**Перечень дисциплин, закрепленных за кафедрой**

**«Автоматизация технологических процессов и производств»**

**на 2019-2020 уч. год**

**Очное отделение**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дисциплина | Форма обучения | Ф.И.О. преподавателя | Вид занятий | Направление | № группы | Семестр | |
| **I полугодие** | | | | | | | |
| Инженерная графика | Очная | Цвинкайло П.С. | Лекции, практические | АТПП | РФ19ДР62АТП | | 1 сем |
| Метрология, стандартизация и сертификация | Очная | Глушков Г.Е. | Лекции, практические | АТПП | РФ19ДР62АТП | | 1 сем |
| Программирование и алгоритмизация | Очная | Заболотная В.В. | Лекции, практические и лабораторные | АТПП | РФ19ДР62АТП | | 1 сем |
| Введение в профессиональную деятельность | Очная | Федоров В.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ19ДР62АТП | | 1 сем |
| Электрические измерения электрических и неэлектрических величин | Очная | Глушков Г.Е. | Лекции, практические | АТПП | РФ19ДР62АТП | | 1 сем |
| Материаловедение | Очная | Глушков Г.Е. | Лекции, практические | АТПП | РФ19ДР62АТП | | 1 сем |
| Электротехника и электроника | Очная | Федоров В.Е. | лекции,  лабораторные | АТПП | РФ18ДР62АТП | | 3 сем |
| Теоретическая механика | Очная | Цвинкайло П.С. | Лекции, практические | АТПП | РФ18ДР62АТП | | 3 сем |
| Структуры и и алгоритмы обработки данных | Очная | Заболотная В.В. | лекции,  лабораторные | АТПП | РФ18ДР62АТП | | 3 сем |
| Метрология, стандартизация и сертификация | Очная | Глушков Г.Е. | Лекции, практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | | 5 сем |
| Введение в CAD-системы | Очная | Заболотная В.В. | практические,  лабораторные | АТПП | РФ18ДР62АТП | | 3 сем |
| Вычислительные машины, системы и сети | Очная | Заболотная В.В. | лекции, лабораторные | АТПП | РФ17ДР62АТП | | 5 сем |
| Микроконтроллеры и микропроцессоры | Очная | Вычужин В.А. | лекции,  лабораторные,  практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | | 5 сем |
| Робототехника | Очная | Глушков Г.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | | 5 сем |
| Средства автоматизации и управления | Очная | Цвинкайло П.С. | практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | | 5 сем |
| Теория автоматического управления | Очная | Вычужин В.А. | лекции,  практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | | 5 сем |
| Прикладная механика | Очная | Цвинкайло П.С. | лекции,  практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | | 5 сем |
| Технологические основы автоматизированных производств | Очная | Федоров В.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | | 5 сем |
| Автоматизация технологических процессов и производств | Очная | Федоров В.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ДР62АТП | | 7 сем |
| Организация и планирование автоматизированных производств | Очная | Федоров В.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ДР62АТП | | 7 сем |
| Электромеханические системы | Очная | Федоров В.Е. | лекции,  практические,  лабораторные | АТПП | РФ16ДР62АТП | | 7 сем |
| Электрооборудование и электроавтоматика | Очная | Федоров В.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ДР62АТП | | 7 сем |
| Проектирование систем управления | Очная | Заболотная В.В. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ДР62АТП | | 7 сем |
| Моделирование систем и процессов | Очная | Козак Л.Я. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ДР62АТП | | 7 сем |
