

Программа онлайн-курса

«Современные технологии проверки научных и учебных текстов на заимствования в системе «Антиплагиат»»

ВВЕДЕНИЕ. Структура и особенности курса

Тема 1. Система «Антиплагиат» как инструмент обнаружения текстовых заимствований

Проблема неправомерных заимствований в образовании и науке, возможные пути ее решения. Понятие правомерного и неправомерного заимствования.

Назначение системы поиска текстовых заимствований «Антиплагиат» и принцип ее работы. Отличия корпоративной версии и версии для частных пользователей.

Обзор коллекций и модулей: базы данных, по которым осуществляется проверка на заимствования. «Объединенная коллекция» как единый стандарт проверок на заимствования.

Кабинет эксперта. Загрузка документа на проверку. Форматы загружаемых файлов. Краткий и полный отчеты. Показатели в отчете. Цитирование. Извлечение ФИО автора и показатель Самоцитирование.

Обнаружение перефразирований и переводных заимствований. Отчет по источнику.

Возможности редактирования полного отчета. Формирование справки о результатах проверки.

Практикум 1. Тестирование. Проверка базовых знаний о назначении, возможностях и функционале системы «Антиплагиат».

Тема 2. Методология внедрения и использования системы «Антиплагиат» в организациях образования и науки

Алгоритм внедрения системы «Антиплагиат» в организации. Цели и задачи использования систем поиска заимствований в образовательном процессе и научно-исследовательской деятельности. Критерии выбора электронной системы поиска заимствований. Основные сценарии использования системы поиска заимствований. Функциональные обязанности пользователей системы.

Разработка регламента использования системы «Антиплагиат» в организации. Требования к оригинальности учебных / научных работ. Процент оригинальности как единственный критерий

оценки. Необходимость экспертизы учебных и научных работ. Проблема самоцитирования в зависимости от жанра научной работы.

Практикум 2. Разработка Регламента (фрагмента) использования системы «Антиплагиат» с учётом особенностей различных подразделений образовательной или научной организации (учебное / научное направление, редакционно-издательский отдел и т.д.)

Тема 3. Попытки искусственного повышения процента оригинальности текста («маскировки заимствований») и их распознавание

Проблема искусственного повышения процента оригинальности текстов. Визуальное отображение маскировок заимствований в системе «Антиплагиат». Основные виды маскировок заимствований: омоглифия, вставка (посторонних символов, слов, невидимого текста), использование формул. Алгоритм выявления маскировок заимствований. Снятие отметки «Подозрительный документ».

Практикум 3. Выявление попыток искусственного повышения процента оригинальности (маскировок заимствований) в текстовом документе.

Тема 4. Оценка правомерности заимствований в учебных работах

Алгоритм оценки учебной работы на заимствования. Практические примеры оценки правомерности заимствований. Подготовка экспертного заключения по результатам проверки на заимствования текста учебной работы.

Практикум 4. Экспертная оценка учебной работы на заимствования в системе «Антиплагиат» и подготовка экспертного заключения.

Тема 5. Оценка правомерности заимствований в научных работах

Алгоритм оценки текста научной работы на заимствования. Практические примеры оценки правомерности заимствований. Рекомендации COPE: действия редактора в случае обнаружения неправомерных заимствований / самозаимствований в научной статье. Действия эксперта в случае обнаружения неправомерных заимствований, маскировок заимствований в тексте диссертации. Подготовка экспертного заключения по результатам оценки на заимствования текста научной работы.

Практикум 5. Экспертная оценка научной работы на заимствования в системе «Антиплагиат» и подготовка экспертного заключения.

Тема 6. Взаимодействие «Преподавателя» и «Студента» в системе «Антиплагиат»

Общая схема взаимодействия «Преподавателя» и «Студента». Кабинет «Преподавателя». Управление курсами и заданиями. Кабинет «Студента». Оценка студенческой работы. Отправка на доработку. Автоматическая индексация студенческих работ. Автоматическая загрузка работ в Электронную библиотечную систему организации (ЭБСО). Преимущества использования данной схемы.

Практикум 6. Загрузка студенческой работы через «Кабинет студента».

Практикум 7. Создание «Курса» и «Задания» в «Кабинете преподавателя».

Тема 7. Администрирование системы «Антиплагиат»

Задачи администратора системы «Антиплагиат». Создание, редактирование, блокировка, удаление и восстановление пользователей. Собственная коллекция организации как инструмент защиты от «внутреннего» плагиата. Сбор и анализ статистики по использованию системы. Предупреждение нецелевого расходования проверок и «утечки» аккаунтов.