



МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ

Егорьевский технологический институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения

высшего образования

«Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»
(ЕТИ ФГБОУ ВО МГТУ «СТАНКИН»)

П Р И К А З

г. Егорьевск

27.10.2023

№ 148-9/с

Об утверждении тем и руководителей выпускных квалификационных работ

В соответствии с учебным планом, календарным учебным графиком на 2023/2024 учебный год и на основании протокола заседания кафедры технологии, оборудования и автоматизации машиностроительных производств от 18.10.2023 № 3

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить темы и руководителей выпускных квалификационных работ на присвоение квалификации «бакалавр» нижеперечисленным студентам 3 курса, обучающимся по очной форме:

Фамилия	Студент		Номер студенческого билета	Индекс учебной группы	Код направления подготовки	Наименование профиля	Тема	Руководитель (степень, должность, ФИО)
	Имя	Отчество						
Абдусалимов	Донстонжон	Баходир угли	21/88	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки муфты М202.19	к.т.н., доцент Куприянова О.П.

Аслонов	Азизбек	Садиллоевич	21/89	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса изготовления крышки К202.20	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.
Бахшиллоев	Бахром	Бахтиёрвич	21/90	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки вала В202.21	к.т.н., доцент Белов П.С.
Бекмуродов	Мухриддин	Негмурод угли	21/91	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки подставки П202.22	к.т.н., доцент Куприянова О.П.
Бобожонов	Фаррух	Аслонович	21/92	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки кольца подшипника КП202.23	к.т.н., доцент Куприянова О.П.
Боймуродов	Бахром	Баходир угли	21/93	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки втулки В202.24	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.
Дилмуродов	Яшин	Гулмурод угли	21/94	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка участка механической обработки корпуса К202.25	к.т.н., доцент Белов П.С.
Зарипов	Азамаг	Акрам угли	21/95	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки фланца Ф202.27	к.т.н., доцент Шехорин В.К.
Курбонов	Абдуллох	Абдужалолович	21/98	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки вала В202.28	к.т.н., доцент Шехорин В.К.
Латыпов	Руслан	Рустамович	21/99	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса изготовления	старший преподаватель Махов С.Л.,

Махмудов	Нурмухаммад	Абдужаллилович	21/101	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	вала- шестерни В202.29	к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Муртазоев	Файзбек	Эркин угли	21/102	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса изготовления вала В202.30 Разработка технологического процесса механической обработки вала В202.31	старший преподаватель Махов С.Л., к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Носиров	Мироншох	Шухрат угли	21/103	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса изготовления колеса зубчатого КЗ202.32	старший преподаватель Махов С.Л., к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Остонов	Отаназар	Юсуф угли	21/105	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки зубчатого колеса КЗ202.33	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.
Пулатов	Достонжон	Мардон угли	21/106	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки стакана С202.34	к.т.н., доцент Белов П.С.
Рахматуллоев	Тимурбек	Хаким угли	21/108	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки вала В202.35	к.т.н., доцент Шехорин В.К.
Саидов	Мирсаид	Шомуродович	21/109	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса изготовления втулки В202.36	старший преподаватель Махов С.Л., к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Самадов	Аскар	Турсун угли	21/110	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки фланца	к.т.н., доцент Шехорин В.К.

								Ф202.37	
Тураев	Мухаммадамин	Бафо угли	21/112	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки фланца Ф202.38	к.т.н., доцент Шехорин В.К.	
Хакимов	Дилшодбек	Завкиддин угли	21/113	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки втулки В202.39	к.т.н., доцент Куприянова О.П.	
Хидиров	Акбар	Ашраф угли	21/114	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки корпуса подшипника КП202.40	к.т.н., доцент Куприянова О.П.	
Ходжамкулов	Алибек	Зарифович	21/115	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса изготовления вала В202.41	старший преподаватель Махов С.Л., к.т.н., доцент Драгина О.Г.	
Чулиев	Фазлиддин	Азимкулович	21/117	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки зубчатого колеса 3К3202.42	к.т.н., доцент Куприянова О.П.	
Шаропов	Суннатулло	Бахронович	21/118	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса изготовления стакана С202.43	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.	
Шахриллов	Илхом	Ихтиёр угли	21/119	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки стакана С202.44	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.	

