

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### **Б1.В.ДВ.2.2 Основы информационно-аналитической работы**

**Автор:** Харченко Сергей Григорьевич, академик РАЕН и АВН, доктор физико-математических наук, профессор

**Код и наименование направления подготовки, профиля:**

41.03.01 Зарубежное регионоведение, «Экономическое и политическое развитие стран Востока»

**Квалификация (степень) выпускника:** бакалавр

**Форма обучения:** очная

**Цель освоения дисциплины** Б1.В.ДВ.2.2 Основы информационно-аналитической работы – формирование у обучающихся способности аккумулировать и систематизировать знания в области социальных, гуманитарных и экономических наук, информатики и математического анализа.

#### **План курса**

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Содержание тем (разделов)
1	Тема 1. Общая характеристика информационно-аналитической работы.	Основные элементы информационно-аналитической работы. Средства и формы информационно-аналитической работы. Логика процесса информационно-аналитической работы. Основные этапы информационно-аналитической работы. Основные характеристики информации. Способы отбора и рамки информационного поиска.
2	Тема 2. Содержание информационно-аналитической работы.	Аналогия как метод. Процентный метод. Проверка по аналогии. Изучение отдельных случаев как метод информационно-аналитической работы. Особенности информационной работы. Особенности аналитической работы.
3	Тема 3. Работа с источниками информации	Планирование работы. Способы работы. Поиск информации. Документальные источники информации. Организация справочно-информационной деятельности. Каталоги и картотеки. Библиографические указатели. Работа с книгой. Методы изучения документальных источников. Техника изучения документов. Классические методы. Контентный анализ. Фиксирование информации. Рефераты. Ключевые слова.
4	Тема 4. Способы оценки информации.	Типология информации. Исходная фактура информации: Что? Кто? Где? Когда? Как? Оценка, интерпретация и эффективное использование информации. Носители информации. Технические средства передачи и обработки информации. Отслеживание информации. Доступ к документам. Принципы оценки и анализа информации. Уровень надежности источника. Искажение информации и дезинформация. Техника интерпретации данных.
5	Тема 5. Обеспечение безопасности и защиты информации.	Безопасность информационной работы. Основные проблемы защиты данных. Основные формы правонарушений в сфере компьютерной информации. Хакеры и крэкеры. Основные понятия и подсистемы обеспечения безопасности. Объекты информационной

		безопасности. Сохранение тайны личности. Сохранение тайны дела. Общие правила прямого общения. Обеспечение личной безопасности. Обеспечение словесной безопасности. Беседа при посторонних. Организация встреч. Выбор места встречи. Информирование о встрече. Проведение встречи. Организация проведения закрытых совещаний (переговоров). Защита информационных объектов. Основные пути утечки информации. Каналы преднамеренного несанкционированного доступа к информации. Способы воздействия угроз на объекты информационной безопасности. «Программные люки», «троянские кони», «логические бомбы», атаки «салями», скрытые каналы, отказы в обслуживании и компьютерные вирусы. Способы несанкционированного доступа к конфиденциальной информации. Методы обеспечения защиты информации. Аппаратные и программные средства защиты информации.
6	Тема 6. Представление информации.	Презентация. Международные требования к презентациям. Доклад. Правила и приемы публичного выступления. Статья. Отчет. Обзор. Интервью.
7	Тема 7. Подготовка бакалаврской и магистерской диссертации	Структура и основные элементы бакалаврской и магистерской диссертации. Требования по оформлению диссертации. Ведение и заключение. Оформление ссылок, рисунков и таблиц. Проверка на наличие плагиата. Содержание доклада, презентации и раздаточного материала по диссертации.
8	Тема 8. Нормативные документы по информационно-аналитической работе.	Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 7.0.11–2011. Диссертация и автореферат диссертации. ГОСТ Р 6.30-2003 "Унифицированные системы документации. Унифицированная система организационно-распорядительной документации. Требования к оформлению документов". ГОСТ 7.12-93 Межгосударственный стандарт Сокращение слов на русском языке. Требования и рекомендации по написанию бакалаврской и магистерской диссертации в ИБДА.

#### **Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации**

В ходе реализации дисциплины Б1.В.ДВ.2.2 «Основы информационно-аналитической работы» используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

- при проведении занятий лекционного типа: контрольные работы, написание рефератов, эссе, письменные и устные опросы
- при проведении занятий семинарского типа: оценка презентаций и участия в деловых играх, диспутах, зачет

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета

#### **Основная литература**

1. Требования и рекомендации по написанию курсовой работы. ИБДА АНХ, М., 2012.
2. Рекомендации по написанию информационно - аналитической справки. ИБДА АНХ, М., 2011.