**Приложение 15.2. Перечень закрепленных за кафедрой дисциплин**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  | Дисциплина | Факультет | Специальность | Курс | Семестр |
|  | Управление научно-исследовательской деятельностью | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-12 Кибербезопасность | 1 | 2 |
|  | Электричество и магнетизм | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-12 Кибербезопасность | 1 | 2 |
|  | Механика | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-12 Кибербезопасность | 1 | 1 |
|  | Управление информационной безопасностью | Математики и информационных технологий | 26 03 01 Управление информационными ресурсами | 4 | 7 |
|  | Математическое моделирование в естествознании | Математики и информационных технологий | 31 03 03-02 14 Прикладная математика (научно-педагогическая деятельность) | 4 | 7 |
|  | Уравнения математической физики | Математики и информационных технологий | 31 03 03-02 14 Прикладная математика (научно-педагогическая деятельность)  | 3 | 5, 6 |
|  | Проектирование человеко-машинных интерфейсов | Математики и информационных технологий | 31 03 07-01 02 Прикладная информатика (программное обеспечение компьютерных систем) | 4 | 7 |
|  | Проектирование человеко-машинных интерфейсов | Математики и информационных технологий | 31 03 07-01 02 Прикладная информатика (программное обеспечение компьютерных систем)(для иностранных студентов, обучающихся на английском языке) | 4 | 7 |
|  | Математическое моделирование | Математики и информационных технологий | 31 03 07-03 01 Прикладная информатика (веб-программирование и компьютерный дизайн) | 3 | 6 |
|  | Квантовая механика | Математики и информационных технологий | 31 04 01-03 30 Физика (научно-педагогическая деятельность) | 3 | 6 |
|  | Теория и технология решения физических задач | Математики и информационных технологий | 31 04 01-03 30 Физика (научно-педагогическая деятельность) | 3 | 6 |
|  | Термодинамика и статистическая физика | Математики и информационных технологий | 31 04 01-03 30 Физика (научно-педагогическая деятельность) | 3 | 6 |
|  | Управление научно-исследовательской деятельностью | Математики и информационных технологий | 31 04 01-03 30 Физика (научно-педагогическая деятельность) | 3 | 6 |
|  | Учебный физический эксперимент | Математики и информационных технологий | 31 04 01-03 30 Физика (научно-педагогическая деятельность) | 3 | 6 |
|  | Физика ядра и элементарных частиц | Математики и информационных технологий | 31 04 01-03 30 Физика (научно-педагогическая деятельность | 3 | 6 |
|  | Методика преподавания физики | Математики и информационных технологий | 31 04 01-03 30 Физика (научно-педагогическая деятельность | 3 | 5 |
|  | Физика атома и атомных явлений | Математики и информационных технологий | 31 04 01-03 30 Физика (научно-педагогическая деятельность | 3 | 5 |
|  | Электродинамика | Математики и информационных технологий | 31 04 01-03 30 Физика (научно-педагогическая деятельность | 3 | 5 |
|  | Цифровая обработка сигналов | Математики и информационных технологий | 40 01 01 03 Программное обеспечение информационных технологий | 4 | 7 |
|  | Биомеханика | Математики и информационных технологий | 40 05 01-07 Информационные системы и технологии (в здравоохранении) | 4 | 7 |
|  | Математическое моделирование в биологии и химии | Математики и информационных технологий | 40 05 01-07 Информационные системы и технологии (в здравоохранении) | 3 | 5 |
|  | Медицинская физика | Математики и информационных технологий | 40 05 01-07 Информационные системы и технологии (в здравоохранении) | 3 | 5 |
|  | Общая физика | Математики и информационных технологий | 6-05-0113-04 Физико-математическое образование (математика и информатика) | 2 | 3, 4 |
|  | Образовательная робототехника | Математики и информационных технологий | 6-05-0113-04 Физико-математическое образование (математика и информатика) | 2 | 3 |
|  | Динамика | Математики и информационных технологий | 6-05-0113-04 Физико-математическое образование (математика и физика) | 1 | 2 |
|  | Кинематика и статика | Математики и информационных технологий | 6-05-0113-04 Физико-математическое образование (математика и физика) | 1 | 2 |
|  | Методы обработки результатов измерений | Математики и информационных технологий | 6-05-0113-04 Физико-математическое образование (математика и физика) | 1 | 1 |
|  | Элементарная физика | Математики и информационных технологий | 6-05-0113-04 Физико-математическое образование (математика и физика) | 1 | 1 |
|  | Теория информации | Математики и информационных технологий | 6-05-0414-04 Управление информационными ресурсами | 2 | 4 |
|  | Введение в электронику | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-01 Физика | 2 | 4 |
|  | Методика преподавания физики | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-01 Физика | 2 | 4 |
|  | Оптика | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-01 Физика | 2 | 4 |
|  | Основы вычислительной физики | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-01 Физика | 2 | 4 |
|  | Теоретическая механика | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-01 Физика | 2 | 3, 4 |
|  | Управление научно-исследовательской деятельностью | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-01 Физика | 2 | 4 |
|  | Уравнения математической физики | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-01 Физика | 2 | 4 |
|  | Физический практикум: оптика | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-01 Физика | 2 | 4 |
|  | Физический практикум: электричество и магнетизм | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-01 Физика | 2 | 3 |
|  | Электричество и магнетизм | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-01 Физика | 2 | 3 |
|  | Теоретическая механика | Математики и информационных технологий | 6-05-0533-09 Прикладная математика | 2 | 4 |
|  | Физика | Математики и информационных технологий | 6-05-0611-01 Информационные системы и технологии | 1 | 2 |
|  | Физика | Математики и информационных технологий | 6-05-0612-01 Программная инженерия | 1 | 2 |
|  | Веб-технологии в промышленности и образовании | Математики и информационных технологий | 98 01 01-02 01 Компьютерная безопасность | 4 | 7 |
|  | Криптографические методы | Математики и информационных технологий | 98 01 01-02 01 Компьютерная безопасность | 4 | 7 |
|  | Программно-аппаратные средства кибербезопасности | Математики и информационных технологий | 98 01 01-02 01 Компьютерная безопасность | 4 | 7 |
|  | Радиооптика | Математики и информационных технологий | 98 01 01-02 01 Компьютерная безопасность | 4 | 7 |
|  | Статистическая радиофизика | Математики и информационных технологий | 98 01 01-02 01 Компьютерная безопасность | 4 | 7 |
|  | Технические средства и методы защиты информации | Математики и информационных технологий | 98 01 01-02 01 Компьютерная безопасность | 4 | 7 |
|  | Цифровая обработка изображений и распознавание образов | Математики и информационных технологий | 98 01 01-02 01 Компьютерная безопасность | 4 | 7 |
|  | Электрические цепи и сигналы | Математики и информационных технологий | 98 01 01-02 01 Компьютерная безопасность | 4 | 7 |
|  | Физика | Химико-биологических и географических наук | 6-05-0511-03 Микробиология | 1 | 2 |
|  | Физика | Химико-биологических и географических наук | 6-05-0521-01 Экология | 1 | 2 |
|  | Охрана труда и техника безопасности | Художественно-графический | 15 02 01-01 Декоративно-прикладное искусство (изделия из керамики) | 4 | 7 |
|  | Охрана труда и техника безопасности | Художественно-графический | 15 02 01-04 Декоративно-прикладное искусство (изделия из дерева) | 4 | 7 |