

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Многопрофильного колледжа С.А. Махновский

2017 г.

ПРОГРАММА

Производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего

Направление подготовки

27.03.01 Стандартизация и метрология

Профиль подготовки Стандартизация и сертификация в производстве металлопродукции

Уровень высшего образования - бакалавриат

Программа подготовки – прикладной бакалавриат

Форма обучения Очная

Многопрофильный колледж Предметно-цикловая комиссия

Гуманитарных дисциплин и документационного обеспечения управления

3

Курс Семестр

6

Магнитогорск 2017 г.

Программа производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего го составлена на основе ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности 27.0. 01 Стандартизация и метрология, утвержденного приказом МОиН РФ от 06.03.2015 № 168.

Программа производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего рассмотрена и одобрена на заседании предметно-цикловой комиссии МпК **Гуманитарных дисциплин и документационного обеспечения управления** «13 » сентября 2017 г., протокол № 1.

Председатель ______/Ю.А. Риве.

Программа производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего г ссмотрена и одобрена на заседании кафедры Технологии, сертификации и сервисг автом билей

« 18 » сем ег ре 2017 г., протокол № <u>2</u>.

Зав. кафедрой _____/ И.Ю.

Программа производственной практики по получению проф ссиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего добрена методической комиссией многопрофильного колледжа «28» сентября 201′г., про рокол № 1.

Председатель

/С.А. Махновский/

Программа производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего составлена:

Преподавателем высшей квалификационной категории

/Н.В. Карпенко/

Рецензент: Начальник отдела по делам архивов администрации г. Магнитогорска

С Л Чуба

Лист регистрации изменений и дополнений

		Лист регистрации изменений и дополнен	нии	
№ п/п	Раздел РПД (модуля)	Краткое содержание изменения/дополнения	Дата. № протокола заседания ка- федры	Подпись зав. ка- федрой
1	8	Актуализация учебно-методического и программного обеспечения	23.10.2018 Протокол №3	my
2	8	Актуализация учебно-методического и программного обеспечения	3.09.2019 Протокол №1	Lus
3	9	Актуализация раздела «Материально- техническое обеспечение»	3.09.2019 Протокол №1	Jus
4	8	Актуализация раздела «Учебнометодическое и информационное обеспечение дисциплины»	07.09.2020 Протокол №2	T
		*		
			1	

1 Цели освоения производственной практики - практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего

Целями производственной практики по направлению подготовки 27.03.01. Стандартизация и метрология, профиль «Стандартизация и сертификация в производстве металлопродукции» является расширение и углубление теоретических и практических знаний в области документоведения и компьютерной обработки документов

по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по должности рабочего по профилю «Стандартизация и сертификация в производстве металлопродукции» являются овладение студентами технологией документоведения и компьютерной обработки документов, с последующим применением практических навыков в профессиональной сфере а также формирование профессионально-прикладных компетенций, опыта самостоятельной профессиональной деятельности в области. документоведения и компьютерной обработки документов.

2 Задачи производственной практики-практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего

Задачами производственной практики (практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) являются:

- 1 приобретение, развитие и закрепление профессиональных навыков по специальности « Документоведение и компьютерная обработка документов» направлению подготовки « Стандартизация и метрология»;
- 2 расширение и систематизация знаний, полученных при изучении профессиональных дисциплин;
- 3 развитие и закрепление профессиональных навыков по одному из профилей выбранного направления.

