

| Код специальности, направления подготовки | Наименование профессии, специальности, направления подготовки | Образовательная программа | Уровень образования | Форма обучения | Дисциплины | | | Практики | | |
|---|---|----------------------------|-----------------------------------|----------------|--|--|--|--|------|------|
| | | | | | 2021 | 2022 | 2023 | 2021 | 2022 | 2023 |
| 15.04.03 | Прикладная механика | Динамика и прочность машин | Высшее образование - магистратура | очная | <p>Философские проблемы науки и техники</p> <p>Методология научного творчества</p> <p>Современные проблемы прикладной механики</p> <p>История развития прикладной механики</p> <p>Теории пластичности и ползучести</p> <p>Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг</p> <p>Прогнозирование ресурса машин и конструкций</p> <p>Техническая диагностика</p> <p>Основы вибродиагностики машин и конструкций</p> <p>Математическое и компьютерное моделирование в механике сплошных сред</p> <p>Практикум по компьютерному инжинирингу</p> <p>Управление проектами</p> <p>Иностранный язык</p> <p>Дополнительные главы строительной механики машин</p> <p>Волновые процессы в сплошных средах</p> <p>Механика композиционных материалов</p> <p>Механика контактного взаимодействия и разрушения</p> <p>Динамическая устойчивость механических систем</p> <p>Методы статистической динамики</p> <p>Прочность и надежность газонефтепроводов</p> <p>Прочность, ресурс и диагностика конструкций реакторов атомной энергетики</p> | <p>Философские проблемы науки и техники</p> <p>Методология научного творчества</p> <p>Современные проблемы прикладной механики</p> <p>История развития прикладной механики</p> <p>Теории пластичности и ползучести</p> <p>Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг</p> <p>Прогнозирование ресурса машин и конструкций</p> <p>Техническая диагностика</p> <p>Основы вибродиагностики машин и конструкций</p> <p>Математическое и компьютерное моделирование в механике сплошных сред</p> <p>Практикум по компьютерному инжинирингу</p> <p>Управление проектами</p> <p>Иностранный язык</p> <p>Дополнительные главы строительной механики машин</p> <p>Волновые процессы в сплошных средах</p> <p>Механика композиционных материалов</p> <p>Механика контактного взаимодействия и разрушения</p> <p>Динамическая устойчивость механических систем</p> <p>Методы статистической динамики</p> <p>Прочность и надежность газонефтепроводов</p> <p>Прочность, ресурс и диагностика конструкций реакторов атомной энергетики</p> | <p>Ознакомительная</p> <p>Научно-исследовательская работа</p> <p>Научно-исследовательская работа</p> <p>Преддипломная практика</p> | <p>Ознакомительная</p> <p>Научно-исследовательская работа</p> <p>Научно-исследовательская работа</p> <p>Преддипломная практика</p> | | |