

ФГБОУ ВО  
«АГУ»

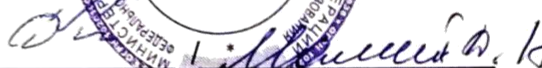
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Адыгейский государственный университет»

Рабочая программа дисциплины (модуля)

СМК. ОП-2/РК-7.3.3

«УТВЕРЖДАЮ»

Декан факультета математики и  
компьютерных наук



подпись

ФИО

28 августа 2018 г.

## ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

**Б.2.В.01.01.(у) Учебная практика**

**(практика по получению первичных профессиональных умений и навыков и  
навыков научно-исследовательской деятельности)**

**направление подготовки 38.03.05 Бизнес информатика**

**направленность (профиль) «Электронный бизнес»**

РПД адаптирована для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Факультет *математики и компьютерных наук*

Кафедра *алгебры и геометрии*

Рассмотрена и одобрена на заседании кафедры алгебры и геометрии, протокол № 1  
от «1» 28.02 2018 г.

Заведующий кафедрой: к.э.н. Бакижева С.А.

Составитель программы: к.э.н. Бакижева С.А.



## Содержание документа

1. Вид практики, способы и формы проведения.
  2. Планируемые результаты.
  3. Место практики в структуре образовательной программы.
  4. Объем практики.
  5. Содержание практики.
  6. Форма отчетности.
  7. Оценочные средства.
  8. Учебная литература, ресурсы сети «Интернет», применяемые информационные технологии.
  9. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов
  10. Материально-техническая база.
- Приложение
- Приложение А. Форма титульного листа отчета по практике
  - Приложение Б. Образец задания на практику
  - Приложение В. Образец характеристики
  - Приложение Г. Образец дневника по практике
  - Приложение Д. Форма анкеты внутренней независимой оценки качества
11. Лист регистрации изменений

ФГБОУ ВО «АГУ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
	<b>СМК. ОП-2/РК-7.3.3</b>
<p><b>1. Вид практики, способы и формы ее проведения</b></p> <p>Вид практики – учебная.          Тип учебной практики – практика по получению первичных профессиональных умений и навыков.          Способы проведения производственной практики: стационарная, выездная.          Форма проведения практики: дискретная.</p> <p><b>2. Перечень планируемых результатов</b></p> <p>Формируемые и проверяемые в ходе преддипломной практики компетенции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– способность к самоорганизации и самообразованию (ОК-7);</li> <li>– способность находить организационно-управленческие решения и готов нести за них ответственность; готов к ответственному и целеустремленному решению поставленных профессиональных задач во взаимодействии с обществом, коллективом, партнерами. (ОПК-2);</li> </ul> <p><b>3. Место практики в структуре образовательной программы</b></p> <p>Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков) входит в вариативный блок образовательной программы Блок 2 «Практики».</p> <p><b>4. Объем практики 3 з.ед./108 ак.ч.</b></p> <p><b>5. Содержание практики</b></p> <p>Организационно учебная практика состоит из трех этапов: ознакомительного, исследовательского и подготовки отчета.</p> <p>На <i>ознакомительном</i> этапе студентов знакомят со спецификой профессии. Для этого руководителем практики от кафедры организуются экскурсии в подразделения государственных и муниципальных, коммерческих учреждений.</p> <p><i>Исследовательский</i> этап предполагает сбор и обработку материалов в соответствии с заданием.</p> <p><i>Отчетный этап.</i> Подготовкой отчета и выступление с докладом на отчетной конференции по итогам учебной практики.</p> <p><b>6. Форма отчетности по практике</b></p> <p>Студент представляет факультетскому руководителю практики следующий пакет документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) отчет о прохождении практики в виде пояснительной записки (образец титульного листа в Приложении А)</li> <li>2) копию договора о практике;</li> <li>3) задание на практику (приложение Б);</li> <li>4) характеристику, подписанную руководителем практики от профильной организации (Приложение В).</li> <li>5) дневник по учебной практике с подробным описанием проделанной работы и проведенных мероприятий (Приложение Г).</li> <li>6) анкета внутренней независимой оценки качества по практике (Приложение Д).</li> </ol>	

ФГБОУ ВО «АГУ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
	<b>СМК. ОП-2/РК-7.3.3</b>

Дневник должен быть завизирован руководителем по практике от кафедры, руководителем от профильной организации, а также их специалистом по технике безопасности.

Отчет (пояснительная записка) по практике выполняется на листах бумаги формата А4. В нем содержатся материалы, сформированные в ходе прохождения учебной практики (практики по получению первичных профессиональных умений и навыков), и соответствующие требованиям к отчетной документации.

