

Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования Московской области
«Университет «Дубна»
(Филиал «Угреша»)

Кафедра менеджмента

УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала «Угреша»
Б.М. Балоян
2017г.



Рабочая программа дисциплины
Информационные технологии в менеджменте

Направление подготовки
38.03.02– «Менеджмент»

Профиль: «Логистика»
набор 2014 года

Уровень высшего образования
Бакалавриат


Форма обучения
заочная

г. Дзержинский
2017 г.

Преподаватель:

к.т. н. Давидсон Г.И.,

кафедра Менеджмента /

 /

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.02– «Менеджмент»

Программа рассмотрена на заседании кафедры Менеджмента


Протокол заседания № 1 от «10» 10 2017 г.

И.о. заведующего кафедрой к.э.н., доцент / _____ / Усова Т.В./

Зав. Библиотекой /



/ Олексюк А.В./

Эксперт  Масляков В.П., президент «Союз Торгово-Промышленная Палата г.Дзержинский»

М.П.



Оглавление

1. Цели и задачи освоения дисциплины	4
2. Объекты профессиональной деятельности при изучении дисциплины	4
3. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО	4
4. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников)	4
5. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся.....	6
6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и виды учебных занятий.....	6
7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю) и методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модулю).....	9
7.1. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины	9
7.2. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов.....	9
7.3. Методические указания к лабораторным работам	11
7.4. Методические рекомендации для преподавателя.....	11
8. Применяемые образовательные технологии для различных видов учебных занятий и для контроля освоения обучающимися запланированных результатов обучения.....	14
9. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине (модулю).....	15
9.1. Перечень компетенций выпускников образовательной программы с указанием результатов обучения (знаний, умений, владений), характеризующих этапы их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на этапах их формирования	15
9.2. Планируемые результаты обучения (знания, умения, владения), характеризующих этапы формирования компетенций, и критериев их оценивания	16
9.3. Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов обучения, характеризующие этапы формирования компетенции и (или) для итогового контроля сформированности компетенции	27
10. Ресурсное обеспечение	31
Перечень основной и дополнительной учебной литературы	31
Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса, включая программное обеспечение, информационные справочные системы (при необходимости)	34
11. Язык преподавания.....	34

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель преподавания данной дисциплины является подготовка студентов к использованию современных информационных технологий управления, которые помогут студентам решать широкий круг проблем, связанных с управлением современным производством, внедрением новых форм структур и методов управления коллективами людей во имя достижения более высоких социально-экономических результатов.

Задачи изучения дисциплины:

- владение теоретическими основами создания и использования современных информационных технологий;
- ознакомление с состоянием и тенденциями автоматизации задач управления предприятием, пакетами прикладных программ (ППП) решения задач по отраслям;
- получение навыков освоения перспективных и наиболее распространённых методов и средств автоматизации задач управления всех уровней.

2. Объекты профессиональной деятельности при изучении дисциплины

Объектами профессиональной деятельности в рамках изучаемой дисциплины являются:

- процессы реализации управленческих решений в организациях различных организационно-правовых форм;
- процессы реализации управленческих решений в органах государственного и муниципального управления.

3. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Информационные технологии в менеджменте» относится к базовой части обязательным дисциплинам.

Дисциплины(модули), изучение которых должно предшествовать данной дисциплине (модулю): «Проектный менеджмент» (3 семестр), «Информатика» (1,2 семестры), «Интернет-технологии ведения бизнеса» (1 семестр).

4. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников)

После изучения данной дисциплины студенты приобретают знания, умения и владения (навыки), соответствующие результатам основной профессиональной образовательной программы.