| Автоматизированные системы управления | Очная | Федоров В.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ДР62АТП | | 7 сем |
| **II полугодие** | | | | | | | |
| Химия | Очная | Кулик А.В. | Лекции,лабораторные | АТПП | РФ19ДР62АТП | 2 сем | |
| Теоретическая механика | Очная | Цвинкайло П.С. | Лекции, практические | АТПП | РФ19ДР62АТП | 2 сем | |
| Информационные технологии | Очная | Заболотная В.В. | Лекции, лабораторные | АТПП | РФ19ДР62АТП | 2 сем | |
| Метрология, стандартизация и сертификация | Очная | Глушков Г.Е. | Лекции, практические | АТПП | РФ19ДР62АТП | 2 сем | |
| Программирование и алгоритмизация | Очная | Заболотная В.В. | Лабораторные работы | АТПП | РФ19ДР62АТП | 2 сем | |
| Электрические измерения электрических и неэлектрических величин | Очная | Цвинкайло П.С. | Практические | АТПП | РФ19ДР62АТП | 2 сем | |
| Введение в САD-системы | Очная | Заболотная В.В. | Лекции, практические и лабораторные | АТПП | РФ19ДР62АТП | 2 сем | |
| Объектно-ориентированные программы | Очная | Заболотная В.В. | Лекции, практические и лабораторные | АТПП | РФ18ДР62АТП | 4 сем | |
| Процессы формообразования и инструменты | Очная | Глушков Г.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ18ДР62АТП | 4 сем | |
| Электротехника и электроника | Очная | Федоров В.Е. | лекции,  лабораторные, практические | АТПП | РФ18ДР62АТП | 4 сем | |
| Основы САПР | Очная | Луценко И.В. | лекции,  лабораторные | АТПП | РФ18ДР62АТП | 4 сем | |
| Датчики систем контроля и управления | очная | Вычужин В.А. | лекции,  практические | АТПП | РФ18ДР62АТП | 4 сем | |
| Прикладная механика | Очная | Цвинкайло П.С. | лекции,  практические | АТПП | РФ18ДР62АТП | 4 сем | |
| Средства автоматизации и управления | Очная | Цвинкайло П.С | лекции,  практические | АТПП | РФ18ДР62АТП | 4 сем | |
| Автоматизация управления жизненным циклом продукции | Очная | Вычужин В.А. | лекции, практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | 6 сем | |
| Датчики систем контроля и управления | очная | Вычужин В.А. | лекции,  практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | 6 сем | |
| Диагностика и надежность автоматизированных систем | Очная | Глушков Г.Е. | Лекции, практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | 6 сем | |
| Организация и планирование авт. производства | Очная | Федоров В.Е. | Лекции, практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | 6 сем | |
| Микроконтроллеры и микропроцессоры | Очная | Вычужин В.А. | лабораторные | АТПП | РФ17ДР62АТП | 6 сем | |
| Оборудование автоматизированного производства | Очная | Федоров В.Е. | Лекции, практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | 6 сем | |
| Схемотехника | Очная | Глушков Г.Е. | Лекции, практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | 6 сем | |
| Теория автоматического управления | Очная | Вычужин В.А. | Лекции, лабораторные | АТПП | РФ17ДР62АТП | 6 сем | |
| Физические основы измерений | Очная | Глушков Г.Е. | Лекции, практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | 6 сем | |
| Экономика и управление производством | Очная | Федоров В.Е. | Лекции, практические | АТПП | РФ17ДР62АТП | 6 сем | |
| Программирование обработки на станках с ЧПУ | Очная | Луценко И.В. | Лекции, практические, лабораторные | АТПП | РФ16ДР62АТП | 8 сем | |
| Моделирование систем и процессов | Очная | Козак Л.Я. | Лекции и лабораторные | АТПП | РФ16ДР62АТП | 8 сем | |
| Гидропневмоавтоматика | Очная | Вычужин В.А. | Лекции и практические | АТПП | РФ16ДР62АТП | 8 сем | |