Отчет студента должен быть содержательным и отражать весь объем выполненной работы, раскрывать положительные стороны и недостатки в теоретической и практической подготовке студентов, представлять объективный анализ собственных достижений в овладении первичными умениями и навыками в профессии, уровень сформированных компетенций.

Отчет заканчивается заключением, в котором студент-практикант делает выводы по накопленному практическому опыту работы, а также заполняет анкету (Приложение Ж).

Все материалы по учебной практике сшиваются в пластиковый скоросшиватель и сдаются на проверку.

Скан-копия характеристики размещается в портфолио студента в СДО АГУ.

## 7. Оценочные средства

Перечень оценочных средств:

Текущий контроль – задание, дневник по учебной практике.

Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет, в ходе которого студент выступает с докладом о результатах прохождения практики и представляет папку с отчетными материалами.

По итогам практики студенту выставляется дифференцированный зачет в экзаменационную ведомость и в зачетную книжку. В итоговой оценке учитывается уровень сформированных студентами общекультурных и профессиональных компетенций, профессиональные умения и навыки, уровень их теоретической и практической подготовленности, трудовая дисциплина и творческая активность.

Задание на учебную практику (примерный перечень вопросов)

5 семестр

- Изучение характеристик средств вычислительной техники и базового программного обеспечения предприятия.
- Изучение принципов работы, технические характеристики, конструктивные особенности средств вычислительной техники, используемые на предприятии (базе учебной практики).
- Ознакомление со структурой системного программного обеспечения на рабочих местах специалистов, обеспечивающего функционирование прикладных автоматизированных информационных систем, используемых для решения производственных задач.
- Обследование предметно-ориентированных информационных систем и технологий предприятия:
  - собрать информацию об используемых на предприятии предметно-ориентированных информационных системах, пакетах прикладных программ и специализированных информационных технологиях;
  - ознакомиться с функциональной структурой автоматизированных информационных систем, перечнем решаемых задач с их применением, особенностями их применения на предприятии;

ФГБОУ ВО «АГУ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
	<b>СМК. ОП-2/РК-7.3.3</b>

– провести анализ выполняемых функций в соответствии с типом решаемых задач, методов и средств сбора и хранения информации;

– обследовать способы осуществления ввода данных, категории пользователей, занимающихся этой работой.

– Ознакомление со структурой вычислительной сети предприятия:

– ознакомиться с общей структурой вычислительной сети предприятия и принципом ее организации;

– определить структуру программного и технического обеспечения рабочих станций и серверной части;

– обследовать методы и средства защиты информации в зависимости от уровня управления, принцип распределения прав доступа в соответствии с типом решаемых задач;

– изучить каналы связи данной компьютерной сети предприятия;

– определить наименование сетевых устройств, используемых в данной сети, характеристики данных устройств, область их применения в компьютерной сети предприятия.

5. Ознакомление со структурой контента и ИТ-сервисов предприятия и Интернет-ресурсов.

6. Оформить отчет по практике.

*Критерии оценки практики:*

Оценка «отлично» выставляется студенту, представившему все отчетные материалы в срок и без замечаний со стороны руководителей практики, выполнившему индивидуальное задание на высоком презентационном уровне, защитившему свой отчет на конференции.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, представившему все отчетные материалы в срок и без замечаний со стороны руководителей практики, к индивидуальному заданию которого есть некоторые замечания, защитившему на достаточном свой отчет на конференции.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, представившему все отчетные материалы, но с нарушением сроков их представления, с небольшими замечаниями со стороны руководителей практики, выполнившему индивидуальное задание с недочетами, защитившему свой отчет на конференции с замечаниями по ходу изложения и презентации отчетных материалов.

Все удовлетворительные и положительные оценки, выставленные на отчетной конференции, свидетельствуют о ее прохождении и формировании запланированных результатов. Все оценки публично объявляются, подтверждаются объективными причинами их выставления, выставляются в зачетную ведомость и зачетную книжку студента.

