



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «СамГТУ»)

П Р И К А З

23.03. 2017г.

г. Самара

№

1/136

Об утверждении состава МПК

В соответствии с задачами мероприятий по модернизации образовательной деятельности Программы развития федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Самарский государственный технический университет" до 2020 года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить с 01.03.2017г. состав междисциплинарных проектных команд:

Проект «Интеллектуальные системы мониторинга и управления технически сложными объек- тов»:

Руководитель: — Губанов Н.Г., декан факультета автоматики и информационных технологий, зав.кафедрой «Автоматизация и управление технологическими процессами», к.т.н.
Менеджер проектного обучения: — Сусарев С.В., доцент кафедры Автоматизация и управление технологическими процессами», к.т.н.

Обучающиеся:

1. Бочкарев Дмитрий Владимирович 3-ФАИТ-11 (15.03.04 Автоматизация технологических процес- сов и производств, «Автоматизация технологических процессов и производств»)
2. Романов Антон Андреевич 3-ФАИТ-11 (15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, «Автоматизация технологических процессов и производств»)
3. Подгорный Дмитрий Владиславович 2-ФАИТ-5 (12.03.01 Приборостроение, «Информационно- измерительная техника и технологии»)
4. Бражников Артем Максимович 2-ФАИТ-5 (12.03.01 Приборостроение, «Информационно- измерительная техника и технологии»)
5. Теплов Евгений Сергеевич 2-ФАИТ-5 (12.03.01 Приборостроение, «Информационно- измерительная техника и технологии»)
6. Трактирова Анна Сергеевна 3-ИЭФ-7 (38.03.02 Менеджмент, «Экономика и управление на пред- приятиях ТЭК»)
7. Хацкевич Анастасия Сергеевна 3-ИЭФ-10 (38.03.02 Менеджмент, «Экономика и управление на предприятиях ТЭК»)
8. Ключникова Мария Алексеевна 3-ИЭФ-10 (38.03.02 Менеджмент, «Экономика и управление на предприятиях ТЭК»)

Проект «Взрывные системы двойного назначения с автономными интеллектуальными устройствами управления»:

Руководитель: — Деморецкий Д.А., зав.кафедрой «Технология твердых химических веществ», д.т.н.

Менеджер проектного обучения: — Глазунова О.Ю., доцент кафедры «Технология твердых химических веществ», к.т.н.

Обучающиеся:

1. Непрухин Иван Валерьевич 3-ИТФ-1 (18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий, «Технология энергонасыщенных материалов и изделий»)
2. Плохов Никита Алексеевич 3-ИТФ-1 (18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий, «Технология энергонасыщенных материалов и изделий»)
3. Андреев Петр Сергеевич 3-ИТФ-1 (18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий, «Технология энергонасыщенных материалов и изделий»)
4. Шанина Людмила Андреевна 2-ИТФ-4 (27.03.04 Управление в технических системах, «Автономные информационные и управляющие системы»)
5. Малков Михаил Дмитриевич 2-ИТФ-4 (27.03.04 Управление в технических системах, «Автономные информационные и управляющие системы»)
6. Лебедев Даниил Михайлович 2-ФАИТ-8 (27.03.03 Системный анализ и управление, «Системный анализ и управление»)

Проект «Программно-аппаратный комплекс дополненной реальности как средство изучения иностранного языка» :

Руководитель: — Добрава В.В., зав.кафедрой «Иностранные языки», к.псих.н.

Менеджер проектного обучения: — Агеенко Н.В., доцент кафедры «Иностранные языки», к.п.н.

Обучающиеся:

1. Гуреев Максим Валерьевич 2-ФАИТ-9 (09.03.04 Программная инженерия, «Программная инженерия»)
2. Новалов Евгений Иванович 2-ФАИТ-9 (09.03.04 Программная инженерия, «Программная инженерия»)
3. Богачев Илья Андреевич 2-ФАИТ-4 (09.03.01 Информатика и вычислительная техника, «Автоматизированные системы обработки информации и управление»)
4. Жабин Максим Евгеньевич 2-ФАИТ-4 (09.03.01 Информатика и вычислительная техника, «Автоматизированные системы обработки информации и управление»)
5. Афанасьева Елена Андреевна 3-ИЭФ-16 (01.03.02 Прикладная математика и информатика, «Прикладная математика и информатика»)
6. Дорофеева Дарья Дмитриевна 4-ИЭФ-5 (38.05.01 Экономическая безопасность, «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»)

Проект «Разработка прямых и дистанционных сенсорных систем»:

Руководитель: — Кузнецов П.К., профессор кафедры «Электропривод и промышленная автоматика», д.т.н.