В результате прохождения практики бакалавр должен быть подготовлен к решению следующих профессиональных задач в соответствии с видами профессиональной деятельности:

1 организационно-управленческая деятельность:

- -обеспечение функционирования системы управления документами в организации на базе новейших технологий
- -создание локальных нормативных актов, регламентирующих процедуры и правила документирования, работы с документами, организации их хранения, комплектования, учета и использования

2 технологическая деятельность:

- -внедрение и эксплуатация автоматизированных систем в документационном обеспечении управления и архивном деле, включая системы электронного документооборота;
 - -выполнение операций по созданию и обработке документов;
- -участие во внедрении и эксплуатации информационных технологий, используемых в документационном обеспечении управления и архивном деле (сканирование);

3 научно-исследовательская деятельность

-сбор и систематизация информации по теме научного исследования, обобщение материалов, необходимых для выполнения выпускной квалификационной работы

3 Место производственной практики-практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего в структуре основной образовательной программы

Для прохождения практики необходимы знания, умения и владения, сформированные в результате изучения дисциплин «Правоведение». «Основы технологии производства» «Метрологическая экспертиза технической документации», «Управление качеством».

Знания, умения и владения, полученные в процессе прохождении производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по должности служащего практики, будут необходимы ,для прохождения производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по должности служащего, производственной — преддипломной практики., подготовка к защите и защиты выпускной квалификационной работы

4 Место проведения производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего

Производственная практика проводится на базе сторонних организаций под руководством преподавателей кафедры.на базе Университета.

Способ проведения практики: стационарная.

Производственная практика осуществляется непрерывно

5 Компетенции обучающего, формируемые в результате прохождения производственной практики-практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего и планируемые результаты обучения

В результате прохождения практики у обучающего, должны быть сформированы следующие компетенции

Структу	Планируемые результаты обучения				
рный					
элемент					
компетенции					
ППК-1 Соста	ППК-1 Составлять и оформлять различные виды документов традиционным				
способом и в э	в электронном виде				
Знать	Основные понятие, цели, задачи и принципы делопроизводства;				
	Системы документоведения				
	Основные требования к составлению и оформлению и расположения				
	реквизитов документов установленные ГОСТом.				
	Современные технологии создания документов, технологии				
	компьютерной обработки документов;				
уметь	Осваивать технологии автоматизированной обработки документации;				
	Оформлять наиболее важные организационно-распорядительные				
	документы в соответствии с нормативной базой, в том числе с				
	использованием компьютерных технологий , в соответствии с				

	формуляром-образцом.				
владеть	документоведческой терминологией в профессиональной речи				
	приемами составления и оформления основных управленческих				
	документов;				
	методами унификации и стандартизации документов				
ППК-2 Испол	ьзовать в профессиональной деятельности законодательные акты и				
	тетодические документы по документационному управлению				
знать	законодательную и нормативно-методическую базу информационно-				
	документационного обеспечения управления и архивного дела;				
	правовую базу смежных областей				
уметь	Осуществлять использование нормативно-методических документов по				
	документационному управлению				
	Применять и оперировать законодательной и нормативно-				
	методической базой документационного обеспечения управления и				
	архивного дела, а также смежных областей				
владеть	Навыками поиска законодательных актов и нормативно-методических				
zoruge 12	документов в справочно-правовых и поисковых системах				
	Способами практической пригодности использования законодательной				
	и нормативно-методической базой информационно-				
	документационного обеспечения управления и архивного дела				
ППК-3 созда	вать и управлять на персональном компьютере текстовыми				
документами,	таблицами, презентациями и содержанием баз данных				
знать	основу техники создания, обработки и хранения документов;				
	современные технические средства автоматизированного управления				
	офисного делопроизводства, средства составления и изготовления				
	текстовых документов, средства обработки документов, средства				
	поиска, хранения и транспортирования документов,				
уметь	оперативно справляться с потоком документов, оборачивающихся в				
	офисе организации, быстро находить требуемый документ и наводить				
	по нему справки, уметь протоколировать его исполнение и				
	обеспечивать сохранность; применять на практике действующие				
	нормативно-методические документы по офисному				
	делопроизводству; разрабатывать бланки документов; составлять				
	номенклатуру дел организации; организовать работу с документами				
D TO TOWN	на базе современных информационных технологий.				
владеть	навыками для решения конкретных задач, требующих использования				
ППК-4 создава	систем компьютерного делопроизводства. ать и обрабатывать цифровые изображения и объекты мультимедиа				
знать	назначение и классификацию прикладных графических программ,				
SHAID	элементы объектов мультимедийного обеспечения.				
уметь	создавать и редактировать документы, содержащие символьную,				
ymerb	цифровую и графическую информацию, работать с элементами				
	объектов мультимедийного обеспечения.				
владеть	навыками представления объектов мультимедийного обеспечения.				
ПК-16: способностью составлять графики работ, заказы, заявки, инструкции,					
пояснительные записки, схемы и другую техническую документацию, а также					
установленную отчетность по утвержденным формам в заданные сроки					
знать	Виды и назначение технической документации				
	Действующие стандарты, положения и инструкции по составлению и				
	оформлению технической документации.				
	Особенности и требования, предъявляемые к оформлению				
	1 / 1 / 1 1				