Эгамбердиев	Илѐс	Илгорович	21/120	БК-202	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса изготовления зубчатого колеса КЗ202.26	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.
-------------	------	-----------	--------	--------	----------	---------------------------	---	---

2. Утвердить темы и руководителей выпускных квалификационных работ на присвоение квалификации «бакалавр» нижеперечисленным студентам 4 курса, обучающимся по очной форме:

Студент		Отчество	Номер студенческого билета	Индекс учебной группы	Код направления подготовки	Наименование профиля	Тема	Руководитель (степень, должность, ФИО)
Фамилия	Имя							
Балашова	Анастасия	Игоревна	18/89	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Применение метода конечных элементов для анализа прочностных характеристик деталей гидроцилиндра линии формирования легковых радиальных шин	к.т.н., доцент Белов П.С.
Брылов	Егор	Витальевич	19/37	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса механической обработки вала-шестерни МКПО.201.24 с применением САПР	к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Булатов	Илья	Валерьевич	20/32	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологических процессов изготовления деталей привода перемещения стола 53К80Ф4.022.000	к.т.н., доцент Шехорин В.К.
Военнов	Дмитрий	Алексеевич	20/56	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Проект механического участка по изготовлению валов	к.т.н., доцент Седых М.И.

Злыгостева	Алена	Рафаиловна	20/58	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки вала В.201.04	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.
Ильин	Данила	Максимович	20/59	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование участка механической обработки фланца Е3107.31.009	старший преподаватель Махов С.Л., к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Казьмин	Никита	Игоревич	20/60	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка участка механической обработки вала коробки скоростей станка JET GHD-30PFB	к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Капков	Леонид	Анатольевич	20/61	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки вала Л44-5.05	к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Коренной	Вадим	Евгеньевич	20/62	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки корпуса рукоятки управления самолета АН-24	к.т.н., доцент Белов П.С.
Кошелев	Павел	Евгеньевич	20/63	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки вала универсальной технологической оснастки для обработки радиусных поверхностей УПР25x25	к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Куклев	Денис	Александрович	20/64	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Применение САПР при проектировании группового технологического процесса изготовления валов	к.т.н., доцент Драгина О.Г.

Матвеев	Илья	Сергеевич	20/65	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Проект механического участка по изготовлению деталей типа шестерня ТМ 966.4107-147	к.т.н., доцент Седых М.И.
Мельников	Сергей	Андреевич	20/66	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка участка механической обработки ступицы переднего колеса минитрактора СКАУТ Т-25.	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.
Рассказов	Кирилл	Алексеевич	20/69	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологических процессов изготовления пуансона и сборки кокиля КС262	к.т.н., доцент Белов П.С.
Смирнов	Роман	Вячеславович	20/72	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки направляющей пресс-формы для производства отжимной центрифуги швабры «Spin Mor»	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.
Соколовский	Дмитрий	Николаевич	20/83	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки вал-шестерня коробки распределения движений прядильной машина DREF-3000	к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Соловцов	Алексей	Алексеевич	20/73	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки корпуса гидроцилиндра 5А140.13.038	к.т.н., доцент Белов П.С.
Файзуллаев	Феруз	Тургун угли	22/90	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Проект механического участка по	к.т.н., доцент Седых М.И.

Чуриков	Максим	Владимирович	21/02	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Проект механического участка по изготовлению цилиндрических зубчатых колес прямозубой передачи 22.21	изготовлению деталей типа фланец ТМ 966.4104-143	к.т.н., доцент Седых М.И.
Шарипов	Хусейн	Валиевич	19/22	БК-201	15.03.05	Технология машиностроения	Проект механического участка по изготовлению валов ТМ 966.4104-144		к.т.н., доцент Седых М.И.

3. Утвердить темы и руководителей выпускных квалификационных работ на присвоение квалификации «бакалавр» инженерчисленным студентам 5 курса, обучающимся по заочной форме:

Фамилия	Студент		Номер студенческого билета	Индекс учебной группы	Код направления подготовки	Наименование профиля	Тема	Руководитель (степень, должность, ФИО)
	Имя	Отчество						
Арнаут	Дмитрий	Дмитриевич	19/02	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки предохранителя замка механизма сцепления СА-3	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.
Бородай	Николай	Игоревич	19/03	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки втулки 5С270П.44.036	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.
Воронин	Роман	Сергеевич	19/05	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки зубчатого колеса 250ИТВМ.21.046	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.

