|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **д№ п/п** | **Направление подготовки** | **Профиль программы** | **Группы** | **Зимняя сессия** | | **Летняя сессия** | | **Практики/Защита** | |
| **6 курс, 5 курс ВВО/5 Специалитет** | | | | | | | | | |
| **1** | **6 курс**  **21.05.02-1** | Геология нефти и газа | **28** | **12.01.22-05.02.22**  **25 дней** | **--------** | | **Научно-исследовательская работа**  **07.02.22-20.02.22**  **2 недели (14 дней)**  **Преддипломная практика**  **21.02.22-20.05.22**  **12 недель (84 дня)** | | **Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной**  **работы**  **26.05.22-08.07.22**  **6 недель (42 дня)** |
| **2** | **5 курс ВВО/5**  **21.05.02-1** | **28/5ВО** |
| **Бакалавриат5курс, 4курс ВВО/4** | | | | | | | | | |
| **3** | **5 курс**  **21.03.01-4** | Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки | **17,17А** | **12.01.22-05.02.22**  **25 дней** | **28.03.22-21.04.22**  **25 дней** | | **Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности**  **26.02.22-26.03.22**  **4 недели (28 дней)**  **Преддипломная практика**  **22.04.22-22.05.22**  **4 недели(28 дней)** | | **Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы**  **09.06.22-08.07.22**  **4 недели(28 дней)** |
| **4** | **5 курс**  **21.03.01-1** | Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти | **8,8А** |
| **5** | **5 курс**  **21.03.01-3** | Бурение нефтяных и газовых скважин | **9,9А,9Б,9В** |
| **6** | **5 курс**  **18.03.02-1** | Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов | **18** | **12.01.22-05.02.22**  **25 дней** | **28.03.22-21.04.22**  **25 дней** | | **Научно-исследовательская работа**  **22.04.22-07.05.22**  **2 недели (14 дней)**  **Преддипломная практика**  **10.05.22-23.05.22**  **2 недели (14 дней)** | | **Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы**  **26.05.22-08.07.22**  **6 недель (42 дня)** |
| **7** | **4 курс ВВО/4**  **18.03.02-1** | **Д18/4** |
| **8** | **5 курс**  **15.03.02-2** | Оборудование нефтегазопереработки | **6** | **12.01.22-05.02.22**  **25 дней** | **28.03.22-21.04.22**  **25 дней** | | **Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности**  **8 недель (56 дней)**  **05.11.21-30.12.21**  **Преддипломная практика**  **22.04.22-17.05.22**  **3 недели 2/6 (23 дня)** | | **Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы**  **26.05.22-08.07.22**  **6 недель (42 дня)** |
| **9** | **5 курс**  **15.03.02-1** | Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов | **6Б** |
|  | | | | | | | | | |
| **д№ п/п** | **Направление подготовки** | **Профиль программы** | **Группы** | **Зимняя сессия** | **Летняя сессия** | | **Практики/Защита** | | |
| **5 курс Специалитет** | | | | | | | | | |
| **10** | **5 курс**  **21.05.02-1** | Геология нефти и газа | **28** | **12.01.22-05.02.22**  **25 дней** | **14.06.22-08.07.22**  **25 дней** | | **Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности**  **8 недель (56 дней)**  **05.11.21-30.12.21** | | |
| **11** | **4 курс ВВО/5**  **21.05.02-1** | **Д28/5** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3 курс Магистратуразаочная форма обучения** | | | | | | |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **д№ п/п** | **Направление подготовки** | **Профиль программы** | **Группы** | **Зимняя сессия** | **Летняя сессия** | **Практики/Защита** | | | | | | | |
| **12** | **3 курс**  **20.04.01-1** | Мониторинг территорий с высокой антропогенной нагрузкой | **18М** | **-----------** | **Производственная практика: научно-исследовательская работа**  **01.09.21-03.11.21**  **9 2/6 недель (64 дня)**  **Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности**  **05.11.21-18.11.21**  **2 недели (14 дней)**  **Производственная практика: преддипломная практика**  **19.11.21-02.12.21**  **2 недели (14 дней)** | **Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы**  **03.12.21-30.12.21**  **4 недели(28 дней)** |
| **13** | **3 курс**  **20.04.01-3** | Техносферная безопасность в нефтегазовой отрасли | **20М, 21М** |
| |  | | --- | | **2 курс Магистратуразаочная форма обучения** | | |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **д№ п/п** | **Направление подготовки** | **Профиль программы** | **Группы** | **Зимняя сессия** | **Летняя сессия** | **Практики/Защита** | | | | | | | | |
| **14** | **2 курс**  **20.04.01-1** | Мониторинг территорий с высокой антропогенной нагрузкой | **20ИНГТ-311М** | **12.01.22-31.01.22**  **20 дней** | **14.06.22-03.07.22**  **20 дней** | **Производственная практика: научно-исследовательская работа**  **8 4/6 недель 60 дней**  **09.04.22-10.06.22** |
| **15** | **2 курс**  **20.04.01-3** | Техносферная безопасность в нефтегазовой отрасли | **20ИНГТ-321М** | **12.01.22-31.01.22**  **20 дней** | **14.06.22-03.07.22**  **20 дней** | **Производственная практика: научно-исследовательская работа**  **8 4/6 недель 60 дней**  **09.04.22-10.06.22**  **Производственная практика: научно-исследовательская работа**  **(рассредоточенная)**  **10 зет**  **01.09.22-08.04.22** |
| **1 курс Магистратуразаочная форма обучения** | | | | | | |
| **16** | **1 курс**  **20.04.01-3** | Техносферная безопасность |  | **12.01.22-28.01.22**  **17 дней**  **Уточнить когда будет план** | **14.06.22-06.07.22**  **23 дня**  **Уточнить когда будет план** | **Позже**  **Нет плана** |