	технической документации.					
уметь	Применять требования стандартов при оформлении документации					
	Составлять и оформлять различные виды технической документации с					
	использованием компьютерных технологий					
владеть	Навыками применения методик в качественном оформлении					
	документации					
	Навыками в оформлении основных реквизитов					

6 Структура и содержание производственной практики - практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единиц, 108 акад. часов, в том числе:

- контактная работа 1,5 акад. часов;
- самостоятельная работа 70,8 акад. часов.
- в форме практической подготовки 108 акад. часов
- подготовка к экзамену 35,7 акад. часов

№ π/π	Разделы (этапы) и содержание практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу студентов	Код и структурный элемент компетенции
1	Организация практики	Инструктаж по технике безопасности	
2	Система организационно-распорядительная документации и нормативные документы, используемые в делопроизводстве	Анализ системы документирования, принятой в данном учреждении, организации (предприятии); изучение организационнораспорядительных документов предприятия. Порядок подготовки, оформления и размножения служебных документов; Нормативные документы, регламентирующие деятельность принимающей организации (нормативно-правовые акты, локальные правовые акты, в том числе учредительные документы, положения о структурных подразделениях, должностные инструкции);	ППК — 1; ППК-2, ПК - 16 зув
3	Создание электронных	Изучение применяемых информационных технологий при	ППК – 1,ППК – 2, ПК - 16. ППК-3, ППК-4 Зув.
	документов с использованием современных видов оргтехники	создании документов (сканирование, размножение т.д.)	
4	Организовать поиск	Изучение правовой и	ППК – 1; ППК-2, ППК-

	•		•
	нормативных	нормативно-методической база	3, ППК-4 ПК -16 зув
	документов и	делопроизводства организации с	
	законодательных	использованием информационно-	
	актов с последующей	поисковой системы Консультант	
	рассылкой	Плюс, сайта Росархива, а так же	
		использование программного	
		обеспечения в поиске и	
		сохранении информации	
5	Ведение	Использование электронных	ППК -1, ПК -16.зув
	документооборота	документов и таблиц как формы	
	организации	для ведения учета и отчетности.	
		Статистическая обработка данных	
		с использованием прикладного	
		программного обеспечения и	
		информационных ресурсов	
6	Написание отчета по	Анализ научной и учебной	ППК -1 ; ППК-2, ППК-
	производственной	литературы с использованием	3, ППК-4 ПК -16 зув
	практике	различных методик доступа к	
		информации: посещение	
		библиотек, работа в сети	
		Интернет.	
		Обобщение и оформление	
		полученной информации	
7	Прохождение экзамена	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	$\Pi\Pi$ К – 1; $\Pi\Pi$ К-2, $\Pi\Pi$ К-
	по профессии	Самостоятельное изучение	3, ППК-4 ПК -16 зув
	служащего	учебной литературы, конспектов	
	Делопроизводитель	лекций	

7 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по производственной практики-практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего

Обязательной формой отчетности студента-практиканта является письменный отчет. Содержание отчета должно включать следующие разделы:

