

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

| Дни | Время | | | | | |
|-------------|-------|--|--|--|--|--|
| Понедельник | | | | | | |
| Вторник | | | | | | |
| Среда | | | | | | |
| Четверг | | | | | | |
| Пятница | | | | | | |
| Суббота | | | | | | |


| | |
|---|---|
|  | Московский авиационный институт (государственный технический университет) |
|---|---|

График самостоятельной работы студента

в **9** семестре **5** курса

по специальности «**Вертолетостроение**»

| Месяцы | Сентябрь | | | | | Октябрь | | | | | Ноябрь | | | | | Декабрь | | | | | | |
|-------------|----------|---|----|----|----|---------|---|----|----|----|--------|----|----|----|----|---------|----|----|----|----|----|----|
| № недели | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | | |
| Понедельник | | 6 | 13 | 20 | 27 | | 4 | 11 | 18 | 25 | | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | | 6 | 13 | 20 | 27 | |
| Вторник | | 7 | 14 | 21 | 28 | | 5 | 12 | 19 | 26 | | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | | 7 | 14 | 21 | 28 | |
| Среда | | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | | 6 | 13 | 20 | 27 | | 3 | 10 | 17 | 24 | | 1 | 8 | 16 | 22 | 29 |
| Четверг | | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | | 7 | 14 | 21 | 27 | | 4 | 11 | 18 | 25 | | 1 | 9 | 16 | 23 | 30 |
| Пятница | | 3 | 10 | 17 | 24 | | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | | 5 | 12 | 19 | 26 | | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 |
| Суббота | | 4 | 11 | 18 | 25 | | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | | 6 | 13 | 20 | 27 | | 4 | 11 | 18 | 25 | |
| Воскресенье | | 5 | 12 | 19 | 26 | | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | | 7 | 14 | 21 | 28 | | 5 | 12 | 19 | 26 | |

Начало занятий – 1 сентября

Окончание занятий – 21 декабря

Зачетная сессия – 22 декабря ÷ 29 декабря

Экзаменационная сессия – 5 января ÷ 23 января

Каникулы – 24 января ÷ 6 февраля

Начало следующего семестра – 7 февраля

ГРАФИК УЧЕБЫ

9 семестр

| № | Название дисциплин | Аудиторные занятия | | | | СРС | | | Учебные недели | | | | | | | | | | | | | | | | | Контроль | | | | | | | | | | |
|----|--------------------------------------|--------------------|----|----|----|-----|----|----|----------------|---|---|---|-----|---|---|------|---|----|----|----|----|-----|----|----|----|----------|--|--|--|--|--|--|--|---------|---------|---|
| | | Каф. | ЛК | ЛР | ПЗ | КП | КР | РР | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | | | | | | | | | | |
| 1. | Менеджмент исследований и разработок | 501 | 34 | 8 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - |
| 2. | Автоматизация ПКР | 102 | 34 | 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Экзамен | |
| 3. | Динамика полета | 102 | 28 | | 22 | | 1 | | | | | | | | | | | 0% | | | | 50% | | | | | | | | | | | | Экзамен | | |
| 4. | Системы механического оборудования | 103 | 52 | 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Экзамен | | |
| 5. | Системы приборного оборудования | 305 | 22 | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Зачёт | | |
| 6. | Общая электротехника | 309 | 34 | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Зачёт | | |
| 7. | Конструирование агрегатов вертолетов | 102 | 34 | 32 | | 1 | | | 0% | | | | 50% | | | 100% | | | | | | | | | | | | | | | | | | Экзамен | | |

СОКРАЩЕНИЯ:

ЛК - лекции

ЛР – лабораторные работы

ПЗ – практические занятия, семинары

СРС – самостоятельная работа студента

КП – курсовые проекты

КР – курсовые работы

РР, ГР – расчётные и графические работы