**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ**

**ОРГАНИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Факультет | ФТКТ |
| 2 | Направление подготовки  | 55.05.01 Режиссура кино и телевидения |
| 3 | Наименование дисциплины | Основы научно-исследовательской работы |
| 4 | Курс(ы) обучения | 2 курс |
|  | ФИО преподавателя | Лысова Н. А. |
|  | Способ обратной связи с педагогом | Электронная почта педагога:Natali02.1977@mail.ru |
| 5 | Дополнительные материалы (файлы, ссылки на ресурсы и т.п.) | 1. Родионова, Д. Д. Основы научно-исследовательской работы (студентов) : учебное пособие / Родионова Д.Д., Сергеева Е.Ф., Д.Д. Родионова .— Кемерово : КемГУКИ, 2010 .— 181 с.– Режим доступа: <https://rucont.ru/efd/237243>
2. Бережнова, Е. В. Основы учебно-исследовательской деятельности студен­тов [Электронный ресурс] : учебник для студ. сред. учеб. заведений / Е. В. Бережнова, В. В. Краевский. — 2-е изд., стер. — М. : Издательский центр «Академия», 2006. — 128 с. – Режим доступа: <http://topuch.ru/uchebnik-dopusheno-v-kachestve-uchebnika-dlya-studentov-obrazo/index.html>
3. [Сафин, Р. Г.](http://irbis.chgaki.ru/Cgi/irbis64r_14/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z21ID=&I21DBN=RKNT&P21DBN=RKNT&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=A=&S21STR=%D0%A1%D0%B0%D1%84%D0%B8%D0%BD,%20%D0%A0.%20%D0%93.) Основы научных исследований. Организация и планирование эксперимента [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р. Г. Сафин, А. И. Иванов, Н. Ф. Тимербаев. – Казань : КНИТУ, 2013. – 154 с. – Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/303034>
 |
| 6 | Срок предоставления выполненного задания | По окончании периода дистанционного взаимодействия |

**Инструкция для студентов по выполнению задания**

Все задания должны быть выполнены в полном объеме в соответствии с требованиями и в указанный срок (см. таблицу). В случае затруднения при выполнении задания Вы можете обратиться к преподавателю за консультацией, используя тот способ связи, который указан в таблице.

Задания для 2 курса (группы 204 ТВ)

Задание № 1.

**Тема 5. Формы научно-исследовательской деятельности. Виды научно-исследовательской деятельности студентов.**

Подготовиться к устному опросу по материалам темы:

1. реферат: понятие, виды и типы реферата;
2. доклад: особенности построения и презентации.

Задание № 2.

**Тема 6. Логика процесса исследования.**

Подготовиться к устному опросу по материалам темы:

Научное исследование. Требования к научному исследованию. Этика научного исследования: нормы научной, корпоративной и профессиональной этики. Структура и содержание этапов исследовательского процесса. Научная идея. Выбор темы научного исследования. Взаимосвязь и взаимозависимость темы, проблемы и актуальности исследования. Степень изученности темы. Гипотеза. Виды гипотез. Цель и задачи исследования. Составление рабочего плана (структуры исследования). Изучение литературы и составление картотеки. Работа над текстом.