Менеджер проектного обучения: — Баркова О.Р., ассистент кафедры «Химическая технология и промышленная экологии»

Обучающиеся:

1. Бланкина Мария Сергеевна 2-НТФ-12 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»)
2. Васильева Елизавета Петровна 2-НТФ-12 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»)
3. Евдокимова Екатерина Владимировна 2-НТФ-12 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»)
4. Шерстобитов Данил Николаевич 2-НТФ-13 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»)
5. Янмурзаева Марина Адыхановна 2-НТФ-13 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»)
6. Рыбакова Александра Андреевна 2-ФАИТ-1 (27.03.04 Управление в технических системах, «Управление и информатика в технических системах»)
7. Новоселова Светлана Алексеевна 2-ФАИТ-1 (27.03.04 Управление в технических системах, «Управление и информатика в технических системах»)
8. Кубышкина Екатерина Константиновна 2-ИЭФ-10 (01.03.02 Прикладная математика и информатика, «Прикладная математика и информатика»)

Проект: «Разработка технологии получения пищевых съедобных пленок и упаковочных материалов на их основе»:

Руководитель: —Макарова Н.В., зав.кафедрой «Технология и организация общественного питания», д.х.н.
 Менеджер проектного обучения: —Еремеева Н.Б. ассистент кафедры «Технология и организация общественного питания»

Обучающиеся:

1. Тяглова Анна Максимовна 3-ФПП-3 (19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, Технология продуктов общественного питания)
2. Гибштейн Ангелина Андреевна 3-ФПП-3 (19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, Технология продуктов общественного питания)
3. Данчева Алена Сергеевна 4-ФПП-4 (19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, Технология продуктов общественного питания)
4. Алексеева Юлия Анатольевна 4-ФПП-4 (19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, Технология продуктов общественного питания)
5. Давыдова Яна Владимировна 1-ФПП-2 (19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, Технология производства продуктов и организация общественного питания)
6. Косилова Алина Феликсовна 2-ИЭФ-3 (38.05.01 Экономическая безопасность, «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»)
7. Черкасов Роман Александрович 2-ИЭФ-7 (38.03.02 Менеджмент, «Производственный менеджмент»)

Проект «Технологии генной инженерии в сплавах для создания прототипа гелиолитографической лаборатории»:

Руководители: —Никитин В.И. зав.каф. «Литейные и высокоэффективные технологии», д.т.н.
 —Раков А.П. доцент кафедры инновационного проектирования АСИ СамГТУ, кандидат архитектуры

Менеджер проектного обучения:

—Мальшева С.Г. декан факультета Дизайна, кандидат архитектуры АСИ СамГТУ, кандидат архитектуры

Обучающиеся:

1. Колпакова Юлия Алексеевна, гр. 18ДС, 3 к. (54.03.01 Дизайн, «Дизайн среды»)
2. Попова Ксения Александровна, гр. 18ДС, 3 к. (54.03.01 Дизайн, «Дизайн среды»)
3. Спиридонова Вероника Сергеевна, гр. 18ДС, 3 к. (54.03.01 Дизайн, «Дизайн среды»)
4. Бородин Богдан Николаевич 3-ФММТ-4, (15.03.01 «Машиностроение», Машины и технология литейного производства)
5. Демин Алексей Александрович 3-ФММТ-4 (15.03.01 «Машиностроение», Машины и технология литейного производства)
6. Квитко Богдан Геннадьевич 2-ФММТ-2 (22.03.02 «Металлургия», Литейное производство черных и цветных металлов)
7. Игуменов Игорь Александрович 1-ФАИТ-9 (09.03.04 «Программная инженерия», Программная инженерия)
8. Зубкова Оксана Павловна 1-ФАИТ-9 (09.03.04 «Программная инженерия», Программная инженерия)
9. Марадудин Айрат Амирович, гр.ЗТ-54, 2к. (08.03.01 «Строительство», Механизация и автоматизация строительства)
10. Гордеев Анатолий Павлович, гр.ЗТ-54, 2к. (08.03.01 «Строительство», Механизация и автоматизация строительства)

