Приложение 1

к приказу №\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Макет рабочей программы учебной дисциплины циклов СГ, ОП**

***ВСЁ НАПИСАННОЕ КУРСИВОМ УДАЛИТЬ***

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования

«РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ИМЕНИ В.Ф. УТКИНА»

Рязанский станкостроительный колледж РГРТУ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной дисциплины

ОП/СГ[[1]](#footnote-1) 00…………………..

*код, название дисциплины*

Специальность 15.02.16 Технология машиностроения

Квалификация выпускника техник-технолог

Форма обучения заочная

Рязань 2024

|  |
| --- |
| Рассмотрено на заседании цикловой комиссии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  название комиссии  Протокол от «…»…….2024 г. №….  Председатель комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ф.И.О.  Разработчик: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* преподаватель РССК «РГРТУ»  *Ф.И.О.* |
|  |
|  |

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
|  | стр. |
| **1 Общая характеристика рабочей программы учебной дисциплины** | \* |
| **2 СТРУКТУРА и содержание УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | \* |
| **3 условия РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ дисциплины** | \* |
| **4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | \* |

**1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ …. «……………………»**

*код название дисциплины*

* 1. **Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы**

Учебная дисциплина «Название» является обязательной[[2]](#footnote-2) частью *указать название цикла*ОП (СГ)цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности код *наименование специальности*.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии следующих компетенций:

ОК 01[[3]](#footnote-3). ……………………………………………………………………………………

ОК 02 ……………………………………………………………………………………

ПК 1.2 ……………………………………………………………………...........................

1. **Цель и планируемые результаты освоения дисциплины**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код ПК/ОК** | **Знания** | **Умения** |
| *Переносится из учебного плана* | *Переносится из примерной программы дисциплины с учетом ПК, ОК* | *Переносится из примерной программы дисциплины с учетом ПК, ОК* |

**2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

*Объем часов определяется по каждой позиции столбца (отмечено звездочкой).*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** | **В форме практической подготовки** |
| **Объём учебной дисциплины по плану** | \*\*[[4]](#footnote-4) | \*\* |
| **Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем** | \*\* |  |
| в том числе: | |  |
| лекции, уроки | \*[[5]](#footnote-5) |  |
| лабораторные занятия (если предусмотрено) | \* | \* |
| практические занятия (если предусмотрено) | \* | \* |
| курсовая работа (проект) (если предусмотрено) | \* | \* |
| консультации | \* | \* |
| **Самостоятельная работа** | \*\* | \* |
| **Промежуточная аттестация проводится в форме** *(указать по семестрам)* | **\*\*** | **\*** |

При изучении дисциплины предусмотрена (указать количество) домашняя контрольная работа.

**2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»**

*название* ***учебной*** *дисциплины*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов и тем** | **Содержание учебного материала и формы организации деятельности  обучающихся** | **Объем часов** | **В форме практической подготовки** | **Коды компетенций** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **Раздел 1** |  |  |  |  |
| **Тема 1** | **Содержание учебного материала** | ***указывается кол-во часов на изучение темы в целом (теор. + практ)*** |  |  |
| *указывается перечень дидактических единиц темы каждое знание, указанное в п.1.2 должно найти отражение в дидактических единицах* | *количество часов на данное(ые) занятие (я* |  |  |
| Практические занятия**:** *(если предусмотрено)*  *номенклатура практических занятий работ должны обеспечивать освоение названных в спецификации умений* | *количество часов на данное(ые) занятие(я****)*** | **\*** |  |
| Лабораторные занятия**:***(если предусмотрено)*  *номенклатура практических занятий, лабораторных работ должны обеспечивать освоение названных в спецификации умений* | *количество часов на данное(ые) занятие(я)* | **\*** |  |
| Самостоятельная работа обучающихся (тематика самостоятельной работы) | *количество часов на данное(ые) занятие(я)* | **\*** |  |
| **Тема 2** | **Содержание учебного материала** | ***\*\**** |  |  |
| **…** |  |  |  |
| Практические занятия: *(если предусмотрено)* | ***\**** | **\*** |  |
| Лабораторные занятия: *(если предусмотрено)* | ***\**** | **\*** |  |
| Самостоятельная работа обучающихся *(тематика самостоятельной работы)* | ***\**** | **\*** |  |
| **Курсовой проект (работа)** *(если предусмотрено)*  **Тематика курсовых проектов (работ)**  **.………………………………………**  **………………………………………..** | |  |  |  |
| *Обязательные аудиторные учебные занятия по курсовому проекту (работе) (если предусмотрено, указать тематику и(или) назначение, вид (форму) организации учебной деятельности)*  ***1. .………………………………………***  ***n. ………………………………………..*** | | *\*\** | **\*** |  |
| **Консультации** | | ***\*\**** | **\*** |  |
| **Промежуточная аттестация обучающихся** | | ***\*\**** | **\*** |  |
| **Всего** | | ***\*\**** | **\*** |  |

*По каждой теме описывается содержание учебного материала (в дидактических единицах), наименования необходимых лабораторных работ, практических и иных занятий, в том числе контрольных работ, если предусмотрены курсовые проекты (работы) по дисциплине, приводится их тематика. Объем часов определяется по каждой позиции столбца 3 (отмечено звездочкой).*

**3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению:**

Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

учебная аудитория *«\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»*,

*наименование кабинета из учебного плана*

оснащенная оборудованием: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (п*еречисляется основное оборудование аудитории),*

техническими средствами обучения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, (п*еречисляются технические средства необходимые для реализации программы)*.

*В случае необходимости:*

лаборатория *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименования лаборатории из указанных в учебном плане))*

оснащенная необходимым для реализации программы учебной дисциплины оборудованием*, приведенным в разделе 6 примерной программы по данной специальности.*

**3.2 Информационное обеспечение обучения**

Для реализации программы учебной дисциплины библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе. В качестве основной литературы образовательная организация использует учебники, учебные пособия, предусмотренные в примерной основной образовательной программе(ПООП)

Основные источники:

Дополнительные источники:

**4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты обучения** | **Критерии оценки** | **Формы и методы оценки** |
| *Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины* | *Характеристики демонстрируемых знаний* | *-опрос обучающихся (устный, письменный, фронтальный, индивидуальный, групповой);*  *-активная работа учебном занятии;*  *-самостоятельная подготовка материала (рефераты, доклады, сообщения, обзоры);*  *-выполнение контрольных, практических, лабораторных, тестовых, расчетно-графических, проверочных, курсовых проектов (работ) и других работ;*  *-зачёт;*  *-диф.зачёт;*  *-экзамен.* |
|  |  |

1. Наименование цикла выбирается из учебного плана [↑](#footnote-ref-1)
2. Или вариативной [↑](#footnote-ref-2)
3. Выбирается из учебного плана [↑](#footnote-ref-3)
4. Полужирный шрифт [↑](#footnote-ref-4)
5. Обычный шрифт [↑](#footnote-ref-5)