Гамидов	Руслан	Игоревич	19/67	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки корпуса малогабаритного блока гидрораспределителей гидравлической системы автомобиля КАМАЗ К5	к.т.н., доцент Белов П.С.
Долгополов	Дмитрий	Борисович	20/158	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование участка механической обработки червячного колеса 5350В.22.047	старший преподаватель Махов С.Л., к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Дрожжин	Максим	Вадимович	16/34	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса механической обработки корпуса ГС526У.17.006	старший преподаватель Махов С.Л., к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Зайцев	Николай	Григорьевич	19/07	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса изготовления фланца Е3207.23.013	старший преподаватель Махов С.Л., к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Зиняев	Павел	Алексеевич	19/09	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса изготовления вала Е3221.43.018 механизма подъёма шпинделя	старший преподаватель Махов С.Л., к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Карпов	Илья	Андреевич	19/11	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование технологического процесса изготовления вала У2260.30.01.006 ходовой тележки мостового крана	старший преподаватель Махов С.Л., к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Кладов	Никита	Валерьевич	19/12	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки направляющей ГРС007	к.т.н., доцент Шехорин В.К.

Коврижкин	Сергей	Сергеевич	19/14	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	<p>Комплексная выпускная квалификационная работа: Разработка конструкторско-технологической документации для производства опоры передвижного подъемника. Проектирование участка механической обработки винта ПМП-481.15.04.14.03</p>	к.т.н., доцент Белов П.С.
Коханенко	Дмитрий	Александрович	19/15	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	<p>Разработка технологического процесса механической обработки вала-шестерни зубчатого - цепного редуктора МК-1А-02 с применением САПР</p>	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.
Лавров	Антон	Федорович	19/17	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	<p>Проектирование технологического процесса сборки гидроцилиндра НС150.32</p>	старший преподаватель Махов С.Л., к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Ложкин	Антон	Алексеевич	19/18	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	<p>Разработка технологического процесса механической обработки муфты синхронизатора 5 передачи ВАЗ Granta</p>	к.т.н., доцент Шехорин В.К.
Мартев	Евгений	Александрович	19/21	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	<p>Разработка технологического процесса механической обработки корпуса клапана сброса давления Ду-70/Ру-10 с применением САПР</p>	старший преподаватель Никифоров Д.Ю., к.т.н., доцент Белов П.С.
Мельников	Павел	Сергеевич	19/22	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	<p>Проектирование технологического процесса изготовления шлифового вала 16Р25П-1.06.79</p>	к.т.н., доцент Куприянова О.П.
Метелкин	Дмитрий	Олегович	19/23	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	<p>Комплексная выпускная квалификационная работа: Разработка конструкторско-технологической</p>	к.т.н., доцент Белов П.С.

								документации для производства опоры передвижного подъемника. Разработка технологических процессов изготовления фланца и сборки опоры ПМП-481.15.04.14.00	к.т.н., доцент Белов П.С.
Мордин	Никита	Александрович	19/25	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки вала конвейера 2ЛТ80У	к.т.н., доцент Белов П.С.	
Новиков	Сергей	Николаевич	19/28	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки ступицы УТК.06.02.005	к.т.н., доцент Белов П.С.	
Огурцов	Александр	Андреевич	18/34	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса изготовления шатуна двигателя автомобиля ЗИЛ130	к.т.н., доцент Шехорин В.К.	
Раихин	Артур	Алексеевич	19/38	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса изготовления картера рулевого управления 340.10.12	к.т.н., доцент Шехорин В.К.	
Савенков	Николай	Дмитриевич	19/31	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Проект механического участка по изготовлению цилиндрических зубчатых колес 500013 6 ТМ 03.04.52	к.т.н., доцент Седых М.И.	
Сергеев	Илья	Сергеевич	19/32	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Проект участка механического цеха по изготовлению зубчатых колес 500013 6 ТМ 03.04.54	к.т.н., доцент Седых М.И.	
Серов	Антон	Александрович	19/33	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки адаптера системы живучести судов с применением САПР	к.т.н., доцент Белов П.С.	

Скоробагагов	Данила	Витальевич	19/34	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка группового технологического процесса для деталей типа фланец	к.т.н., доцент Шехорин В.К.
Фомин	Дмитрий	Юрьевич	19/36	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Проектирование участка механической обработки плиты E340A.40.012	к.т.н., доцент Куприянова О.П.
Хужаназаров	Худойберди	Уктамович	18/83	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки корпуса 5H580.31.232	старший преподаватель Махов С.Л., к.т.н., доцент Драгина О.Г.
Чухров	Алексей	Анатольевич	19/37	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки зубчатого колеса буровой установки УРБ-4Т с применением САПР	к.т.н., доцент Куприянова О.П.
Шориков	Павел	Сергеевич	19/39	БК-19-3	15.03.05	Технология машиностроения	Разработка технологического процесса механической обработки оси УТК.04.01.017	к.т.н., доцент Белов П.С.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

Визы согласования:

Начальник УМО

И.о. начальника ОРО (Единый деканат)

Заведующий кафедрой ТОиАМП



И.В. Соппа

Т.В. Волкова

Е.Ю. Романык

О.Г. Драгина