- 1. Анализ системы документирования организации (предприятии), т.е. порядок подготовки, оформления и размножения служебных документов, правила делопроизводства, принципы организации и основные направления деятельности, полномочия принимающей организации; организационная структура организации; нормативные документы, регламентирующие деятельность организации (нормативноправовые акты, локальные правовые акты, в том числе учредительные документы, положения о структурных подразделениях, должностные инструкции);
- 2. Анализ правовой и нормативно-методической база делопроизводства организации с использованием прикладного программного обеспечения и информационных ресурсов
- 3. Анализ по организации работы с документами, как форма учета и отчетности; т.е регистрационные формы, технологии обработки документации в т.ч. с помощью программного обеспечения.
- 4. Анализируются все собранные в ходе обследования материалы (таблицы, схемы, графики, диаграммы, приказы, Положения и другие документы выносятся в отчет), а также могут вноситься предложения по совершенствованию деятельности предприятия

По итогам промежуточной аттестации выставляются оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Показатели и критерии оценивания:

- на оценку «отлично» (5 баллов) обучающийся представляет отчет, в котором в полном объеме раскрыто содержание задания; текст излагается последовательно и логично с применением актуальных нормативных документов. Отчет соответствует предъявляемым требованиям к оформлению. На публичной защите обучающийся демонстрирует системность и глубину знаний, полученных при прохождении практики; стилистически грамотно, логически правильно излагает ответы на вопросы; дает исчерпывающие ответы на дополнительные вопросы преподавателя; способен обобщить материал, сделать собственные выводы, выразить свое мнение, привести иллюстрирующие примеры.
- на оценку «хорошо» (4 балла) обучающийся представляет отчет, в котором содержание раскрыто достаточно полно, материал излагается с применением актуальных нормативных документов, основные положения хорошо проанализированы. Отчет в основном соответствует предъявляемым требованиям к оформлению. На публичной защите обучающийся демонстрирует достаточную полноту знаний в объеме программы практики, при наличии лишь несущественных неточностей в изложении содержания основных и дополнительных ответов; владеет необходимой для ответа терминологией; отсутствуют иллюстрирующие примеры.
- на оценку «удовлетворительно» (3 балла) обучающийся представляет отчет, в котором содержание раскрыты слабо и в неполном объеме, выводы правильные, но предложения являются необоснованными. Имеются нарушения в оформлении отчета. На публичной защите обучающийся демонстрирует недостаточно последовательные знания по вопросам программы практики; использует специальную терминологию, но допускает ошибки в определении основных понятий, которые затрудняется исправить самостоятельно; отсутствуют выводы.
- на оценку «неудовлетворительно» (2 балла) обучающийся представляет отчет, в котором содержание раскрыты слабо и в неполном объеме. Имеются нарушения в оформлении отчета. Отчет с замечаниями преподавателя возвращается обучающемуся на доработку, и условно допускается до публичной защиты.

На публичной защите обучающийся демонстрирует фрагментарные знания в рамках программы практики; не владеет минимально необходимой терминологией; допускает грубые логические ошибки, отвечая на вопросы преподавателя, которые не может исправить самостоятельно.

– на оценку «неудовлетворительно» (1 балл) – обучающийся представляет отчет, в котором очень слабо рассмотрены практические вопросы задания. Отчет выполнен с нарушениями основных требований к оформлению. Отчет с замечаниями преподавателя возвращается обучающемуся на доработку, и не допускается до публичной защиты.

8 Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики-практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего

а) Основная литература:

- 1. O.C. Делопроизводство: учебное пособие Грозова, вузов / О. С. Грозова. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 124 c. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06787-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/453969 (дата обращения: 23.11.2020).
- 2. Шувалова, Н. Н. Основы делопроизводства. Язык служебного документа: учебник и практикум для вузов / Н. Н. Шувалова, А. Ю. Иванова; под общей редакцией Н. Н. Шуваловой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 428 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10848-4. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/450549 (дата обращения: 23.11.2020).