**8. Учебная литература, ресурсы сети «Интернет», применяемые информационные технологии.**

а) основная литература:

Аверченков В.И. Информационные системы в производстве и экономике [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.И. Аверченков, Ф.Ю. Лозбинев, А.А. Тищенко. — Электрон. текстовые данные. — Брянск: Брянский государственный технический университет, 2012. — 274 с. — 5-89838-325-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/6996.html>

ФГБОУ ВО «АГУ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
	<b>СМК. ОП-2/РК-7.3.3</b>
<p>Гаврилов Л.П. Основы электронной коммерции и бизнеса [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гаврилов Л.П.— Электрон. текстовые данные.— М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2009.— 592 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/8723">http://www.iprbookshop.ru/8723</a>.</p> <p>Крахоткина Е.В. Системы электронной коммерции и технологии их проектирования [Электронный ресурс]: учебное пособие – Электронные текстовые данные.- Ставрополь: университет, 2016.- 129с.-2227-8397.- <a href="http://www.iprbookshop.ru/66114.html">http://www.iprbookshop.ru/66114.html</a>.</p> <p>Основы информационных технологий [Электронный ресурс]/ С.В. Назаров [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 530 с. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52159">http://www.iprbookshop.ru/52159</a></p> <p>б) дополнительная литература:</p> <p>Богомолова Е.В. Экономический анализ [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.В. Богомолова, А.Е. Кисова, Е.В. Рыжкова. — Электрон.текстовые данные. — Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2016. — 89 с. — 978-5-88247-781-2. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/64875.html">http://www.iprbookshop.ru/64875.html</a> (дата обращения 06.04.2018)</p> <p>Городняя Л.В. Парадигмы программирования // [Электронный ресурс]: <a href="http://www.knigafund.ru/books/172964">http://www.knigafund.ru/books/172964</a></p> <p>Хожемпо В.В. Азбука научно-исследовательской работы студента [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Хожемпо В.В., Тарасов К.С., Пухляко М.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2010.— 108 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11552">http://www.iprbookshop.ru/11552</a>.</p> <p>в) ресурсы сети «Интернет»</p> <p>Альянс разработчиков программного обеспечения <a href="http://www.silicontaiga.ru/">http://www.silicontaiga.ru/</a>  Информационная система планирования ресурсов <a href="http://www.erpnews.ru/">http://www.erpnews.ru/</a>  Журнал CIO – <a href="http://www.cio-world.ru/">http://www.cio-world.ru/</a>  Портал о ERP-системах и комплексной автоматизации <a href="http://www.erp-online.ru/">http://www.erp-online.ru/</a>  Энциклопедия об информационных технологиях <a href="http://www.itpedia.ru/">http://www.itpedia.ru/</a>  Интернет-издание о высоких технологиях – <a href="http://www.cnews.ru/">http://www.cnews.ru/</a>  Портал «Корпоративный менеджмент» – <a href="http://www.cfin.ru/">http://www.cfin.ru/</a>  Интернет-журнал "Экономика, предпринимательство и право" URL: <a href="http://www.creativeconomy.ru/publishers/">http://www.creativeconomy.ru/publishers/</a>.  СПС Консультант Плюс URL: <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a> (Свободный доступ).  Информационно-правовой портал Гарант.ру URL: <a href="http://www.garant.ru/">http://www.garant.ru/</a>(Свободный доступ).  Единая межведомственная информационно-статистическая система URL: <a href="http://www.fedstat.ru/indicators/start.do">http://www.fedstat.ru/indicators/start.do</a> (Свободный доступ).  Электронные ресурсы образовательного сервера ДГУ <a href="http://edu.dgu.ru">edu.dgu.ru</a> (учебно- методические комплексы, контрольно-измерительные материалы, электронные учебники, учебные пособия и т.п.)</p> <p>г) Применяемые информационные технологии: мультимедийные, информационно-коммуникационные, основанные на использовании Интернет.</p> <p>Для успешного прохождения практики обучающийся может использовать следующие программные средства:</p>	

ФГБОУ ВО «АГУ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
	<b>СМК. ОП-2/РК-7.3.3</b>
<p>- Информационно-правовая система Гарант; - Справочная правовая система КонсультантПлюс.</p> <p><b>9. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов</b></p> <p>В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• для слепых и слабовидящих: <ul style="list-style-type: none"> <li>- лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;</li> <li>- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением, или могут быть заменены устным ответом;</li> <li>- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;</li> <li>- для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;</li> <li>- письменные задания оформляются увеличенным шрифтом;</li> <li>- экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.</li> </ul> </li> <li>• для глухих и слабослышащих: <ul style="list-style-type: none"> <li>- лекции оформляются в виде электронного документа, либо предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;</li> <li>- письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;</li> <li>- экзамен и зачёт проводятся в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.</li> </ul> </li> <li>• для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: <ul style="list-style-type: none"> <li>- лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;</li> <li>- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением;</li> <li>- экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.</li> </ul> </li> </ul> <p>При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.</p> <p>Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.</p> <p>При проведении процедуры оценивания результатов обучения предусматривается</p>	

