

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «Информационные технологии в международной деятельности»

по направлению подготовки магистратуры 45.04.01 Филология,
профиль «Иностранные языки для международной деятельности»
(очная и очно-заочная формы обучения)

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины:

изучить актуальные направления международного сотрудничества в области развития современных информационных технологий (прежде всего, интернета).

Задачи освоения дисциплины:

- ознакомить с понятийным аппаратом, необходимым для изучения вопросов, связанных с развитием интернета;
- изучить проблемы и перспективы такого сотрудничества, а также потенциал для конфликта в системе международных отношений, обусловленный взаимодействием её факторов в сфере развития информационных технологий;
- ознакомить с системой понятий и терминов, которыми пользуются любая дисциплина, связанная с инновационными технологиями, без которых трудно понять соответствующие специальные курсы.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО (ВПО)

Данная учебная дисциплина включена в раздел Б1.В.ДВ.07. основной образовательной программы 45.04.01 Филология и относится к дисциплинам по выбору. Осваивается на 1 курсе во 2 семестре (очная и очно-заочная форма). Курс "Информационные технологии в международной деятельности" разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования для магистратуры направления подготовки 45.04.01 Филология.

Основное назначение курса "Информационные технологии в международной деятельности" ознакомить с понятийным аппаратом, необходимым для изучения вопросов, связанных с развитием интернета, изучить актуальные направления международного сотрудничества в области развития современных информационных технологий (прежде всего, интернета), проблемы и перспективы такого сотрудничества, а также потенциал для конфликта в системе международных отношений, обусловленный взаимодействием её факторов в сфере развития информационных технологий; а также ознакомить с системой понятий и терминов, которыми пользуются любая дисциплина, связанная с инновационными технологиями, без которых трудно понять соответствующие специальные курсы.

Данная учебная дисциплина носит междисциплинарный характер и базируется на результатах освоения таких дисциплин программ бакалавриата как «Информационные технологии в лингвистике» или других дисциплин, связанных с изучением применения

информационных технологий в профессиональной деятельности.

Дисциплина является предшествующей для таких дисциплин как «Электронная деловая коммуникация», «Международная деятельность региона» а также для дисциплин курса, связанных с применением информационных технологий.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ОК-4 способность самостоятельно приобретать, в том числе с помощью информационных технологий и использовать в практической деятельности новые знания и умения, в том числе в новых областях знаний, непосредственно не связанных со сферой деятельности	Знать: состояние мирового рынка информационных ресурсов, содержание внешней политики государства в области информационных технологий; содержание политики международных организаций, направленной на применение и распространение ИТ в мире Уметь: отбирать, систематизировать, обрабатывать, передавать и хранить информацию, необходимую для профессиональной деятельности; анализировать современные тенденции и закономерности международной деятельности при помощи ИТ. Владеть: навыками использования информационных источников для эффективного взаимодействия с окружающими; навыками использования ИТ в профессиональной деятельности
ПК-14 способность соблюдать требования экологической и информационной безопасности при выполнении задач профессиональной деятельности в соответствии с профилем магистерской программы	Знать: принцип работы современных информационных систем, требования информационной безопасности при работе с ними; Уметь: представлять картину использования современных информационных технологий в лингвистике с соблюдением правил информационной безопасности; Владеть: современными приемами получения, обработки и управления информацией

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет для очной формы: 2 зачетных единицы, 72 часа.

Для очно-заочной формы: 2 зачетных единицы, 72 часа.

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии:

вводная и обзорная лекция, а также интерактивные формы работы: работа в парах и малых группах, деловые игры, поиск и обсуждение информации, найденной в интернете, дискуссии, обсуждения

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии:

задания для самостоятельной работы представляют собой домашние задания по поиску и анализу электронных ресурсов, относящихся к предстоящей или пройденной теме практического занятия.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: опрос

По данной дисциплине предусмотрена форма отчетности: зачет

Промежуточная аттестация проводится в форме: доклад, реферат