

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

Кафедра новых материалов и технологий



УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала «Угреша»

Б.М. Балоян

2017 г.

Рабочая программа дисциплины
Офисные информационные технологии

Направление подготовки

22.03.01– «Материаловедение и технологии материалов»

Профиль: «Материаловедение и технологии новых материалов»

набор 2016 года

Уровень высшего образования

Бакалавриат

Форма обучения

Очная

Курс (семестр):

1 курс, 2 семестр

г. Дзержинский
2017 г.

Преподаватель:

к. пед. н. Кленина В.И.

кафедра Новых материалов и технологий / В.Кленина /

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 22.03.01 – «Материаловедение и технологии материалов»

Программа рассмотрена на заседании кафедры Новых материалов и технологий

Протокол заседания № 04 от «25» 10 2017г.

И.о. заведующего кафедрой д. физ-мат. н. профессор / Петрушко И.М. / Петрушко И.М.

Зав. Библиотекой / А.В. Олексюк / Олексюк А.В./

Эксперт Сазонова З.С. / проф., д.п.н., к.ф-м.н. Сазонова З.С.

Московский государственный автомобильно-дорожный технический университет МАДИ



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)..... | 5 |
| 5. Объем дисциплины 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 | 5 |
| 6.Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и виды учебных занятий..... | 5 |
| 7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине и методические указания для обучающихся по освоению дисциплины | 8 |
| 7.2. Методические указания к практическим занятиям..... | 8 |
| 7.3. Методические указания для самостоятельной работы обучающихся | 8 |
| 7.4. Методические рекомендации для преподавателя | 8 |
| 8.Применяемые образовательные технологии для различных видов учебных занятий и для контроля освоения обучающимися запланированных результатов обучения | 9 |
| 9. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине | 10 |
| 9.1. Примерный перечень вопросов и задач к контрольным работам..... | 13 |
| 9.2. Примерный перечень вопросов, выносимых на экзамен | Ошибка! Закладка не определена. |
| 10. Ресурсное обеспечение | 16 |
| 10.1. Рекомендуемая основная литература:..... | 16 |
| 10.2. Рекомендуемая дополнительная литература: | 16 |
| 10.3. Периодические издания, имеющиеся в библиотеке..... | 16 |
| 10.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | 16 |
| 10.5. Материально-техническое обеспечение дисциплины..... | 16 |
| 11. Балльно-рейтинговая система..... | 16 |
| 12. Язык преподавания..... | 16 |