ФГБОУ ВО «АГУ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
	<b>СМК. ОП-2/РК-7.3.3</b>
<p>использование технических средств, необходимых в связи с индивидуальными особенностями обучающихся. Эти средства могут быть предоставлены университетом, или могут использоваться собственные технические средства.</p> <p>Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.</p> <p>Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• для слепых и слабовидящих:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- в печатной форме увеличенным шрифтом;</li> <li>- в форме электронного документа;</li> <li>- в форме аудиофайла.</li> </ul> </li> <li>• для глухих и слабослышащих:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- в печатной форме;</li> <li>- в форме электронного документа.</li> </ul> </li> <li>• для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- в печатной форме;</li> <li>- в форме электронного документа;</li> <li>- в форме аудиофайла.</li> </ul> </li> </ul> <p>Учебные аудитории для всех видов контактной и самостоятельной работы, научная библиотека и иные помещения для обучения оснащены специальным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения.</p> <p style="text-align: center;"><b>10. Материально-техническая база</b></p> <p>Современный подход к проведению учебной практики на 3 курсе предусматривает использование большого количества материала.</p> <p>В ходе учебной практики используются: компьютеры, доступ в Интернет и/или научно-техническую базу предприятия, на котором проходит практика.</p>	



ФГБОУ ВО «АГУ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
	<b>СМК. ОП-2/РК-7.3.3</b>

## Приложение А

### Форма титульного листа отчета по практике

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФГБОУ ВПО «АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК**

**КАФЕДРА АЛГЕБРЫ И ГЕОМЕТРИИ**

**НАПРАВЛЕНИЕ 38.03.05 «БИЗНЕС ИНФОРМАТИКА»**

**ПРОФИЛЬ «ЭЛЕКТРОННЫЙ БИЗНЕС»**

## О Т Ч Е Т

**по учебной практике**

**(практике по получению первичных профессиональных умений и навыков)**

Начало практики « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200 \_\_\_\_ г.

Окончание практики « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200 \_\_\_\_ г.

Выполнил студент гр. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

**Проверили:**

\_\_\_\_\_  
(должность, ФИО руководителя от факультета)

\_\_\_\_\_  
(оценка) (подпись)

\_\_\_\_\_  
(дата)

\_\_\_\_\_  
(должность, ФИО руководителя от кафедры)

\_\_\_\_\_  
(оценка) (подпись)

\_\_\_\_\_  
(дата)

ФГБОУ ВО «АГУ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
	<b>СМК. ОП-2/РК-7.3.3</b>

## Приложение Б

Образец задания на практику

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФГБОУ ВПО «АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК**  
**КАФЕДРА АЛГЕБРЫ И ГЕОМЕТРИИ**  
**НАПРАВЛЕНИЕ 38.03.05 «БИЗНЕС ИНФОРМАТИКА»**  
**ПРОФИЛЬ «ЭЛЕКТРОННЫЙ БИЗНЕС»**

### ЗАДАНИЕ

на учебную практику

(практику по получению первичных профессиональных умений и навыков)

студента \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

1. Тема задания на практику \_\_\_\_\_

2. Срок сдачи студентом отчета \_\_\_\_\_

3. Содержание отчета \_\_\_\_\_

#### 4. Календарный план

Этапы практики, содержание выполняемых работ и заданий по программе практики	Сроки выполнения		Заключение и оценка выполнения	Подпись руководителя практики
	Начало	Окончание		

5. Место прохождения практики \_\_\_\_\_

Руководитель от вуза

\_\_\_\_\_ (подпись)

Руководитель от профильной организации

\_\_\_\_\_ (подпись)

Задание принял к исполнению

\_\_\_\_\_ (подпись студента)

ФГБОУ ВО «АГУ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
	<b>СМК. ОП-2/РК-7.3.3</b>

**Приложение В**  
Образец характеристики

**Характеристика руководителя практики  
от предприятия, учреждения (организации) на студента-практиканта**

Студент (ка) \_\_\_\_\_  
ФИО

\_\_\_\_\_ факультета \_\_\_\_\_ курса

направления подготовки 01.03.01 «Математика» \_\_\_\_\_ группы

Прошел учебную практику (практику по получению первичных профессиональных умений и навыков) в \_\_\_\_\_ с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

Программу практики выполнил(а) \_\_\_\_\_  
(полностью, в основном, частично)