**Заочное отделение**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дисциплина | | Форма обучения | Ф.И.О. преподавателя | Вид занятий | Направление | № группы | Семестр |
| **I полугодие** | | | | | | | |
| Введение в профессиональную деятельность | Заочная | | Федоров В.Е. | Лекции, практические | АТПП | РФ19ВР62АТ1 | 1 сем |
| Инженерная графика | заочная | | Цвинкайло П.С. | Лекции, практические | АТПП | РФ19ВР62АТ1 | 1 сем |
| Программирование и алгоритмизация | заочная | | Корлюга Б.К. | Лекции, лабораторные | АТПП | РФ19ВР62АТ1 | 1 сем |
| Введение в САD | заочная | | Заболотная В.В. | лекции,  практические, лабораторные | АТПП | РФ18ВР62АТ1 | 3 сем |
| Теоретическая механика | Заочная | | Цвинкайло П.С. | лекции,  практические | АТПП | РФ18ВР62АТ1 | 3 сем |
| Прикладная механика | Заочная | | Цвинкайло П.С. | лекции,  практические | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 5 сем |
| Электротехника и электроника | Заочная | | Федоров В.Е. | лекции,  лабораторные | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 5 сем |
| Вычислительные машины, системы и сети | Заочная | | Заболотная В.В. | лекции,  лабораторные | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 5 сем |
| Основы САПР | Заочная | | Луценко И.В. | лекции,  лабораторные | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 5 сем |
| Основы инженерного творчества | Заочная | | Заболотная В.В. | лекции,  практические | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 5 сем |
| Физические основы измерений | Заочная | | Боештян О.Ф. | лекции,  практические | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 5 сем |
| Средства автоматизации и управления | Заочная | | Цвинкайло П.С. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ВР62АТ1 | 7 сем |
| Автоматизация управления жизненным циклом | Заочная | | Вычужин В.А. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ВР62АТ1 | 7 сем |
| Объектно ориентированные программы | Заочная | | Заболотная В.В. | лекции,  лабораторные | АТПП | РФ16ВР62АТ1 | 7 сем |
| Электрооборудование и автоматика | Заочная | | Федоров В.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ВР62АТ1 | 7 сем |
| Технологические основы автоматизированного производства | Заочная | | Боештян О.Ф. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ВР62АТ1 | 7 сем |
| Электромеханические системы | Заочная | | Федоров В.Е. | лекции,  практические, лабораторные | АТПП | РФ15ВР62АТ1 | 9 сем |
| Микроконтроллеры и микропроцессоры | Заочная | | Вычужин В.А. | лекции,  практические | АТПП | РФ15ВР62АТ1 | 9 сем |
| Гидропневмоавтоматика | Заочная | | Вычужин В.А. | лекции,  практические | АТПП | РФ15ВР62АТ1 | 9 сем |
| Автоматизированные системы управления | Заочная | | Федоров В.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ15ВР62АТ1 | 9 сем |
| Процессы формо- образования и нструменты | Заочная | | Глушков Г.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ15ВР62АТ1 | 9 сем |
| **II полугодие** | | | | | | | |
| Дисциплина | Форма обучения | | Ф.И.О. преподавателя | Вид занятий | Направление | № группы | Семестр |
| Программирование и алгоритмизация | Заочная | | Корлюга Б.К. | Практические, лабораторные | АТПП | РФ19ВР62АТ1 | 2 сем |
| Теоретическая механика | Заочная | | Цвинкайло П.С. | лекции,  практические | АТПП | РФ19ВР62АТ1 | 2 сем |
| Теоретическая механика | Заочная | | Цвинкайло П.С. | лекции,  практические | АТПП | РФ18ВР62АТ1 | 4 сем |
| Средства автоматизации и управления | Заочная | | Цвинкайло П.С. | лекции,  практические | АТПП | РФ18ВР62АТ1 | 4 сем |
| Электрические измерения электрических и неэлектрических величин | Заочная | | Глушков Г.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ18ВР62АТ1 | 4 сем |
| Материаловедение | Заочная | | Глушков Г.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ18ВР62АТ1 | 4 сем |
| Экономика и управление производством | Заочная | | Федоров В.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 6 сем |
| Теория автоматического управления | Заочная | | Корлюга Б.К. | лекции,  практические, лабораторные | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 6 сем |
| Метрология, стандартизация и сертификация | Заочная | | Боештян О.Ф. | лекции,  практические | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 6 сем |
| Технологические процессы автоматизированных производств | Заочная | | Боештян О.Ф. | лекции,  практические | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 6 сем |
| Робототехника | Заочная | | Глушков Г.Е. | лекции,  лабораторные | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 6 сем |
| Электрические измерения электрических и неэлектрических величин | Заочная | | Боештян О.Ф. | лекции,  лабораторные | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 6 сем |
| Датчики систем контроля и управления | Заочная | | Вычужин В.А. | лекции,  практические | АТПП | РФ17ВР62АТ1 | 6 сем |
| Диагностика и надежность автоматизированных систем | Заочная | | Глушков Г.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ВР62АТ1 | 8 сем |
| Управление качеством | Заочная | | Корлюга К.В. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ВР62АТ1 | 8 сем |
| Организация и планирование автоматизированных производств | Заочная | | Федоров В.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ВР62АТ1 | 8 сем |
| Микроконтроллеры и микропроцессоры | Заочная | | Вычужин В.А. | лекции,  практические, лабораторные | АТПП | РФ16ВР62АТ1 | 8 сем |
| Схемотехника | Заочная | | Глушков Г.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ16ВР62АТ1 | 8 сем |
| Моделирование систем и процессов | Заочная | | Козак Л.Я. | лекции,  практические, лабораторные | АТПП | РФ16ВР62АТ1 | 8 сем |
| Оборудование автоматизированного производства | Заочная | | Федоров В.Е. | лекции,  практические | АТПП | РФ15ВР62АТ1 | 10 сем |
| Программирование обработки на станках с ЧПУ | Заочная | | Луценко И.В. | лекции,  практические, лабораторные | АТПП | РФ15ВР62АТ1 | 10 сем |
| Проектирование систем управления | Заочная | | Заболотная В.В. | лекции,  лабораторные | АТПП | РФ15ВР62АТ1 | 10 сем |
| Автоматизация технологических процессов и производств | Заочная | | Боештян О.Ф. | лекции,  лабораторные | АТПП | РФ15ВР62АТ1 | 10 сем |

Зав. кафедрой АТПиП,

доцент В.Е. Федоров