

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 11.06.2026 10:49:18
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине

Основы подготовки технической документации

Семестр 1

| | |
|-----------------------------|---|
| Код, направление подготовки | 27.03.04 Управление в технических системах |
| Направленность (профиль) | Инженерия автоматизированных, информационных и робототехнических систем |
| Форма обучения | очная |
| Кафедра-разработчик | автоматики и компьютерных систем |
| Выпускающая кафедра | автоматики и компьютерных систем |

| № | Проверяемая компетенция | Тип вопроса | Задание | Варианты ответов | Тип сложности вопроса |
|----|-------------------------|----------------|--|---|-----------------------|
| 1. | ПК-4.1 | Вставить слово | Система «Антиплагиат» – программно-аппаратный комплекс для проверки _____ на наличие и объем заимствований, которая позволяет определить степень самостоятельности выполнения работы обучающимися и выявить заимствованную информацию. | <ol style="list-style-type: none"> 1. текстовых документов 2. технического задания 3. правильности оформления 4. цитирования | низкий |
| 2. | ПК-4.1 | Один из | Реферат – это... | <ol style="list-style-type: none"> 1. краткая характеристика документа с точки зрения его назначения, содержания, вида, формы и других особенностей. 2. краткое точное изложение содержания документа, включающее основные фактические сведения и выводы, без дополнительной интерпретации или критических замечаний автора. 3. краткая характеристика, составленная на основе двух и более исходных документов. | низкий |
| 3. | ПК-4.1 | Один из | Аннотация – это... | <ol style="list-style-type: none"> 1. краткая характеристика документа с точки зрения его назначения, содержания, вида, формы и других особенностей. 2. краткое точное изложение содержания документа, включающее основные фактические сведения и выводы, без дополнительной интерпретации или критических замечаний автора. 3. краткая характеристика, составленная на основе двух и более исходных документов. | низкий |

| | | | | | |
|----|--------|---------------------|--|--|---------|
| 4. | ПК-4.1 | Множественный выбор | Какие бывают научные конференции, в зависимости от охвата территории? | <ol style="list-style-type: none"> 1. внутривузовские 2. межвузовские 3. региональные 4. всероссийские 5. школьные 6. локальные 7. международные | низкий |
| 5. | ПК-4.1 | Один из | Форма организации научной деятельности, при которой исследователи представляют и обсуждают свои работы – это... | <ol style="list-style-type: none"> 1. Лекция 2. Конференция 3. Семинар | низкий |
| | | | | | |
| 6. | ПК-4.1 | Один из | Форма контроля и оценки исследовательской работы студентов – это... | <ol style="list-style-type: none"> 1. лекция 2. учебная конференция 3. семинар 4. лабораторная работа | средний |
| 7. | ПК-4.1 | Вставить слово | Плагиат – использование в письменной работе _____ (1-4) текста, опубликованного в бумажном или электронном виде, без полной ссылки на источник заимствования или со ссылками, но когда объем и характер _____ (5-8) ставят под сомнение самостоятельность выполненной работы или одного из основных ее разделов. | <ol style="list-style-type: none"> 1. чужого 2. своего 3. литературного 4. технического 5. заимствований 6. синонимов 7. слов 8. цитирований | средний |
| 8. | ПК-4.1 | Один из | По результатам проверки системы «Антиплагиат» автоматически формируются отчеты, в которых отражается в процентном выражении объем: | <ol style="list-style-type: none"> 1. обоснованного самоцитирования 2. заимствованного текста для каждой работы 3. оригинального текста для каждой работы | средний |

| | | | | | |
|-----|--------|----------------|---|---|---------|
| 9. | ПК-4.1 | Один из | Сводный реферат – это... | <ol style="list-style-type: none"> 1. краткая характеристика документа с точки зрения его назначения, содержания, вида, формы и других особенностей. 2. краткое точное изложение содержания документа, включающее основные фактические сведения и выводы, без дополнительной интерпретации или критических замечаний автора. 3. краткая характеристика, составленная на основе двух и более исходных документов. | средний |
| 10. | ПК-4.1 | Все или ничего | Какие бывают научные конференции, в зависимости от направления? | <ol style="list-style-type: none"> 1. научно-теоретическая конференция (НТК) 2. научно-практическая конференция (НПК) 3. научно-техническая конференция (НТехК) 4. нет подходящего варианта | средний |
| 11. | ПК-4.1 | Один из | Научно-теоретическая конференция (НТК) – это... | <ol style="list-style-type: none"> 1. это конференция, на которой обсуждаются теоретические подходы к решению различных научных проблем и вопросов, постоянно возникающих в ходе исследований или экспериментов. 2. это такая конференция, на которой осуществляется обмен опытом и знаниями по различного рода практическим и прикладным задачам. 3. конференция, на которой осуществляется обмен опытом и знаниями по различным техническим и технологическим вопросам. 4. нет правильного варианта | средний |

| | | | | | |
|-----|--------|---------------------|---|---|---------|
| 12. | ПК-4.1 | Один из | Научно-практическая конференция (НПК) – это... | <ol style="list-style-type: none"> 1. это конференция, на которой обсуждаются теоретические подходы к решению различных научных проблем и вопросов, постоянно возникающих в ходе исследований или экспериментов. 2. это такая конференция, на которой осуществляется обмен опытом и знаниями по различного рода практическим и прикладным задачам. 3. конференция, на которой осуществляется обмен опытом и знаниями по различным техническим и технологическим вопросам. 4. нет правильного варианта | средний |
| 13. | ПК-4.1 | Один из | Научно-техническая конференция (НТехК) – это... | <ol style="list-style-type: none"> 1. это конференция, на которой обсуждаются теоретические подходы к решению различных научных проблем и вопросов, постоянно возникающих в ходе исследований или экспериментов. 2. это такая конференция, на которой осуществляется обмен опытом и знаниями по различного рода практическим и прикладным задачам. 3. конференция, на которой осуществляется обмен опытом и знаниями по различным техническим и технологическим вопросам. 4. нет правильного варианта | средний |
| 14. | ПК-4.1 | Множественный выбор | Какие бывают формы конференций? | <ol style="list-style-type: none"> 1. очные 2. научные конференции 3. заочные 4. эхоконференции 5. Internet-конференции | средний |

| | | | | | |
|-----|--------|---------------------|---|--|---------|
| 15. | ПК-4.1 | Один из | формулировка основных положений исследования – это... | 1. тезисы 2. конференция 3. аннотация 4. доклад | средний |
| | | | | | |
| 16. | ПК-4.1 | Один из | Рекомендуемый средний объем текста реферата в печатных знаках. | 1. 200 2. 500 3. 850 4. 2500 | высокий |
| 17. | ПК-4.1 | Один из | Рекомендуемый средний объем текста аннотации в печатных знаках: | 1. 200 2. 500 3. 850 4. 2500 | высокий |
| 18. | ПК-4.1 | Все или ничего | Издательское оформление и расположение аннотации, публикуемой в издании, выполняется по ГОСТам: | 1. ГОСТ 7.66 2. ГОСТ 7.4 3. ГОСТ 7.5. 4. ГОСТ 7.32. | высокий |
| 19. | ПК-4.1 | Все или ничего | Издательское оформление и расположение реферата, публикуемого в издании, выполняется по ГОСТам: | 1. ГОСТ 7.66 2. ГОСТ 7.4 3. ГОСТ 7.5. 4. ГОСТ 7.32. | высокий |
| 20. | ПК-4.1 | Множественный выбор | Какие виды научных докладов вы знаете? | 1. Отчетный 2. Технический 3. Гуманитарный 4. Тематический 5. Информационный | высокий |