Пропущено дней \_\_\_\_\_, из них по неуважительной причине \_\_\_\_\_

Нарушение уровня теоретической, трудовой и исполнительской дисциплины \_\_\_\_\_  
допускал (а), не проявил (а)

Общий уровень подготовки \_\_\_\_\_  
(достаточный, недостаточный)

Умение работать с нормативными, отчетными и иными документами и специальной литературой \_\_\_\_\_  
проявил (а), не проявил (а)

Отношение к работе \_\_\_\_\_  
(добросовестное, недобросовестное)

Получение дополнительной профессии \_\_\_\_\_  
(указать профессию)

Замечания по качеству выполнения работ \_\_\_\_\_  
(имеет, не имеет)

Уровень коммуникабельности \_\_\_\_\_  
(низкий, средний, высокий)

Поощрения, взыскания \_\_\_\_\_  
(имеет, не имеет)

Оценка прохождения практики \_\_\_\_\_

Руководитель практики  
от профильной организации

Подпись

ФИО, должность

ФГБОУ ВО «АГУ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
	<b>СМК. ОП-2/РК-7.3.3</b>

Приложение Г

Форма дневника по практике

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФГБОУ ВПО «АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК**  
**КАФЕДРА АЛГЕБРЫ И ГЕОМЕТРИИ**  
**НАПРАВЛЕНИЕ 38.03.05 «БИЗНЕС ИНФОРМАТИКА»**  
**ПРОФИЛЬ «ЭЛЕКТРОННЫЙ БИЗНЕС»**

**ДНЕВНИК**

**по учебной практике**

Группа \_\_\_\_\_ Курс \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. студента)

Начат « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.

Окончен « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.

Выбыл на практику  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Декан факультета

МП

Прибыл на практику

Руководитель практики от профильной организа-  
ции

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_

МП (должность, ФИО, подпись)

Убыл с практики

Руководитель практики от профильной организации

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_

МП (должность, ФИО, подпись)

Место прохождения практики:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(должность и ФИО руководителя практики от профильной организации)

ФГБОУ ВО  
«АГУ»

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное  
учреждение высшего образования  
«Адыгейский государственный университет»

Рабочая программа дисциплины (модуля)

**СМК. ОП-2/РК-7.3.3**

УЧЕТ ВЫПОЛНЕННОЙ РАБОТЫ

Дата	Краткое содержание работы практиканта и указания руководителей практики	Отметка о выполнении работы (оценка и подпись руководителя практики)

Студент-практикант \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

ФГБОУ ВО «АГУ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
	<b>СМК. ОП-2/РК-7.3.3</b>

**Приложение Д**

**Форма анкеты внутренней независимой оценки качества**

Анкета внутренней независимой оценки качества

**по учебной практике**

(практике по получению первичных профессиональных умений и навыков).

1. Пожалуйста, оцените каждый из перечисленных аспектов практики (1-низший бал, 7-высший):

Полезность практики с точки зрения перспектив

применения полученной информации.....1..2..3..4..5..6..7

Работа руководителя.....1..2..3..4..5..6..7

Насколько оправдались Ваши ожидания.....1..2..3..4..5..6..7

Удовлетворены ли Вы результатами практики.....1..2..3..4..5..6..7

Удовлетворены ли Вы уровнем организации практики.....1..2..3..4..5..6..7

2. Пожалуйста, оцените отдельные тематические блоки практики:

А. Получение информации об особенностях выбранной специальности.....1..2..3..4..5..6..7

Ваши комментарии:

---



---



---



---

В. Закрепление знаний, полученных в процессе обучения по профилю программы 1.2..3.  
4..5..6..7

Ваши комментарии:

---



---



---



---

С. Приобретение практических навыков и умений.....1..2..3..4..5..6..7

Ваши комментарии:

---



---



---



---

ФГБОУ ВО «АГУ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
	<b>СМК. ОП-2/РК-7.3.3</b>


---

3. Как бы Вы сформулировали главный вывод, который сделали для себя по итогам практики?

Ваши комментарии:

---



---



---


---

4. Вопросы, которые для Вас стали наиболее ясны после прохождения практики?

Ваши комментарии:

---



---



---


---

5. Вопросы, которые после прохождения практики остались для Вас неясными?

Ваши комментарии:

---



---



---


---

6. Что Вам понравилось более всего и почему?

Ваши комментарии:

---



---



---


---

7. Что бы Вы хотели изменить в проведении производственной практики?

Ваши комментарии:

---



---



---


---

8. Посещаемость мероприятий практики?

Ваши комментарии:

---



---



---


---

Спасибо за ответы!

