Министерство образования и науки республики Хакасия ГБПОУ РХ «Черногорский горно-строительный техникум»

УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2021/ 2022 учебный год студента 3-го курса, группа 3-ГЭМ-19з

13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования»

Ф.И.О.\_\_\_\_\_\_\_ **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** Шифр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование учебных предметов | Кол-во контрольных работ и курсовых проектов | №№ контрольных работ, курсовых проектов и сроки представления | | | | | | | | | | Календарные сроки проведения лабораторно-экзаменац. сессии | | Форма проверки знаний |
| сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | Зимняя | Весенняя |
| 1 | ОП.06 Правовые основы профессиональной деятельности |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **с 20.09.21 – 10.10.21 г**. (21 день) | **с 17.01.22 – 06.02.22 г**. (21 день) | д.зачет |
| 2 | ОП.08 Электробезопасность | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  | экзамен |
| 3 | ОП.12 Горное дело | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | д.зачет |
| 4 | ОП.15 Правила эксплуатации электроустановок |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | экзамен |
| 5 | МДК 01.02 Электроснабжение | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | экзамен (комплексный по МДК) |
| 6 | МДК 01.03 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  | зачет |
| 7 | МДК 01.04 Раздел 1 Автоматизация процессов |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | зачет;  д.зачет  (по разделу) |
| 8 | МДК 01.04 Раздел 3 Горные машины и комплексы | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | зачет;  д.зачет  (по разделу) |
| 9 | МДК 01.04 Раздел 4 Электрооборудование промышленных предприятий | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  | зачет |
| 10 | МДК 02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | зачет;  экзамен (комплексный по МДК, квалификационный по ПМ) |
| Производственная практика ПП.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов – 6 семестр, 36часов (отчет) | | | | | | | | | | | | | зачет |
| **Всего** | | 6 | 3 |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |

Расчет учебной нагрузки:

|  |  |
| --- | --- |
| **Осенняя экзаменационная сессия**   1. ОП.12 Горное дело (д.зач) –14+4\*1=18ч 2. ОП.15 Правила эксплуатации электроустановок (экз.) – 14ч 3. МДК 01.02 Электроснабжение (экз.) – 10+6\*1=16ч. 4. МДК 01.04 Раздел 1 Автоматизация процессов (зач.) – 10+2\*1=12ч 5. МДК 01.04 Раздел 3 Горные машины и комплексы (зач) –8+4\*1=12ч 6. МДК 02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов (зач.) – 6+4\*1=10ч   **Всего: 82 ч.**  **Экзамен:**  **ОП.15 Правила эксплуатации электроустановок**  **МДК 01.02 Электроснабжение** | **5-й семестр – 82ч**    Занятий -16 дн.  Экзамен – 2 дн.  Выходные – 3дн.  Ежедневная нагрузка  82ч: 16дн= 5,12 ч  **Всего: 21 день** |
| **Весенняя экзаменационная сессия**   1. ОП.06 Правовые основы профессиональной деятельности (д.зач) – 6+2\*1=8ч. 2. ОП.08 Электробезопасность (экз.) – 10+2\*1=12ч. 3. МДК 01.03 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования (зач.) – 12+4\*1=16ч 4. МДК 01.04 Раздел 1 Автоматизация процессов (д.зач.) – 4+2\*1=6ч 5. МДК 01.04 Раздел 3 Горные машины и комплексы (д.зач) –4+6\*1=10ч 6. МДК 01.04 Раздел 4 Электрооборудование промышленных предприятий (зач.) – 14+6\*1=20ч 7. МДК 02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов (зач.) – 4+2\*1=6ч   **Всего 78 ч.**  **Экзамен:**  **ОП.08 Электробезопасность**  **МДК 02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов**  **ПМ.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов** | **6-й семестр – 78ч.**  Занятий -15 дн.  Экзамен – 3 дн.  Выходные – 3дн.  Ежедневная нагрузка  78ч: 15дн= 5,2 ч  **Всего: 21 день** |

Зав.заочным отделением: Литвишко А.И.