б) Дополнительная литература:

- 1. Кузнецов, И. Н. Документационное обеспечение управления. Документооборот и делопроизводство: учебник и практикум для вузов / И. Н. Кузнецов. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 461 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-04275-7. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/449769 (дата обращения: 23.11.2020).
- 2. Егоров, В. П. Обеспечение сохранности, реставрация и консервация документов: учебное пособие / В. П. Егоров, А. В. Слиньков. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 220 с. ISBN 978-5-8114-5324-5. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/139260 (дата обращения: 23.11.2020). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- **3.** Андреева, В. И. Делопроизводство : организация и ведение [Текст] : учебнопрактическое пособие / В. И. Андреева. 4-е изд., испр. и доп. М. : Кнорус, 2013. 294 с. : табл. ISBN 978-5-406-02103-3. **10 шт.**
- 4. Конституция Российской Федерации от 12 декабря 1993 г. (с изм. от 22 июля 2014 г.) с
- 5. В Гражданском кодексе РФ от 26 октября 1996 г. (с изм. от 03 июня 2018 г.)Трудовой кодекс РФ от 30.12.2001 N 197-Ф3 // Собрание законодательства РФ, 07.01.2002, N 1 (ч. 1), ст. 3.
- 6. Трудовой кодекс РФ от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ (с изм. от 05 февраля 2018Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О защите персональных данных» // Собрание законодательства РФ, 31.07.2006, N 31 (1 ч.), ст. 3451
- 7. ФЗ от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации» (с изм. от 30 июня 2018 г.),
- 8. В Федеральном законе РФ от 29 июня 2015 г. N 162-ФЗ "О стандартизации в Российской Федерации" (с изм. от 03 июля 2016 г.)
- 9. Φ 3 «Об архивном деле в РФ» от 22 октября 2004 г. № 125- Φ 3 (с изм. от 28 декабря 2017 г.)
- 10. Φ 3 «Об электронной подписи» от 06 апреля 2011 г. № 63- Φ 3 (с изм. от 31 декабря 2017 г.).
- 11. ФЗ «О персональных данных» от 27 июня 2006 г. № 152-ФЗ (с изм. От 31 декабря 2017 г.)
- 12. Федерального закона «О коммерческой тайне» от 29 июля 2004 г. №98-ФЗ (с изм. от 18 апреля 2018 г.)
- 13. Законы РФ «О языках народов Российской Федерации» от 25 октября 1991 г.№ 1807-1 (с изм. от 12 марта 2014 г.) и «О государственном языке Российской Федерации» от 01 июня 2005 г. № 53-ФЗ (с изм. от 05 мая 2014 г.)

- 14. «Государственная система документационного обеспечения управления. Основные положения. Общие
- 15. требования к документам и службам документационного обеспечения» (ГС ДОУ) М.:ВНИИДАД, 1991 г., утвержденный Приказом Главархива СССР от 25 мая 1988 г. №33
- 16. ГОСТ Р 7.0.8-2013 «Система стандаров по информации, библиотечному и издательскому делу. Делопроизводство и архивное дело. Термины и определения»
- 17. "ГОСТ Р 7.0.97-2016. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Организационно-распорядительная документация. Требования к оформлению документов.
- 18. ГОСТ Р 6.30-2003. Унифицированные системы документации. Унифицированная система организационно-распорядительной документации. Требования к оформлению документов. М.: Изд-во стандартов, 2003..
- 19. Типовой инструкцией по делопроизводству в федеральных органах исполнительной власти РФ, утвержденной Приказом Минкультуры и массовых коммуникаций РФ от 08 ноября 2005 г. № 536.Казиев В.М., Казиев К.В., Казиева Б.В. Основы правовой информатики и информатизации правовых систем: Учебное пособие ЭБС ИНФРА М 2017
- 20. Постановлением Правительства РФ от 13 августа 1997 г. № 1009 (с изм. от 13 июня 2018 г.) утверждены Правила подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации
- 21. Раздорожный А.А. Документирование управленческой деятельности: Учебное пособие ЭБС ИНФРА М 2016
- 22. Шишов О.В. Современные технологии и технические средства информатизации: учебник ЭБС ИНФРА М 2017

В) Методические указания

Методические указания по организации и проведению производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего Делопроизводителя приведены в приложении 1.

г) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

Программное обеспечение

Наименова	№ договора	Срок действия лицензии	
ние ПО	V.2 geresepu		
MS Windows 7 Professional(лля	Д-1227-18 от 08.10.2018	11.10.2021	
MS Office 2007 Professional	№ 135 от 17.09.2007	бессрочно	
7Zip	свободно	бессрочно	
FAR	свободно	бессрочно	

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название курса	Ссылка	
Электронная база периодических	https://dlib.eastview.com/	
изданий East View Information Services, OOO	nttps://tmo.oustview.com/	
Национальная информационно-		
аналитическая система – Российский индекс	https://elibrary.ru/project_risc.asp	
научного питирования (РИНП)	1	
Поисковая система Академия Google	URL: https://scholar.google.ru/	
(Google Scholar)	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Информационная система - Единое	URL: http://window.edu.ru/	
окно доступа к информационным ресурсам	1	

Федеральное		государственно	
бюджетное	учреждени	е «Федеральны	ий URL: http://www1.fips.ru/
институт прог	мышпенной о	собственности»	
Российская		Государственна	https://www.rsl.ru/ru/4readers/catalo
библиотека. Каталоги			gues/
Электронные ресурсы		урсы библиотек	http://magtu.ru:8085/marcweb2/Defa
МГТУ им. Г.І	И. Носова		ult.asp

Интернет-ресурсы:

- 1. Портал «Архивы России» [Электронный ресурс]. Электрон. дан. М.: Росархив, 2001. Режим доступа: http://www.rusarchives.ru.
- 2. Всероссийский научно-исследовательский институт документоведения и архивного дела (ВНИИДАД) [Электронный ресурс]. Электрон. дан. М.: ВНИИДАД, 2010. Режим доступа: http://www.vniidad.ru.
- 3. Официальный сайт компании «Консультант Плюс» [Электронный ресурс]: Законодательство РФ: кодексы, законы, указы, постановления правительства РФ. Электрон. дан. 1997. Режим доступа: http://www.consultant.ru.
- 4. Сайт Федерального архивного агентства http://:archives.ru, Росархив РФ

9 Материально-техническое обеспечение производственной практики-практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Материально-техническое обеспечение производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профессии рабочего включает:

Наименование лаборатории	Оснащение лаборатории		
Лаборатория систем	— Персональный компьютер-8 шт; . с лицензионным		
электронного	программным и сетевым обеспечением:		
документооборота,	— Windows 7 Professional SP1;		
технических средств	— Office Professional 2007		
-	— 1С: Предприятие8.		
управления	— система электронного документооборота с		
	открытым кодом NauDOC		
	— Комплект для обучения в учебных заведениях		
	— СПС "Консультант Плюс"		
	 Принтеры: лазерный-2 шт; струйный-1шт; 		
	матричный-1 шт;		
	— Плоттеры- 1 шт;		
	— Многофункциональные устройства: Sharp Ar		
	5316Е, черно-белое, лазерное-1 шт; Сканеры-2 шт.		
	— Резак для бумаги: Ideal 1058, Ideal 3905		
	— Профессиональный степлер: Rapid, 106		
	electricОборудование и технологическое оснащение		
	рабочих мест:		
	 Компьютерные программы (обучающие). 		
	Методические указания к практическим работам		
Помещение для самостоятельной	Компьютерная техника с пакетом MS Offise, с		
работы	подключением к сети «Интернет» и с доступом в		
	электронную информационно – образовательную		
	среду университета. Специализированная мебель.		

