**График учебного процесса на 2016/17 учебный год**

**Расписание занятий аспирантов ГНЦ ФГУП «НАМИ»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дисциплины | Сентябрь | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Преподаватель |
| 0509 | 1216 | 1923 | 2630 | 0307 | 1014 | 1721 | 2428 | 0711 | 1418 | 2125 | 2802 | 0509 | 1216 | 1923 | 2630 | 1620 | 2327 | 3003 | 0610 | 1317 | 2703 | 1317 | 2024 | 2731 | 0307 | 1014 | 1721 | 2428 | 1519 | 2226 | 2902 | 0509 | 1316 | 1923 | 2630 |  |
| **I курс** |
| История и философия науки |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | Л | Л | Л | Л | Л/С | Л/С | Л/С | Л/С | С | С | С | З | Э |  |  |  | Голубчиков А.Я., д-р филос. наук, профессор |
| Иностранный язык | Л/С | Л/С | Л/С | Л/С | Л/С | Л/С | С | С | С | С | С | С | С | С | С | С | З | Э |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Закирова Е.С., д-р филол.наук, доцент |
| Промежуточная аттестация |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | А | А | А | А |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Аттестационная комиссия |
| Итоговая годовая аттестация |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | А | А | А | А | Аттестационная комиссия |
| Педагогическая практика |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | П | П | П | П | Маляревич В.Э. |
| **II курс** |
| Педагогика и психология высшей школы  | Л | Л | Л | С | С | С | Л | Л | Л | С | С | С | Э |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Стрелецкий А.М. Московских В.В. |
| Тепловые двигатели |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | Л | С | С | С | Л | Л | Л | С | С | С | Э |  |  |  |  | Корнилов Г.С. Тер-Мкртичьян Г.Г.Теренченко А.С. |
| Моделирование рабочих процессов в агрегатах турбонаддува ДВС  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | Э |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Каменев В.Ф.Теренченко А.С.Тер-Мктртичьян Г.Г. |
| Современные расчетно-проектные технологии ДВС  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | З |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Дебелов В.В.Зленко М.А.Козлов А.В.Лукшо В.А.Надарейшвили Г.Г. |
| Конструирование и расчет колесных и гусеничных машин  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | Э |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Аипов Т.А.Ахмедов А.А.Гируцкий О.И.Котиев Г.О.Харитонов С.А. |
| Особенности конструкции современных быстроходных гусеничных машин  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | Э |  |  | Алендеев Е.М.Журавлев А.В.Котиев Г.О.Чернышев Н.В. |
| Конструкции автомобилей с КЭУ  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | З |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Карпухин К.Е.Колбасов А.Ф.Коркин С.Н.Курмаев Р.Х.  |
| Электротехнические комплексы и системы  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | Э |  | Панарин А.Н.Шорин А.А. |
| Силовое электронное оборудование для автомобилей с КЭУ и электромобилей  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | Э |  |  |  |  | Колбасов А.Ф.Курмаев Р.Х.Сайкин А.М. |
| Цифровая обработка сигналов в системах управления современных электроприводов  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | З |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бузников С.Е.Дебелов В.В.Ендачев Д.В. |
| Промежуточная аттестация |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | А | А | А | А |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Аттестационная комиссия |
| Итоговая годовая аттестация |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | А | А | А | А |  |  |  |  | Аттестационная комиссия |
| Педагогическая практика |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | П | П | П | П | П | П | П | П | Маляревич В.Э. |
| **III курс** |
| Физические основы рабочих процессов тепловых двигателей  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | З |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Кутенев В.Ф.Лукшо В.А.Теренченко А.С. |
| Экспериментальные исследования ДВС  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | Л | Л | С | С | С | С | Э |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Каменев В.Ф. Корнилов Г.С.Папонов С.В. |
| Теория колесных и гусеничных машин |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | Э | Бахмутов С.В.Нагайцев М.В. |
| Современные методы организации НИ и инновационной деятельности III курс |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | З |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Ахмедов А.А. Холманских Ю.С.Нагайцев М.В. |
| Испытания колесных и гусеничных машин  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | З |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бахмутов С.В. Ломако С.М.Малкин М.А. |
| Спец главы электро-оборудования автомобилей и тракторов  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | Э | Дебелов В.В.Надарейшвили Г.Г. |
| Компьютерное моделирование компонентов электротехнических комплексов и систем  | Л | Л | С | С | Л | Л | С | С | З |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Евграфов В.В.Скрипко Л.А. |
| Промежуточная аттестация |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | А | А | А |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Аттестационная комиссия |
| Итоговая годовая аттестация |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | А | А | А | А |  |  |  |  |  |  |  |  | Аттестационная комиссия |
| Педагогическая практика |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | П | П | П | П | П | П | П | П | Маляревич В.Э. |
| **IV курс** |
| Государственная итоговая аттестация, профили: 05.04.02, 05.05.03  |
| Защита выпускной квалификационной работы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Г** | **Г** | **Г** | **Г** |  |  |  |  |  |  | Государственная аттестационная комиссия |
| Комплексный экзамен по направлению подготовки 13.06.01 Электро- и теплотехника, профиль 05.04.02  |
| Специальность 05.04.02 Тепловые двигатели |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ГЭ** |  |  |  |  |  | Государственная экзаменационная комиссия |
| Специальность 05.09.03 Электротехнические комплексы и системы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ГЭ** |  |  |  |  | Государственная экзаменационная комиссия |
| Комплексный экзамен по направлению подготовки 15.06.01 Машиностроение, профиль 05.05.03 |
| Специальность 05.05.03 Колесные и гусеничные машины |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ГЭ** |  |  |  | Государственная экзаменационная комиссия |

\*Л – лекции

\*С – семинары и практические занятия

\*А - аттестация

\*З – зачеты

\*Э – экзамен

\*ГЭ – государственный экзамен

\*П – педагогическая практика

\*Г – выпускная квалификационная работа