**Перечень бюджетных мест в вузах на подготовку кадров с высшим образование по программе целевого обучения на 2021 год.**

Окончательное решение о количестве мест, выделенных в целевую квоту, будет опубликовано ВУЗами на их официальных сайтах **до 01.06.2021**.

Расшифровка: код направления состоит из трех пар цифр 14.\*\*.02

Вторая пара цифр означает \*\* 03-бакалавриат, 04-магистратура, 05-специалитет

Форма обучения: бюджетная, очная, дневная

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код направления подготовки (специальности)** | **Наименование направления подготовки/специальности** | **Квота приема на целевое обучение ВУЗов**  (информа  ция с сайтов ВУЗов) | **Вступительные испытания**  (информация с сайтов ВУЗов) |
| **Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»**  **НИЯУ МИФИ(г. Москва)** | | | |
| **бакалавриат** | | | |
| 03.03.01 | Прикладные математика и физика | 7 | 1.Математика  2. Физика  3.Русский язык |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика | 4 | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/ИКТ)  3.Русский язык |
| 12.03.05 | Лазерная техника и лазерные технологии | 4 | 1.Математика  2. Физика  3.Русский язык |
| 14.03.02 | Ядерные физика и технологии | 10\* (уточнение на сайте вуза) | 1.Математика  2. Физика  3.Русский язык |
| **специалитет** | | | |
| 14.05.01 | Ядерные реакторы и материалы | 6 | 1.Математика  2. Физика  3.Русский язык |
| 14.05.04 | Электроника и автоматика физических установок | 13 | 1.Математика  2. Физика  3.Русский язык |
|  | | | |
| **Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева НГТУ (г. Нижний Новгород)** | | | |
| **бакалавриат** | | | |
| 11.03.01 | Радиотехника | **11** | |  | | --- | | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/ИКТ)  3.Русский язык | |
| 11.03.03 | Конструирование и технология электронных средств | **4** | |  | | --- | | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/ИКТ)  3.Русский язык | |
| 12.03.01 | Приборостроение  (филиал НГТУ г. Арзамас Нижегородской обл.)  \*с возможной сменой направления подготовки в магистратуре | **5** | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/химия/ИКТ/ иностранный язык)  3.Русский язык |
| 15.03.01 | Машиностроение | **3** | |  | | --- | | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/химия, ИКТ/ иностранный язык)  3.Русский язык | |
| 15.03.03 | Прикладная механика | **3** | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/химия/ИКТ/иностранный язык)  3.Русский язык |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | **5** | |  | | --- | | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика, химия/ИКТ/иностранный язык)  3.Русский язык | |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | **9** | |  | | --- | | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/ИКТ)  3.Русский язык | |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | **13** | |  | | --- | | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/ИКТ)  3.Русский язык | |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика | **4** | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/ИКТ)  3.Русский язык |
| 14.03.02 | Ядерные физика и технологии | **3** | |  | | --- | | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/ химия/ИКТ/ иностранный язык)  3.Русский язык | |
| **специалитет** | | | |
| 14.05.01 | Ядерные реакторы и материалы | **8** | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/химия,/ИКТ/ иностранный язык)  3.Русский язык |
| 17.05.02 | Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие | **10** | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/химия/ИКТ/ иностранный язык)  3.Русский язык |
| 24.05.07 | Самолето- и вертолетостроение | **30** | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/химия/ИКТ/ иностранный язык)  3.Русский язык |
| 11.05.01 | Радиоэлектронные системы и комплексы | **21** | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика/ИКТ)  3.Русский язык |
|  | | | |
| **Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского**  **ННГУ (г. Нижний Новгород)** | | | |
| **бакалавриат** | | | |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика | 10 | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (ИКТ/физика)  3.Русский язык |
| 01.03.01 | Математика | 3 | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (ИКТ/физика)  3.Русский язык |
| 01.03.03 | Механика и математическое моделирование | 2 | 1.Математика  2.Физика  3.Русский язык |
| 03.03.03 | Радиофизика | 8 | 1. Физика  2. Математика  3.Русский язык |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | 4 | 1. По выбору абитуриента (ИКТ/химия/физика)  2. Математика  3.Русский язык |
| 03.03.02 | Физика | 3 | 1. Физика  2. По выбору абитуриента (ИКТ/химия/математика)  3.Русский язык |
| 09.03.03 | Прикладная информатика | 6 | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (ИКТ/физика)  3.Русский язык |
|  | | | |
| **Поволжский государственный**  **технологический университет**  **ПГТУ (г.Йошар-Ола)** | | | |
| **бакалавриат** | | | |
| 15.03.01 | Машиностроение | **6** | 1.Математика  2.Физика  3.Русский язык |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | **5** | 1.Математика  2.Физика  3.Русский язык |
| 22.03.01 | Материаловедение и технологии материалов | **4** | 1.Математика  2.Физика  3.Русский язык |
| 11.03.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | **5** | 1.Математика  2.Русский язык 3.По выбору абитуриента (физика/ИКТ) |
| 11.03.03 | Конструирование и технология электронных средств | **4** | 1.Математика  2.Русский язык 3.По выбору абитуриента (физика/ИКТ) |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | **7** | 1.Математика  2.Русский язык 3.По выбору абитуриента (физика/ИКТ) |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | **10** | 1.Математика  2.Русский язык 3.По выбору абитуриента (физика/ИКТ) |
| 09.03.04 | Программная инженерия | **10** | 1.Математика  2.Физика  3.По выбору абитуриента (физика/ИКТ) |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | 4 | 1.Математика  2.Физика  3.Русский язык |
| **специалитет** | | | |
| 11.05.01 | Радиоэлектронные системы и комплексы | 45 | 1.Математика  2.По выбору абитуриента (физика, ИКТ)  3.Русский язык |
|  | | | |
| **Казанский национальный исследовательский технологический университет КНИТУ (г.Казань)** | | | |
| **специалитет** | | | |
| 18.05.01 | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий (Технология энергонасыщенных материалов и изделий) | 3 | 1.Математика  2.Химия  3.Русский язык |