

Директор Владикавказского
филиала Финуниверситета

8.05 Т.А. Хубаев
«30» июня 2021 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ
К ПРОГРАММЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ
(учебно-научного семинара)

Направление подготовки 38.03.01 Экономика
Образовательная программа «Налоги, аудит и бизнес-анализ»
Профиль «Учет, анализ и аудит»

2019
(год утверждения программы)

Одобрено кафедрой «Налоги. Бухгалтерский учет»

Протокол от «24» 06 2021 г. № 11

Содержание

1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для выполнения научно-исследовательской работы.....	3
2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для проведения научно-исследовательской работы	4
3. Перечень информационных технологий, используемых для выполнения научно-исследовательской работы, включая перечень необходимого программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости).....	5
3.1. Комплект лицензионного программного обеспечения.....	5
3.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.....	5
3.3. Сертифицированные программные и аппаратные средства защиты информации.....	5
4. Описание материально-технической базы, необходимой для выполнения научно-исследовательской работы	5

1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для выполнения научно-исследовательской работы

Основная литература

1. Бухгалтерский учет: учебник / под ред. проф. В.Г. Гетьмана. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: ИНФРА-М, 2019. — 601 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — ISBN 978-5-16-011561-0. — URL: <https://znanium.com/catalog/product/996140> — Режим доступа: Электронно-библиотечная система Znanium.com — Текст: электронный.

2. Бушенева Ю.И. Как правильно написать реферат, курсовую и дипломную работы / Ю.И. Бушенева. — Москва : Дашков и К, 2016. — URL: <http://znanium.com/catalog/product/415294> — Режим доступа: Электронно-библиотечная система Znanium.com — Текст: электронный.

3. Основы научных исследований : учебное пособие / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина [и др.]. — 2-е изд., доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. — 271 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — URL: <http://znanium.com/catalog/product/924694> — Режим доступа: Электронно-библиотечная система Znanium.com — Текст: электронный.

Дополнительная литература

4. Гетманова, А.Д. Логика : учебник / А.Д. Гетманова. — Москва : КноРус, 2016. — 235с. — (Для бакалавров). — ЭБС BOOK.ru. — URL: <https://book.ru/book/918108> — Режим доступа: Электронно-библиотечная система Znanium.com — Текст: электронный.

5. Космин, В.В. Основы научных исследований (Общий курс) : учебное пособие / В.В. Космин. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2018. — 238 с. + Доп. материалы. — (Высшее образование). — DOI: 17 <https://doi.org/10.12737/1753-1> — URL: <http://znanium.com/catalog/product/910383> — Режим доступа: Электронно-библиотечная система Znanium.com — Текст: электронный.

6. Ситнов, А.А. Международные стандарты аудита: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Экономика» / А.А. Ситнов. — М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 239 с. - ISBN 978-5-238-02556-8. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1028688> – Режим доступа: Электронно-библиотечная система Znanium.com – Текст: электронный.
7. Учет, анализ, аудит: учебное пособие / под общ. ред. Т.Ю. Серебряковой. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 365 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — ISBN 978-5-16-013991-3. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/960073> – Режим доступа: Электронно-библиотечная система Znanium.com – Текст: электронный.
8. Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований: учебное пособие для бакалавров / М.Ф. Шкляр, - 2-е изд. – Москва : Дашков и К, 2018. - 208 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/340857> – Режим доступа: Электронно-библиотечная система Znanium.com – Текст: электронный.

2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для проведения научно-исследовательской работы

1. Электронно-библиотечная система BOOK.RU <http://www.book.ru>
2. Электронно-библиотечная система Znanium <http://www.znanium.com>
3. Электронно-библиотечная система издательства «ЮРАЙТ» <https://www.biblio-online.ru>
4. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ОНЛАЙН» <http://biblioclub.ru/>
5. Электронная библиотека издательского дома «Гребенников» <https://grebennikon.ru>
6. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» <https://e.lanbook.com>

3. Перечень информационных технологий, используемых для выполнения научно-исследовательской работы, включая перечень необходимого программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

3.1. Комплект лицензионного программного обеспечения

- 1) Антивирусная защита ESET NOD32
- 2) Windows, Microsoft Office

3.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. Информационно-правовая система «Гарант»:
<https://www.garant.ru>
2. Электронная энциклопедия: <http://ru.wikipedia.org/wiki/Wiki>
3. Большая Российская энциклопедия: <https://bigenc.ru/>

3.3. Сертифицированные программные и аппаратные средства защиты информации

Не используются

4. Описание материально-технической базы, необходимой для выполнения научно-исследовательской работы8

362002, Республика Северная Осетия-Алания,

г. Владикавказ, ул. Молодежная, д.7,

ауд. № 56

Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов

Специализированная мебель:

Стол (учительский) – 1 шт.

Стол (студенческий) двухместный – 25 шт.

Стулья – 51 шт.

Доска меловая – 1 шт.

Кафедра – 1 шт.

Шкаф для документов – 2 шт.

Технические средства обучения:

Компьютер в сборе – 1 шт.,

Мультимедиа-проектор – 1 шт.,

Экран настенный – 1 шт.,

Комплект (2 шт.) аудио колонок для воспроизведения аудио файла – 1 шт.,

Выход в Интернет

Перечень лицензионного программного обеспечения:

1) Антивирусная защита ESET NOD32

2) Windows, Microsoft Office

Помещения для самостоятельной работы обеспечены доступом к сети «Интернет» и электронной информационно-образовательной среде Финуниверситета

Каб 72

Специализированная мебель:

Стол (учительский) – 1 шт.

Стол компьютерный – 10 шт.

Стол (студенческий) двухместный – 6 шт

Стулья – 25 шт.

Доска меловая – 1 шт.

Шкаф для документов – 1 шт.

Технические средства обучения:

Компьютер в сборе – 10 шт.,
Мультимедиа-проектор – 1 шт.,
Экран настенный – 1 шт.,
Выход в интернет

Перечень лицензионного программного обеспечения:

- 1) Антивирусная защита ESETNOD32
- 2) Windows, Microsoft Office

Читальный зал

Специализированная мебель:

Столы – 20 шт.
Стулья – 40 шт.
Шкаф для книг – 4 шт.
Стеллажи книжные – 13 шт.
Стеллажи выставочные – 4 шт.
Компьютер в сборе – 6 шт.
Телевизор – 1 шт.

Перечень лицензионного программного обеспечения:

- 1) Антивирусная защита ESETNOD32
- 2) Windows, Microsoft Office

**Помещения для хранения и профилактического обслуживания
учебного оборудования**

Помещение для хранения и профилактического обслуживания
учебного оборудования № 25

Оборудование:

Пылесос «ЗМ» – 1 шт.;
Тестер напряжения «Sturm» – 1 шт.;
LAN–тестер – 1 шт.;
Паяльник с расходными материалами – 1 шт.;

Набор универсального инструмента – 1 шт.;

Стол компьютерный – 3 шт.;

Стулья – 3 шт.;

Кресло – 1 шт.;

Шкафы – 6 шт.;

Компьютер в сборе – 2 шт.

Перечень лицензионного программного обеспечения:

1) Антивирусная защита ESET NOD32

2) Windows, Microsoft Office