

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|---|------|-----------|------|-----------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|
| 601 | 44 | Основы теории полета космических аппаратов и баллистики ракет | | 7 | | | 2 | 72 | 38 | 26 | | 12 | | 34 | |
| 610 | 45 | Вакуумная техника | | 7 | | | 2 | 72 | 38 | 22 | | 16 | | 34 | |
| 610 | 46 | Основы проектирования, конструирования и производства элементов наземной инфраструктуры летательных аппаратов | 7 | 6 | 6 | 8 | 288 | 132 | 52 | 64 | 16 | | | 120 | 36 |
| 610 | 47 | Эксплуатация космических средств | 8 | 7 | 8 | 7 | 252 | 132 | 62 | 38 | 32 | | | 84 | 36 |
| 610 | 48 | Теория поиска и принятия решений | | 8 | | 3 | 108 | 50 | 34 | 16 | | | | 58 | |
| 610 | 49 | Математические модели функционирования ракетно-космических систем и комплексов | | 9 | | 3 | 108 | 50 | 10 | 24 | 16 | | | 58 | |
| 610 | 50 | Надежность и техническая диагностика | 6 | 7 | 7 | 6 | 216 | 88 | 32 | 32 | 24 | | | 92 | 36 |
| 610 | 51 | Моделирование систем и процессов | 6 | 5 | | 8 | 288 | 104 | | 104 | | | | 148 | 36 |
| 610 | 52 | Экспериментальная отработка космических средств | 8,10 | 9 | 9,10 | 10 | 360 | 138 | 72 | 50 | 16 | | | 150 | 72 |
| 610 | 53 | Комплексы систем наземного обеспечения | 8 | 7 | 8 | 7 | 252 | 104 | 72 | 16 | 16 | | | 112 | 36 |
| 610 | 54 | Испытания конструкций и бортовых систем космических аппаратов | 9,10 | | 10 | 10 | 360 | 152 | 50 | 66 | 36 | | | 136 | 72 |
| 610 | 55 | Преддипломный курс | | 10 | | 4 | 144 | 68 | | 48 | 20 | | | 76 | |
| 610 | 56 | Экологическая безопасность комплексов летательных аппаратов | 9,10 | | | 9 | 324 | 130 | 44 | 46 | 40 | | | 122 | 72 |
| | | Элективные дисциплины | | | | 34 | 1 552 | 848 | 214 | 486 | 148 | | | 560 | 108 |
| 610 | 57.1 | Основы устройства космических аппаратов | | 5 | | 4 | 144 | 72 | 32 | 24 | 16 | | | 72 | |
| 610 | 57.2 | Основы устройства ракет | | 5 | | 4 | 144 | 72 | 32 | 24 | 16 | | | 72 | |
| 610 | 58.1 | Тепловое моделирование космических аппаратов | 8 | | | 3 | 108 | 44 | 28 | | 16 | | | 28 | 36 |
| 610 | 58.2 | Тепломеханические испытания | 8 | | | 3 | 108 | 44 | 28 | | 16 | | | 28 | 36 |
| 610 | 59.1 | Компьютерные технологии в инновационной деятельности | | 3,4 | 4 | 5 | 180 | 70 | | 70 | | | | 110 | |
| 610 | 59.2 | Информационные технологии в инженерной деятельности | | 3,4 | 4 | 5 | 180 | 70 | | 70 | | | | 110 | |
| 610 | 60.1 | Газодинамические испытания | 9 | | | 4 | 144 | 60 | 26 | 18 | 16 | | | 48 | 36 |
| 610 | 60.2 | Испытания на технической позиции | 9 | | | 4 | 144 | 60 | 26 | 18 | 16 | | | 48 | 36 |
| 610 | 61 | Физическая культура (спортивные секции) | | | | | 328 | 328 | | 328 | | | | | |
| 610 | 62.1 | Автоматизация испытаний летательных аппаратов | 9,10 | | 9 | 9 | 324 | 126 | 32 | 46 | 48 | | | 126 | 72 |
| 610 | 62.2 | Контрольно-испытательные системы летательных аппаратов | 9,10 | | 9 | 9 | 324 | 126 | 32 | 46 | 48 | | | 126 | 72 |
| 614 | 63.1 | Системы обеспечения жизнедеятельности | | 9 | | 3 | 108 | 54 | 34 | | 20 | | | 54 | |
| 614 | 63.2 | Системы обеспечения теплового режима космических объектов | | 9 | | 3 | 108 | 54 | 34 | | 20 | | | 54 | |
| 610 | 64.1 | Испытания на стартовой позиции | | 10 | | 3 | 108 | 50 | 34 | | 16 | | | 58 | |
| 601 | 64.2 | Предстартовая подготовка | | 10 | | 3 | 108 | 50 | 34 | | 16 | | | 58 | |
| 601 | 65.1 | Конструкция космических летательных аппаратов | | 8 | | 3 | 108 | 44 | 28 | | 16 | | | 64 | |
| 601 | 65.2 | Динамика космических аппаратов | | 8 | | 3 | 108 | 44 | 28 | | 16 | | | 64 | |
| | | Блок 2 Практики | | | | | 50 | 1 800 | | | | | | 1 800 | |
| | | Обязательная часть | | | | | 5 | 180 | | | | | | 180 | |
| | | Учебная практика | | | | | 5 | 180 | 50 | | | 50 | | 130 | |
| 609 | | Учебная практика | | 2 | | | 5 | 180 | 50 | | | 50 | | 130 | |
| | | Производственная практика | | | | | | | | | | | | | |
| | | Часть, формируемая участниками образовательных отношений | | | | | 45 | 1 620 | | | | | | 1 620 | |
| | | Учебная практика | | | | | | | | | | | | | |
| | | Производственная практика | | | | | 45 | 1 620 | 450 | | | 450 | | 1 170 | |
| 610 | | Производственная практика | | 4,6,8 | | | 18 | 648 | 180 | | | 180 | | 468 | |
| 610 | | Научно-исследовательская работа | | 10 | | | 6 | 216 | 60 | | | 60 | | 156 | |
| 610 | | Преддипломная практика | | 11 | | | 21 | 756 | 210 | | | 210 | | 546 | |
| | | Блок 3 ГИА | | | | | 9 | 324 | 35 | | | | | 35 | 289 |
| 610 | | Итоговая гос. аттестация | | 11 | | | 9 | 324 | 35 | | | | | 35 | 289 |
| 610 | | Подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы, процедура защиты выпускной квалификационной работы | | 11 | | | 9 | 324 | 35 | | | 35 | | 289 | |
| | | Итого | | | | | 330 | 11 880 | | | | | | | |
| | | Итого с физкультурой, часов | | | | | | 12 208 | 5 517 | 1 850 | 2 368 | 764 | 535 | 5 431 | |