Наименование лаборатории			Оснащение лаборатории		
Помещение д	ля хранения	И	Аудитория	№M203	Препараторская
профилактичесь	кого		для хранения и профилактического обслуживания учебного		
обслуживания	учебно	ого	оборудования:		
оборудования	J		*	рабочее место преподавателя, рН-метр, бюксы с крышкой	
o o pynormina			h-20мм d-40мм	і, весы кухонные Мах	xwell MW-1451, весы
			учебные, виск	озиметры, водонагрева	атель, воронка ВД-3-
			125 по 244,80 руб, промывалка ПЭ 500мл по 179,20 руб,		
		Спирт (этилов	ый) по 80 руб за 1л	, Спиртовка СЛ-2 с	
		колпачком, спр	оинцовка резиновая ти	п А №1 * (30мл) по	
		20,58 руб, спри	нцовка резиновая тип	А №3 * по 25.49 руб,	
		стакан В-1-100	мл. с делением по 28 ј	оуб, стакан В-1-50 ТС	
		по 72 руб, шкаф вытяжной ШВ-1, шкаф для хранения			
		химических реактивов, шкаф для хранения химических			
		реактивов, шкафы для хранения химических реактивов.			
			Методическое	обеспечение учебно	го процесса.

Методические указания

по организации и проведению производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по должности рабочего Делопроизводителя

ВВЕДЕНИЕ

Подготовка специалиста должна быть тесно связана с конкретными задачами его будущей практической деятельности. Решению этой задачи призваны способствовать предусмотренные Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению 27.03.01. практики.

Практика ставит своей задачей закрепление теоретических знаний, полученных в процессе обучения, а также овладение производственными навыками.

Согласно учебному плану обучения студентов по направлению Стандартизация и сертификация в производстве металлопродукции, баланс времени по видам практик распределен следующим образом:

Производственная - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по должности служащего— 2 недели в 6 семестре

1. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика осуществляется по специальным программам под руководством представителей вуза и предприятия (организации), на базе которого они проводятся. Ответственный за практику от кафедры перед началом практики проводит со студентами организационное собрание, на котором знакомит их со сроками практики, порядком ее проведения, оформления документов и сдачи зачета, согласует индивидуальные задания, уточняет распределение студентов по предприятиям, выдает все необходимые документы, решает организационные вопросы.

Студенты получают индивидуальные задания и отчитываются по результатам практики. По решению кафедры может осуществляться промежуточный контроль. Допускается зачисление практикантов на конкретные рабочие участки по месту прохождения практики.

Студент при прохождении практики обязан:

- полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики;
- подчиняться действующим на предприятии, в учреждении, организации правилам внутреннего распорядка;
 - изучать и строго соблюдать правила охраны труда и техники безопасности;
- в установленный срок представить письменный отчет о выполнении всех заданий и сдать зачет по практике.

Студентом составляется отчет объемом 20-25 страниц стандартного формата бумаги A4 (210х297 мм), который является основным документом при сдаче зачета по практике. Отчет должен быть закончен во время пребывания студента на практике. К отчету необходимо приложить всю техническую документацию, полученную студентами на предприятии.

Примерное содержание разделов отчета по практике

- 1. Состав, задачи и работа основных подразделений:
 - Знакомство со структурой и функциями структурных подразделений
 - Схема структуры и управления службы делопроизводства, канцелярии, технической службы.
 - Должностные инструкции персонала службы делопроизводства, канцелярии, технической службы, обязанности, права и ответственность.
- 2. Система организационно-распорядительная документации и нормативные документы, используемые в делопроизводстве
 - Изучение локальных нормативных актов регулирующих деятельность предприятия, организации, учреждения, фирмы.
 - Изучение локальных нормативных актов регулирующих делопроизводство на предприятии, в организации, учреждении, фирме.
 - Ознакомление с организационно-распорядительной системой документации организации, учреждения, фирмы.
 - —Подготовка проектов организационно-распорядительной документации
 - Ознакомление и изучение документации технического учета.
 - Учет материальных ценностей, ведение документации

План-график.

План-отчет

Отчет отдела управления производством

- 3. Организация документооборота
 - —Организация документооборота
 - —Правила обработки организационно распорядительных документов организации, предприятия.