**Федеральное агентство железнодорожного транспорта**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**

**«Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II» (МГУПС (МИИТ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО |  | УТВЕРЖДАЮ |
| Заведующий кафедрой |  | Директор института ИТТСУ |
| Л.А. Баранов |  | П.Ф. Бестемьянов |
| / / |  | / / |
|  |  |  |

**Кафедра "Управление и защита информации"**

**Индивидуальный план работы**

*преподавателя*

на 2015/2016 учебный год

|  |  |
| --- | --- |
| **Фамилия, Имя, Отчество** | Катина Марина Владимировна |
| **Должность** | Старший преподаватель |
| **Ученая степень** | - |
| **Ученое звание** | - |
|  | |
| **Штатный 0,3 ставки** | |

Сроки предоставления индивидуальных планов в Учебно-методическое управление:

- до 1 сентября – отчёт по планируемой учебной нагрузке, с возможной коррекцией по итогам нового набора до 15 октября;

- до 1 февраля – отчет о фактической работе за 1 семестр;

- до 1 июля – отчет о фактической работе за учебный год.

**Учебная работа**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование дисциплин | Объединение, группа | Вид занятий | Запланировано в часах | Факт. в часах | Примечание |
| *1 семестр* |  |  |  |  |  |
| *Электротехника, электроника и схемотехника. Электроника* | ИВТ Б-2  (УВН-21 ) | Лк. | 36 |  |  |
|  |  | Экз. | 4 |  |  |
|  |  | Конс. | 3 |  |  |
|  |  | Лаб.р. | 38 |  |  |
|  |  | Инд. | 3 |  |  |
|  |  | КРАПК | 8 |  |  |
| *Электроника и схемотехника. Электроника* | ИБ Б-2  (УИБ-21 ) | Экз. | 4 |  |  |
|  |  | Конс. | 6 |  |  |
|  |  | Лаб.р. | 57 |  |  |
|  |  | Инд. | 4 |  |  |
|  |  | КРАПК | 9 |  |  |
| *Электротехника, электроника и схемотехника* | ИСТ Б-2  (УИС-21 ) | Лк. | 36 |  |  |
|  |  | Зач. | 2 |  |  |
|  |  | Конс. | 2 |  |  |
|  |  | Лаб.р. | 56 |  |  |
|  |  | Инд. | 9 |  |  |
|  |  | КРАПК | 3 |  |  |
| *ГосЭкзамен - 4 недели* | КБ-6  (АКБ-61 ) | ГАК | 6 |  |  |
| *ГАК* | КБ-6  (АКБ-61 ) | ГАК | 9 |  |  |
| *Всего часов за семестр:* |  |  | 295 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Наименование дисциплин | Объединение, группа | Вид занятий | Запланировано в часах | Факт. в часах | Примечание |
| *2 семестр* |  |  |  |  |  |
| *Всего часов за семестр:* |  |  | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| *Всего часов за год:* |  |  | **295** |  |  |

**ii. Учебно-методическая работа**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование работы | Объём | Сроки | Отметки о выполнении |
| 1. Подготовка к изданию сборника тестовых заданий по дисциплине «Электроника и схемотехника» (Караулов А.Н., Катина М.В., Нефёдкина Г.Ф., Стряпкин Л.И., Ваганов А.В.) для специальностей и направлений «Системы обеспечения движения поездов», «Компьютерная безопасность» и направлений подготовки «Управление в технических системах», «Мехатроника и робототехника», «Информатика и вычислительная техника». |  | 01.09.2015 - 06.02.2016 |  |
| 1. Обновление УМКД по дисциплине «Электроника» для направлений ВМКС, ТМ. |  | 07.02.2016 - 30.06.2016 |  |

**iii. Научно-исследовательская работа**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование работы | Объём | Сроки | Отметки о выполнении |
| Анализ возможностей систем управления контентами для обеспечения информационной безопасности порталов.  1. Модель информационного обмена. |  | 01.09.2015 - 31.12.2015 |  |
| Анализ возможностей систем управления контентами для обеспечения информационной безопасности порталов.  1. Принципы программной реализации модели управления контентами. |  | 01.01.2016 - 30.06.2016 |  |

**iv. Организационно-методическая и воспитательная работа**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование работы | Объём | Сроки | Отметки о выполнении |
| 1. Ответственный за подготовку и проведение Государственного экзамена по специальности "Компьютерная безопасность". |  | 01.09.2015 - 06.02.2016 |  |
| 1. Ответственный за подготовку и проведение защиты дипломных проектов. |  | 07.02.2016 - 30.06.2016 |  |

**Преподаватель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**