

Программа итогового экзамена по дисциплине «Методология написания научных работ на изучаемом языке»

Платформа проведения: ИС «Univer»

Форма экзамена: Письменный

Программа итогового экзамена по дисциплине «Методология написания научных работ на изучаемом языке» предназначена для магистрантов специальности «Иностранная филология».

Основной целью итогового экзамена является комплексный контроль общих и специализированных языковых знаний, а также их успешного применения. Форма и содержание экзамена должны обеспечить контроль выполнения требований, предъявляемых к уровню языковой подготовки студентов, завершивших обучение в текущем семестре, и подтвердить их соответствие квалификационным признакам. В программу итогового экзамена входят все темы, изучаемые в течение 15 недель.

Экзамен проводится в письменной форме. Экзаменационные вопросы разработаны по степени сложности. В них отражен теоретический и практический материалы за данный период.

Каждое задание в зависимости от степени сложности имеет свои баллы. Первый вопрос- 30 баллов, второй вопрос – 30 баллов и третий вопрос- 40 баллов. Максимальный балл за выполненную работу 100 баллов.

Темы для итогового экзамена.

1. Научное познание и его специфика
2. Организация процесса проведения исследования
3. Средства и методы научного исследования
4. Управление научно-исследовательскими работами в вузе
5. Выбор темы научного исследования и его структура
6. Принципы этики научного исследования
7. Апробация научной работы и публикация основных результатов исследования
8. Специфика подготовки научных статей в рецензируемые журналы
9. Особенности подготовки выступления с научным докладом
10. Принципы работы научной электронной библиотеки eLIBRARY и системы РИНЦ
11. Диссертационная работа как разновидность научной работы
12. Квалификационные признаки диссертации («Положение о присуждении ученых степеней РК», «Положение о диссертационном совете»).
13. Виды научного цитирования в диссертационной работе.
14. Принципы подготовки автореферата диссертации
15. ГОСТ оформления диссертационной работы и библиографических ссылок.
16. Подготовка диссертации к защите.
17. Процедура защиты диссертации.
18. Оформление итоговой документации.

Методические указания

При подготовке к экзамену необходимо ознакомиться с вопросами для экзамена, которые указаны выше. Затем следует еще раз проработать весь учебный материал с учетом тех вопросов, которые вынесены на экзамен, а также изучить дополнительные источники, предложенные в списке литературы. Рекомендуются при подготовке составлять краткий конспект вопроса, что способствует запоминанию, а также дает возможность повторять материал вопроса, изложенный в кратком виде.

Рекомендуемая литература:

1. Аббакумов И.С. Методы и средства работы с информационными ресурсами при проведении диссертационного исследования: Методические материалы. М., 2007.
2. Андреев Г.И. Основы научной работы и оформление результатов научной деятельности: учеб.пособие. М.: Финансы и статистика, 2004
3. Кузин Ф. А. Кандидатская диссертация. Методика написания, правила оформления и порядок защиты. М., 2011.
4. Волков Ю. Г. Как защитить диссертацию. Новое о главном. Ростов н/Дону, 2012.
5. Кузнецов И.А. Научное исследование: методика проведения и оформления. Изд-е 3-е, перераб.и доп. М.: Дашков и К, 2008
6. Новиков А.М. Методология научного исследования [Текст]: учеб.метод. пособие/А. М. Новиков, Д. А. Новиков.М.:ЛИБРОКОМ,2010.-280 с.
7. Основы научно-практических исследований [Электронный ресурс]: учеб.-метод.комплекс /сост. Г.М.Россинская. Уфа: БАГСУ, 2008. Режим доступа: <http://lib.bagsurb.ru>
8. Павлов А.В. Логика и методология науки. Современное гуманитарное познание и его перспективы [Текст]:учеб. пособие для бакалавров, магистров и аспирантов гуманитар.дисциплин/А. В. Павлов ; Тюмен. гос. ун-т.-М.:Флинта : Наука,2010.-344 с.
9. Плюснин Ю. М. Как писать научные работы / Письма в журнал «Вопросы образования». Ежегодное приложение к журналу «Вопросы образования», М, 2010. С. 63-88.
10. Райзберг Б.А. Диссертация и ученая степень: пособие для соискателей. М.: ИНФРА-М., 2005, 2006

Инструкция для студентов

Для сдачи экзамена дистанционно выполните следующие действия:

1. Сначала проверьте интернет соединение на вашем компьютерном устройстве (моноблок, ноутбук, планшет). Устройство должно быть обеспечено зарядкой в течение всего времени экзамена.
2. Затем зайдите в систему univer.kaznu.kz через любой браузер, но предпочтительно через Google Chrome.
3. Авторизуйтесь со своей учетной записью. (Если не помните свой логин и пароль, обратитесь к своему куратору-эдвайзеру до начала экзамена.)
4. Перейдите в Бакалавр
5. Затем активизируйте функционал Расписание экзаменов
6. Для тех дисциплин, по которым наступило время экзамена, появится команда Сдать письменный экзамен красным цветом. Это означает, что можно переходить по ссылке и отвечать на вопросы экзамена.
7. После перехода по ссылке Сдать письменный экзамен откроется окно, где можно увидеть вопросы своего экзаменационного билета. Длительность экзамена составляет ровно 2 часа. После окончания времени система не примет ваши письменные ответы. Поэтому рекомендуется периодически сохранять напечатанные ответы на странице до истечения времени. На странице отображен таймер, по которому вы можете ориентироваться по времени. Если во время сдачи экзамена, у вас пропала связь интернета или вы случайно закрыли страницу, то вновь восстановите связь или повторно войдите в систему, повторив шаги с 2 по 7.

- Для вашего удобства Система автоматически будет сохранять вашу работу (текст) каждые 10 минут.
- На странице ответа на вопросы билетов есть кнопка – «Сохранить», Вы можете нажать его когда собираетесь завершить письменный экзамен.

ВНИМАНИЕ. Все экзаменационные работы будут проверяться на оригинальность преподавателем. Студенту дано 2 попытки для проверки файлов на оригинальность. То есть, если у студента 1 файл для отправки преподавателю, и первая проверка показала низкий процент оригинальности, то студент может удалить файл из системы, исправить, вновь загрузить и проверить. То есть может проверить 1 файл 2 раза.

Ответ не может содержать картину, формулу или другие специальные символы. Вы можете использовать MS Word или другие приложения для набора текста-ответа на вопросы, скопировать их и вставить в текстовое поле страницы, затем сохранить.