

Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва

Утверждаю

Генеральный конструктор

академик РАН

Микрин Е.А.



Расписание учебных занятий в аспирантуре

по направлению подготовки 24.06.01. Авиационная и ракетно-космическая техника

1 и 2 полугодие 2018-2019 учебный год

очная/заочная форма обучения

| Предмет | Преподаватель | Место проведения | Дата/время проведения |
|--------------------------------------|---|-----------------------|--|
| 1 курс | | | |
| История и философия науки | к.филос.н. Фалько В.И. к.филос.н. Красников С.П. | аудитория № 23 | с 26.10.2018 14 ⁰⁰ -16 ¹⁵ (вторник) |
| Иностранный язык | к.филол.н. Маньковская З.В. Симонова Е.Ю. | аудитория № 23 | с 17.10.2017 1 группа 14 ⁰⁰ -16 ¹⁵ (среда) |
| Методология исследований | к.пед.н. Афонин И.Д | аудитория № 23 | 2 группа 17 ⁴⁵ -20 ⁰⁰ (среда) |
| Психология и педагогика высшей школы | к.пед.н. Афонин И.Д | аудитория № 23 | с 20.11.2018 16 ³⁰ -18 ⁰⁰ (вторник) |
| Научные исследования | секции НТС | по графику секции НТС | с 06.02.2018 16 ⁰⁰ -18 ⁰⁵ (вторник) |
| Самостоятельная работа | секции НТС | аудитория № 36 | по графику секции НТС |

2 курс

Для всех профилей

| | | | |
|---|---------------------------------|----------------------|---|
| Модели нелинейных, стохастических и переходных процессов в динамических системах | к. физ.-мат. н. Хачуничева О.Н. | аудитория № 23 | 21.02.2018 15 ⁰⁰ -17 ¹⁵ (четверг) |
| Научные исследования | секции НТС | аудитория № 36 | по графику секции НТС |
| Самостоятельная работа | | | |
| 05.07.02 | | | |
| Формирование требований к проектируемым транспортным и орбитальным комплексам. Формирование ТЗ | д.т.н., профессор Филипп В.М. | аудитория № 23 | 30.10.2018 10 ³⁰ -12 ¹⁵ (вторник) |
| Математическое моделирование в обеспечении проектных оценок основных характеристик проектируемых космических комплексов | д.т.н., профессор Филипп В.М. | аудитория № 23 | 11.12.2018 10 ⁰⁰ -12 ¹⁵ (среда) |
| 05.07.05 | | | |
| Методика проведения тенготехнического эксперимента | к.т.н. Гуманин Е.Н. | кори. ЛКК, к. 606(б) | 30.10.2018 10 ⁰⁰ -12 ¹⁵ (вторник) |
| Проектирование двигателейных установок ракет-носителей, разгонных блоков и орбитальных кораблей, работающих на криогенных компонентах топлива | к.т.н. Туманин Е.Н. | кори. ЛКК, к. 606(б) | 11.12.2018 10 ³⁰ -12 ¹⁵ (среда) |
| 05.07.09 | | | |
| Оптимальное управление движением космических аппаратов | д.т.н., профессор Зубов Н.Е. | кори. ВХЦ, к. 418 | 30.10.2018 10 ⁰⁰ -12 ¹⁵ (вторник) |
| Оптимизация траекторий космических аппаратов | д.т.н. Ульяновцев Ю.П. | кори. ЛКК, к. 320 | 11.12.2018 10 ⁰⁰ -12 ¹⁵ (вторник) |

| 3 курс | | | |
|---|--|---------------------------|--|
| Проектирование, конструкция и производство ДА 05.07.02 | д.т.н., профессор Филин В.М. | аудитория № 23 | 20.11.2018 14 ⁰⁰ -16 ¹⁵ (понедельник) |
| Системный анализ, управление и обработка информации 05.13.01 | д.т.н., профессор Зубов Н.Е. | корп. БХЦ, к. 418 | 20.11.2018 9 ³⁰ -11 ¹⁵ (воскресенье) |
| Динамика, баллистика, управление движением 05.07.09 | д.т.н., профессор Зубов Н.Е. | корп. ЛЖК, к. 320 | 20.11.2018 14 ¹⁰ -16 ¹⁵ (понедельник) |
| Производственная практика (для всех специальностей) | Научные руководители | рабочее место | 29.10.2018 – 21.01.2019 |
| Педагогическая практика (для всех специальностей) | Ответственный за прохождение педагогической практики | МГТУ и имени Н.Э. Баумана | 04.03.2019 – 13.05.2019 |
| Научные исследования (для всех специальностей) | секции НТС | | по графику секции НТС |
| Самостоятельная работа (для всех специальностей) | | аудитория № 36 | |
| 4 курс | | | |
| Научные исследования (для всех специальностей) | секции НТС | | по графику секции НТС |
| Самостоятельная работа (для всех специальностей) | | аудитория № 36 | |
| 5 курс (заочная форма обучения) | | | |
| Научные исследования (для всех специальностей) | секции НТС | | по графику секции НТС |
| Самостоятельная работа (для всех специальностей) | | аудитория № 36 | |

Заведующая аспирантурой

Е.В. Погоряева

