МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятский государственный университет» (ВятГУ) г. Киров

Утверждаю Директор/Декан <u>Лисовский В. А.</u>

Номер регистрации РПД_3-15.03.05.04_2018_95759 Актуализировано: 14.04.2021

Рабочая программа дисциплины Менеджмент

	наименование дисциплины
Квалификация	Бакалавр пр.
выпускника	
Направление	15.03.05
подготовки	шифр
	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных
	производств
	наименование
Направленность	3-15.03.05.04
(профиль)	шифр
	Технология машиностроения
	наименование
Формы обучения	Очная
	наименование
Кафедра-	Кафедра менеджмента и маркетинга (ОРУ)
разработчик	наименование
Выпускающая	Кафедра технологии машиностроения (ОРУ)
кафедра	наименование

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Малышева Наталья Владимировна

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	формирование у студентов базового комплекса знаний в области
	менеджмента как основы для изучения специальных
	профессиональных дисциплин, а также для применения полученных
	знаний и сформированных навыков в профессиональной
	деятельности.
Задачи	-получение базовых теоретических знаний в области менеджмента;
дисциплины	- изучение процесса развития научных взглядов в менеджменте и
	основных научных школ;
	-изучение типов структур организации;
	-формирование представления о содержании и приемах управления
	людьми в организации (вопросы организационной культуры, власти
	и лидерства, управления малыми группами, управления
	конфликтами и т.п.);
	-получение базовых знаний в области мотивации и стимулирования
	персонала организации;
	-выработка практических навыков в области применения методов и
	технологии менеджмента;
	-выявление личных способностей, характеристик и склонностей
	студентов по управлению процессами и людьми в организации.
	2.77= 2. 7. Passianne ileadessamiede 2 ekianneadiini
1	

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция ОК-4

способностью работать в команде, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

конфессиональные и культурные различил					
Знает	Умеет	Владеет			
методы работы в команде,	работать в команде,	способностью работать в			
толерантно воспринимая	толерантно воспринимая	команде, толерантно			
социальные, этнические,	социальные, этнические,	воспринимая социальные,			
конфессиональные и	конфессиональные и	этнические,			
культурные различия	культурные различия	конфессиональные и			
		культурные различия			

Компетенция ОПК-1

способностью использовать основные закономерности, действующие в процессе изготовления машиностроительных изделий требуемого качества, заданного количества при наименьших затратах общественного труда

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Знает	Умеет	Владеет	
основные закономерности,	использовать основные	способностью использовать	
действующие в процессе	закономерности,	основные закономерности,	
изготовления	действующие в процессе	действующие в процессе	
машиностроительных	изготовления	изготовления	
изделий требуемого	машиностроительных	машиностроительных	
качества, заданного	изделий требуемого	изделий требуемого	
количества при наименьших	качества, заданного	качества, заданного	

затратах общественного	количества при наименьших	количества при наименьших
труда	затратах общественного	затратах общественного
	труда	труда

Структура дисциплины Тематический план

Nº п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций				
1	«Понятия «менеджмент» и «управление»	OK-4				
2	Коммуникация как организационный процесс	OK-4				
3	Роль руководителя в управлении персоналом ОК-4 организации					
4	Управление организационными процессами ОК-4					
5	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОК-4, ОПК-1				

Формы промежуточной аттестации

Зачет	6 семестр (Очная форма обучения)
Экзамен	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)

Трудоемкость дисциплины

Форма	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость) Кон		Контактная		_	диторная контак ся с преподават	•	Canage and a 1100	Курсовая	20107	2,,,,,,,,,
обучения	Курсы	Семестры	Часов	3ET	работа, час	Всего Лекции практические '		Лабораторные занятия	Самостоятельная работа (проект), семестр	(проект), семестр с	Экзамен, семестр		
Очная форма обучения	3	6	180	5	98	38	2	36	0	82		6	

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов		
Раздел 1 ««I	42.00			
Лекции	2 2			
Л1.1	Основные понятия "менеджмент и управление". Сходства и отличия	2.00		
Семинары, г	практические занятия			
П1.1	Практическое рассмотрение исторических периодов возникновения менеджмента	2.00		
П1.2	Практическое рассмотрение развития и становления менеджмента в России	2.00		
П1.3	Практическое рассмотрение моделей организационного развития	2.00		
П1.4	Анализ субъекта и объекта управления	1.00		
Π1.5	Практичекское рассмотрение влияния внешней и внутренней сред на управление организацией	1.00		
Самостоятел	льная работа			
C1.1	Подготовка к семинарским занятиям	12.00		
C1.2	Подготовка к практическим занятиям	10.00		
Контактная	внеаудиторная работа			
KBP1.1	Контактная внеаудиторная работа	10.00		
Раздел 2 «Ко	оммуникация как организационный процесс»	50.50		
Семинары, г	практические занятия			
П2.1	Практическое рассмотрение роли коммуникации как организационного процесса	2.00		
П2.2	Практическое рассмотрение сложности коммуникационного обмена	2.00		
П2.3	Деловые коммуникации и особенности их построения в практической деятельности менеджера 2.00			
П2.4	Построение имиджа руководителя. Рассмотрение понятий "имидж" и "авторитет"			
Самостоятел	льная работа			
C2.1	Подготовка рефератов	14.50		
C2.2	Подготовка к текущей аттестации	18.00		
Контактная	внеаудиторная работа			
KBP2.1	Контактная внеаудиторная работа	10.00		
Раздел 3 «Ро организации	оль руководителя в управлении персоналом и»	41.50		
	практические занятия			
ПЗ.1	Роль лидера в достижении эффективного организационного результата	2.00		
П3.2	Пракитическое применение основных элементов лидерства	2.00		

