

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Наливайко Антон Юрьевич
 Должность: проректор по научной работе
 Дата подписания: 01.11.2023 16:50:38
 Уникальный программный ключ:
 1a3df673e07fcd54440aced8bb7e29f4817bf0a

"УТВЕРЖДАЮ"

Проректор по учебной работе

Г.Х. Шарипзянова /

Программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

Транспортный факультет

График учебного процесса на 2020/2021 учебный год

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ



| Группа (группы) | Шифр и наименование направления (специальность) | Начало осеннего семестра | Теоретическое обучение | Зачетно-экзаменационная сессия, аттестация* | Каникулы | Начало весеннего семестра | Теоретическое обучение | Зачетно-экзаменационная сессия, аттестация* | Практика | Научные исследования | Каникулы | ГИА |
|-----------------|--|--------------------------|------------------------|---|-------------------|---------------------------|------------------------|---|-----------------------------------|---|-------------------|-------------------|
| 20А-151 | 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта | 14.09.20 | 09.11.20-05.12.20 | 01.02.21-13.02.21 | - | 15.02.21 | 01.03.21-27.03.21 | 14.06.21-26.06.21 | научно-иссл. 29.03.21-22.05.21 | 14.09.20-07.11.20 07.12.20-30.01.21 15.02.21-27.02.21 24.05.21-12.06.21 28.06.21-17.07.21 | 19.07.21-31.08.21 | - |
| 20А-141 | 16.06.01 Физико-технические науки и технологии | 14.09.20 | 09.11.20-05.12.20 | 01.02.21-13.02.21 | - | 15.02.21 | 01.03.21-27.03.21 | 14.06.21-26.06.21 | научно-иссл. 29.03.21-22.05.21 | | 19.07.21-31.08.21 | - |
| 20А-131 | 15.06.01 Машиностроение | 14.09.20 | 09.11.20-05.12.20 | 01.02.21-13.02.21 | - | 15.02.21 | 01.03.21-27.03.21 | 14.06.21-26.06.21 | научно-иссл. 29.03.21-22.05.21 | | 19.07.21-31.08.21 | - |
| 20А-121 | 13.06.01 Электро- и теплотехника | 14.09.20 | 09.11.20-05.12.20 | 01.02.21-13.02.21 | - | 15.02.21 | 01.03.21-27.03.21 | 14.06.21-26.06.21 | научно-иссл. 29.03.21-22.05.21 | | 19.07.21-31.08.21 | - |
| 19А-151 | 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта | 14.09.20 | 09.11.20-05.12.20 | 01.02.21-13.02.21 | 01.09.20-13.09.20 | 15.02.21 | 01.03.21-27.03.21 | 14.06.21-26.06.21 | педагог. 29.03.21-24.04.21 | 14.09.20-07.11.20 07.12.20-30.01.21 15.02.21-27.02.21 26.04.21-12.06.21 28.06.21-17.07.21 | 19.07.21-31.08.21 | - |
| 19А-141 | 16.06.01 Физико-технические науки и технологии | 14.09.20 | 09.11.20-05.12.20 | 01.02.21-13.02.21 | 01.09.20-13.09.20 | 15.02.21 | 01.03.21-27.03.21 | 14.06.21-26.06.21 | педагог. 29.03.21-24.04.21 | | 19.07.21-31.08.21 | - |
| 19А-121 | 13.06.01 Электро- и теплотехника | 14.09.20 | 09.11.20-05.12.20 | 01.02.21-13.02.21 | 01.09.20-13.09.20 | 15.02.21 | 01.03.21-27.03.21 | 14.06.21-26.06.21 | педагог. 29.03.21-24.04.21 | | 19.07.21-31.08.21 | - |
| 19А-111 | 01.06.01 Математика и механика | 14.09.20 | 09.11.20-05.12.20 | 01.02.21-13.02.21 | 01.09.20-13.09.20 | 15.02.21 | 01.03.21-27.03.21 | 14.06.21-26.06.21 | педагог. 29.03.21-24.04.21 | | 19.07.21-31.08.21 | - |
| 18А-151 | 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта | 14.09.20 | 09.11.20-05.12.20 | 01.02.21-13.02.21 | 01.09.20-13.09.20 | 15.02.21 | - | 14.06.21-26.06.21 | научно-иссл. 29.03.21-22.05.21 | 14.09.20-07.11.20 07.12.20-30.01.21 15.02.21-27.02.21 24.05.21-12.06.21 28.06.21-17.07.21 | 19.07.21-31.08.21 | - |
| 18А-141 | 16.06.01 Физико-технические науки и технологии | 14.09.20 | 09.11.20-05.12.20 | 01.02.21-13.02.21 | 01.09.20-13.09.20 | 15.02.21 | - | 14.06.21-26.06.21 | научно-иссл. 29.03.21-22.05.21 | | 19.07.21-31.08.21 | - |
| 18А-132 | 15.06.01 Машиностроение | 14.09.20 | 09.11.20-05.12.20 | 01.02.21-13.02.21 | 01.09.20-13.09.20 | 15.02.21 | - | 14.06.21-26.06.21 | научно-иссл. 29.03.21-22.05.21 | | 19.07.21-31.08.21 | - |
| 18А-121 | 13.06.01 Электро- и теплотехника | 14.09.20 | 09.11.20-05.12.20 | 01.02.21-13.02.21 | 01.09.20-13.09.20 | 15.02.21 | - | 14.06.21-26.06.21 | научно-иссл. 29.03.21-22.05.21 | | 19.07.21-31.08.21 | - |
| 17А-151 | 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта | 14.09.20 | - | 15.02.21-27.02.21 | 01.09.20-13.09.20 | 01.03.21 | - | 26.04.21-08.05.21 | - | 14.09.20-08.05.20 | 21.06.20-31.08.20 | 10.05.21-19.06.21 |
| 17А-141 | 16.06.01 Физико-технические науки и технологии | 14.09.20 | - | 15.02.21-27.02.21 | 01.09.20-13.09.20 | 01.03.21 | - | 26.04.21-08.05.21 | - | | 21.06.20-31.08.20 | 10.05.21-19.06.21 |
| 17А-132 | 15.06.01 Машиностроение | 14.09.20 | - | 15.02.21-27.02.21 | 01.09.20-13.09.20 | 01.03.21 | - | 26.04.21-08.05.21 | - | | 21.06.20-31.08.20 | 10.05.21-19.06.21 |
| 17А-121 | 13.06.01 Электро- и теплотехника | 14.09.20 | - | 15.02.21-27.02.21 | 01.09.20-13.09.20 | 01.03.21 | - | 26.04.21-08.05.21 | - | | 21.06.20-31.08.20 | 10.05.21-19.06.21 |

*Аттестация - аттестация по результатам выполнения аспирантом научных исследований, согласно Положения о текущей и промежуточной аттестации по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, проводится в соответствии с графиком.

Согласовано:

Декан факультета

П. Итурралде