



Егорьевский технологический институт (филиал)
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»
(ФТИ ФГБОУ ВО МГУ «СТАНКИН»)

ПРИКАЗ

20.05.2016

№ ЗФ-с/с

г. Егорьевск

Об утверждении тем и руководителей научно-исследовательской работы

В соответствии с требованиями ФГОС ВО, учебным планом, графиком учебного процесса на 2015/2016 учебный год и на основании протокола заседания кафедры ТАП от 14.04.2016 № 4

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить темы и руководителей научно-исследовательской работы студентам 4 курса факультета технологии и управления производствами, обучающимся по очной форме:

п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Номер студенческого билета	Индекс учебной группы	Код направления	Код квалификации	Профиль	Тема	Руководитель (Уч. ст., должность, ФИО)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Бобров	Дмитрий	Владимирович	15/121	БА-121	15.03.04	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Разработка фрагмента программного обеспечения автоматизированного рабочего места инженерного персонала	К.т.н., доцент Махов А.А.
2	Бодрова	Елена	Вячеславовна	12/41	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Моделирование операционной технологии изготовления колеса зубчатого колеса 53P32Ф6.50.51 в системе SprutCAM	К.т.н., доцент Копейкин Е.А.
3	Врухин	Павел	Константинович	12/74	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Моделирование работы фрагмента электрической схемы измерительного модуля системы автоматизированного управления микроклиматическими условиями цеха	К.т.н., доцент Копейкин Е.А.
4	Глебов	Дмитрий	Андреевич	12/11	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Анализ напряженно-деформированного состояния рычага 4000-00006-DVY с помощью системы T-Flex Анализ	К.т.н., доцент Махов А.А.
5	Голов	Юлиан	Сергеевич	12/50	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Моделирование процесса обработки на станке с ЧПУ изготовления фланца 5Д833.101.007 в системе SprutCAM	К.т.н., доцент Копейкин Е.А.
6	Зинин	Андрей	Сергеевич	12/42	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Моделирование операционной технологии изготовления	К.т.н., декан ФТиУП

									процессов и производств (в машиностроении)	фланца D-E-41-32 пневмолиндра устройства по вырубке плакеток в системе FeatureCAM 2008	Французова Л.С.
7	Иванков	Иван	Александрович	12/45	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Автоматизация привода подач с двигателем постоянного тока	Автоматизация однозонного привода подач с двигателем постоянного тока	Ст. преподаватель Головенков С.Н.
8	Казаков	Дмитрий	Александрович	12/49	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Моделирование операционной технологии обработки заготовки в САМ-системе с визуализацией процесса	К.т.н., доцент Копейкин Е.А.
9	Кожакин	Артём	Александрович	14/83	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Фильтрация показаний датчиков мобильного робота	К.т.н., доцент Илюшин В.Б.
10	Кореньков	Иван	Борисович	12/52	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Моделирование механической обработки изготовления колеса червячного 53Д125.42.004 в системе SprutCAM	К.т.н., доцент Махов А.А.
11	Лазарев	Владислав	Сергеевич	12/44	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Моделирование операционной технологии изготовления червяка 53А50.47Н.004 с мощностью САМ-системы	К.т.н., доцент Копейкин Е.А.
12	Павельев	Дмитрий	Михайлович	11/40	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Автоматизированное проектирование механизма радиальной подачи и бочкообразования полуавтомата 5Д833 в T-Flex CAD	К.т.н., декан ФТИУП Французова Л.С.

13	Пестов Геннадий	Валентинович	14/84	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Программирование движения квадрокоптера на базе Arduino контроллеров	К.т.н., доцент Илюшин В.Б.
14	Проскурина Ирина	Романовна	12/51	БА-121	220700	62	Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)	Автоматизация формирования сигналов управления роботом станков с ЧПУ	Ст. преподаватель Головенков С.Н.

Директор

В.К. Шехорин

Визы согласования:

Декан факультета ТИУП
Начальник УМО
Зав. кафедрой ТАП

Л.С. Французова
Т.В. Волкова
Л.А. Башаева