П3.3	Практическое рассмотрение роли управленческих решения и их места в управлении персоналом организации	2.00		
П3.4	Стили управления персоналом организации и их применение в практической деятельности менеджера	2.00		
П3.5	Планирование как функция управления	2.00		
Самостоятел	ьная работа			
C3.1	Подготовка к практическим занятиям	6.00		
C3.2	Подготовка эссе	6.00		
Контактная в	внеаудиторная работа			
KBP3.1	Контактная внеаудиторная работа	19.50		
Раздел 4 «Уп	равление организационными процессами»	42.00		
Семинары, п	Семинары, практические занятия			
Π4.1	Практичекое изучение роли организационного поведения в эффективной деятельности организации	2.00		
П4.2	Управление организационной культурой	2.00		
П4.3	Мотивация и стимулированиетрудовой деятельности как основная функция менеджера			
П4.4	Управление организационными изменениями 2.00			
Самостоятел	ьная работа			
C4.1	Подготовка докладов	6.00		
C4.2	Подготовка к промежуточной аттестации 6.00			
Контактная внеаудиторная работа				
KBP4.1	Контактная внеаудиторная работа 20.00			
Раздел 5 «По	4.00			
35.1	Подготовка к сдаче зачета 3.50			
KBP5.1	(ВР5.1 Сдача зачета 0.50			
ИТОГО	ИТОГО 180.00			

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции — это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся ознакамливаются на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебнометодическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Учебная литература (основная)

- 1) Кудрявцева, Елена Игоревна. Компетенции и менеджмент: компетенции в менеджменте, компетенции менеджеров, менеджмент компетенций : монография / Е. И. Кудрявцева ; Сев.-Зап. ин-т упр. РАНХиГС. Санкт-Петербург : ИПЦ СЗИУ РАНХиГС, 2012. 339 с. Библиогр.: с. 314-339 (470). ISBN 978-5-89781-432-9 : 450.00 р. Текст : непосредственный.
- 2) Крейнер, Стюарт. Ключевые идеи менеджмента. Мыслители, которые изменили мир менеджмента: Пер. с англ. / С. Крейнер. М.: ИНФРА-М, 2002. 347 с. (Менеджмент для лидера). ISBN 5-16-001336-9. ISBN 0-273-63808-4: 147.60 р. Текст: непосредственный.

Учебная литература (дополнительная)

- 1) Лютый, В. П. Политический менеджмент (политология, прикладные исследования, менеджмент) : учебное пособие / В.П. Лютый. Москва : Российская академия правосудия, 2012. 292 с. ISBN 978-5-93916-324-8 : Б. ц. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140617/ (дата обращения: 24.03.2020). Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. Текст : электронный.
- 2) Черницин, И. В. Власть и партнерство в менеджменте и их влияние на эффективность менеджмента / И.В. Черницин. Москва : Лаборатория книги, 2011. 90 с. ISBN 978-5-504-00023-7 : Б. ц. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140858/ (дата обращения: 24.03.2020). Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. Текст : электронный.

Учебно-методические издания

1) Мирошниченко, О. С. Банковский менеджмент: учебно-методический комплекс. Практикум для студентов направления 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Финансовый менеджмент» очной и заочной форм обучения: учебнометодический комплекс / О.С. Мирошниченко. - Тюмень: Издательство Тюменского государственного университета, 2016. - 41 с.: ил. - Б. ц. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=567435/ (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст: электронный.

Учебно-наглядное пособие

1) Гордин, Андрей Андреевич. Менеджмент : учебно-наглядное пособие для обучающихся всех направлений подготовки всех форм обучения / А. А. Гордин, А.

А. Грабар ; ВятГУ, ИЭМ, ФМиС, каф. МиМ. - Киров : ВятГУ, 2021. - 13 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

Электронные образовательные ресурсы

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / Режим доступа: http://mooc.do-kirov.ru/
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / Режим доступа: https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program ID=3-15.03.05.04
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / Режим доступа: https://new.vyatsu.ru/account/
- 4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://window.edu.ru/

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (http://elibrary.ru/defaultx.asp)
- ЭБС «Издательства Лань» (http://e.lanbook.com/)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (http://lib.vyatsu.ru/)
- ЭБС «ЮРАЙТ (https://urait.ru)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- **FAPAHT**
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Pocnateht (https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema)
- Web of Science® (http://webofscience.com)

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования		
МУЛЬТИМЕДИА ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN		
Экран LUMA		

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

Nº	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
п.п		
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу: https://www.vyatsu.ru/php/list it/index.php?op id=95759