

Егорьевский технологический институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»
(ЕТИ ФГБОУ ВО МГТУ «СТАНКИН»)

ПРИКАЗ

27.11.2019

№ 172-с/с

г. Егорьевск

**Об утверждении тем
курсовых проектов (работ)**

В соответствии с учебными планами подготовки бакалавров по направлению 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» на 2019/2020 учебный год в осеннем семестре

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить темы курсовых проектов (работ) по дисциплинам кафедры **технологий автоматизированного производства** для студентов очного обучения по следующим дисциплинам:

1.1 «Технологические процессы автоматизированных производств», руководитель курсовой работы в группе БА-161 доцент Махов А.А., к.т.н.

№ п/п	ФИО студента	Наименование темы
1.	Артамонов А.В.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления плиты 0515-941-00-30
2.	Беликов В.И.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления крышки 5Д833.44.011С
3.	Белов М.В.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления фланца установки деионизации воды
4.	Ваганов Ю.В.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления стакана БДПТ 268.100.04
5.	Зеленов Н.А.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления колеса зубчатого 53А50.35.036
6.	Зотов Я.С.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления корпуса микропроцессорного учебного стенда
7.	Зудин Н.Л.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления червяка

		RD2000.3546.1720.003
8.	Карев М.В.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления фланца 1024.43.00.005
9.	Киприн В.Е.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления корпуса планетарного редуктора механизма подъема мишени
10.	Кирюшин Б.С.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления вилки переключения 236-01.70.2027
11.	Курнопялов А.В.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления шлицевого вала 507.16.010.023К
12.	Кутузова А.А.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления фланца 5Д833.62.027
13.	Листочкин А.С.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления планки Е3100А.60.028
14.	Потапов Г.С.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления корпуса механизма установки мишени
15.	Разумов И.Ю.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления поводка 53А11.45.015
16.	Рябов М.А.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления фланца 53Д125.31.013
17.	Серегин Е.С.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления крышки цилиндра DV7-70/50-05-02
18.	Тарасов Е.И.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления колеса зубчатого 53А50.34.015
19.	Токмаков В.В.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления фланца 53А50.23.014
20.	Трифонов А.Д.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления плиты 2007.0261.012
21.	Фокин А.С.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления вала-шестерни 15.03.300.02
22.	Шальнев Д.О.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления колеса зубчатого 5Д833.101.035
23.	Шевчук Г.	Проектирование автоматизированного технологического процесса изготовления фланца 5Д833.108.002

1.2 «Теория автоматического управления», руководитель курсовой работы
доцент Илюшин В.Б., к.т.н., группа БА-171

Тема курсовой работы

Проектирование регулятора управления электродвигателем для обеспечения требуемого качества управления
(варианты даны в методических указаниях к выполнению курсовой работы)

Основание: заседание кафедры ТАП от 19.11.2019, протокол № 4.

Директор



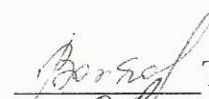
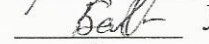

В.К. Шехорин

Визы согласования:

Начальник УМО « » 2019

Зав. кафедрой ТАП « » 2019

Начальник (ОРО) ЕД « » 2019

Т.В. Волкова

Л.А. Башаева

Л.С. Французова

