деятельность 2. деятельность по созданию нового нужного изделия 3. овладение оперативными знаниями 4. деятельность по созданию новой услуги |
| | 18 | <p>К ПРИЗНАКАМ КЛАССИФИКАЦИИ ПРОЕКТОВ ОТНОСЯТ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Применении новых технологий *2. Основные сферы деятельности, в которых осуществляется проект 3. Продолжительность периода осуществления проекта 4. Характер предметной области проекта |
| | 19 | <p>СЛОВО «ПРОЕКТ» ОБОЗНАЧАЕТ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. самый главный, 2. предшествующий действию, *3. брошенный вперед 4. первоочередной |

| | |
|----|--|
| 20 | <p>ТИПОВАЯ ОШИБКА ПРИ ФОРМУЛИРОВАНИИ ЦЕЛИ ПРОЕКТА</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. цель включает много задач, *2. цель не предполагает результат, 3. цель не содержит научных терминов. 4. цель включает сроки |
| 21 | <p>НЕПОСРЕДСТВЕННОЕ РЕШЕНИЕ РЕАЛЬНОЙ ПРИКЛАДНОЙ ЗАДАЧИ И ПОЛУЧЕНИЕ СОЦИАЛЬНО- ЗНАЧИМОГО РЕЗУЛЬТАТА - ЭТО ОСОБЕННОСТИ</p> <ol style="list-style-type: none"> *1. прикладного проекта, 2. информационного проекта 3. исследовательского проекта 4. научного проекта |
| 22 | <p>РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОЕКТА ЯВЛЯЮТСЯ</p> <ol style="list-style-type: none"> *1. формирование специфических умений и навыков проектирования; *2. личностное развитие обучающихся (проектантов); *3. подготовленный продукт работы над проектом; 4. овладение оперативными знаниями |
| 23 | <p>ЗАДАЧИ ПРОЕКТА – ЭТО</p> <ol style="list-style-type: none"> *1. шаги, которые необходимо сделать для достижения цели; 2. цели проекта; 3. результат проекта 4. путь создания проектной папки |
| 24 | <p>ЧАСТЬ РЕЧИ, С КОТОРОЙ ФОРМУЛИРУЕТСЯ ЦЕЛЬ ПРОЕКТА</p> <ol style="list-style-type: none"> *1. глагол 2. прилагательное 3. существительное 4. наречие |
| 25 | <p>УСТАВ ПРОЕКТА – ЭТО</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. документ, отражающий бюджет проекта *2. единый, последовательный и согласованный документ, включающий результаты планирования всех функций управления проектом 3. примерный план проекта 4. кодекс участника проекта |
| 26 | <p>ПЛАНОМ ЗАГРУЗКИ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ В УСТАВЕ ПРОЕКТА ЯВЛЯЕТСЯ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. определение роли сотрудника в проекте *2. определение времени работы сотрудников в проекте 3. определение ответственности сотрудника в проекте 4. определение объема работ участников в проекте |
| 27 | <p>КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН-ГРАФИКА ПРОЕКТА</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. комплекс работ, выполняемых в установленные сроки согласно бюджету 2. план выполнения проекта *3. график выполнения этапов работы 4. разработка бюджета проекта |
| 28 | <p>ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ - СВЯЗАННАЯ С РЕШЕНИЕМ ТВОРЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ЗАДАЧ, С ЗАРАНЕЕ НЕИЗВЕСТНЫМ РЕЗУЛЬТАТОМ И ПРЕДПОЛАГАЮЩАЯ НАЛИЧИЕ ОСНОВНЫХ ЭТАПОВ - ЭТО</p> <ol style="list-style-type: none"> *1. исследовательская деятельность 2. научная деятельность 3. проектная работа 4. познавательная деятельность |

| | |
|----|--|
| 29 | ПРОДУКТОМ ИНФОРМАЦИОННОГО ПРОЕКТА ЯВЛЯЮТСЯ *1. учебные пособия, инструкции, памятки, сборники задач, сценарии мероприятий 2. результат исследования 3. статистические данные, результаты опросов общественного мнения 4. комплекс работ, выполняемых в установленные сроки |
| 30 | ПРАВИЛЬНО СФОРМУЛИРОВАННАЯ ЦЕЛЬ ПРОЕКТА ОТВЕЧАЕТ КРИТЕРИЯМ 1. ограниченная *2. однозначно воспринимаемая всеми участниками *3. измеримая *4. достижимая в заданных условиях |

4. Содержание оценочных средств промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в виде зачета

5. Критерии оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю) ФТД.В.02 Организация проектной деятельности

По результатам зачета выставляется оценка по системе «зачтено»/«не зачтено»

«**Зачтено**» выставляется обучающемуся, при оценке по тестированию - 70% и более правильных ответов на тестовые задания.

«**Не зачтено**» выставляется обучающемуся, при оценке по тестированию - 69 % и менее правильных ответов на тестовые задания.