Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные образовательной программой 15.04.03 - Динамика, прочность машин, приборов, аппаратуры (Очная) 2025 г. набора, выпускающая кафедра Е7

| Б1.ОЧ.01 | АКАДЕМИЧЕСКОЕ ПИСЬМО |
|-----------|---|
| Б1.ОЧ.02 | МЕТОДОЛОГИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ |
| Б1.ОЧ.03 | ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ |
| Б1.ОЧ.04 | УПРАВЛЕНИЕ МЕЖКУЛЬТУРНЫМИ КОММУНИКАЦИЯМИ |
| Б1.ОЧ.05 | ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО, БИЗНЕС- |
| | ПЛАНИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ |
| Б1.ОЧ.06 | ЭКОНОМИКА НИОКР |
| Б1.ОЧ.07 | ИСПЫТАНИЯ МЕХАНИЧЕСКИХ СИСТЕМ |
| Б1.ОЧ.08 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ГИДРОДИНАМИКИ |
| Б1.В.01 | ТЕОРИЯ ПЛАСТИЧНОСТИ И ПОЛЗУЧЕСТИ |
| Б1.В.02 | ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ |
| Б1.В.03 | ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ |
| Б1.В.В.01 | СТРОИТЕЛЬНАЯ МЕХАНИКА МАШИН |
| Б1.В.В.02 | ДИНАМИКА И УСТОЙЧИВОСТЬ МЕХАНИЧЕСКИХ СИСТЕМ |
| Б1.В.В.03 | СТАТИСТИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА И ТЕОРИЯ НАДЕЖНОСТИ |
| Б1.В.В.04 | УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ В ПРОЦЕССАХ СОЗДАНИЯ СЛОЖНЫХ |
| | ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ |
| Б1.В.В.05 | ОПТИМАЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ |
| Б1.В.В.06 | ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ РЕШЕНИЯ ДИНАМИЧЕСКИХ ЗАДАЧ |
| | МЕХАНИКИ ДЕФОРМИРУЕМОГО ТВЕРДОГО ТЕЛА |
| Б1.В.В.07 | CAD/CAE ТЕХНОЛОГИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ |
| | МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ И ИХ ЭЛЕМЕНТОВ |
| Б1.В.В.08 | ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ |
| | КОНСТРУКЦИЙ |
| Б1.В.В.09 | МЕХАНИКА КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ |
| Б1.В.В.10 | ОСНОВЫ ЧИСЛЕННОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ МЕХАНИКИ |
| Б4Ф.В.01 | УПРАВЛЕНИЕ ПРИ НАЛИЧИИ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЕЙ |
| Б4Ф.В.02 | МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ И УПРАВЛЕНИИ |