Проект: «Технологические и маркетинговые аспекты продвижения фармацевтической субстанции S-прегабалина»:

Руководитель:

—Резников А.Н., доцент кафедры «Органическая химия», к.х.н.

Менеджер проектного обучения:

—Еремичева О.Ю., доцент кафедры «Национальная и мировая экономика», к.э.н.

Обучающиеся:

1. Артёменко Алина Александровна 3-ХТФ-5 (04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, «Фармацевтическая химия»)
2. Иванкина Валентина Владимировна 3-ХТФ-5 (04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, «Фармацевтическая химия»)
3. Поварова Людмила Викторовна 4-ИТФ-3 (18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий, «Химическая технология органических соединений азота»)
4. Базуева Анна Валерьевна 3-ИЭФ-6 (38.05.01 Экономическая безопасность, Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности)
5. Веревкина Дарья Сергеевна 2-ИЭФ-3 (38.05.01 Экономическая безопасность, Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности)

Проект: «Разработка программного обеспечения для дизайна лекарственных препаратов нового поколения»:

Руководитель:

—Ширяев В.А., доцент кафедры «Органическая химия», к.х.н.

Менеджер проектного обучения:

—Шадрикова В.А. старший преподаватель кафедры «Органическая химия», к.х.н.

Обучающиеся:

1. Корелова Алена Игоревна 3-ХТФ-5 (04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, «Фармацевтическая химия»)
2. Кутумов Сергей Петрович 3-ХТФ-5 (04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, «Фармацевтическая химия»)
3. Исаков Айрат Амирович 2-ИЭФ-10 (01.03.02 Прикладная математика и информатика, «Прикладная математика и информатика»)
4. Котенко Андрей Андреевич 2-ИЭФ-10 (01.03.02 Прикладная математика и информатика, «Прикладная математика и информатика»)
5. Капмар Виктория Витальевна 4-ИЭФ-2 (38.05.01 Экономическая безопасность, «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»)

Проект: «Автоматизированные сооружения очистки сточных вод пищевой промышленности»:

Руководитель:

— Степанов С.В. профессор кафедры «Водоснабжение и водоотведение» АСИ СамГТУ, д.т.н.

Менеджер проектного обучения:

— Назаров М.А. доцент кафедры «Механизация, автоматизация и энергоснабжение строительства» АСИ СамГТУ, к.т.н.

Обучающиеся:

1. Назарова Татьяна Александровна – 1 курс, гр. В-61 (08.03.01 Строительство, «Водоснабжение и водоотведение»)
2. Андреева Юлия Олеговна – 1 курс, гр. В-61 (08.03.01 Строительство, «Водоснабжение и водоотведение»)
3. Булатов Шамиль Данирович – 3 курс, гр. В-41 (08.03.01 Строительство, «Водоснабжение и водоотведение»)
4. Неудахин Евгений Игоревич – 4-й курс, гр. БЗТ-34 (08.03.01 Строительство «Механизация и автоматизация строительства»)
5. Гунько Михаил Сергеевич – 2-й курс, гр. ЗТ-54 (08.03.01 Строительство «Механизация и автоматизация строительства»)
6. Пушин Дмитрий Владимирович – 2-й курс, гр. ЗТ-54 (08.03.01 Строительство «Механизация и автоматизация строительства»)
7. Гаврилова Анастасия Игоревна, 3-ФММТ-6 (22.03.01 Материаловедение и технологии материалов, «Материаловедение и технология новых материалов»)
8. Гончарук Семен Юрьевич 2-ФММТ-6 (22.03.01 Материаловедение и технологии материалов, «Материаловедение и технология новых материалов»)

2. Приказ ректора от 11.10.2016г. №1/355А «Об утверждении состава междисциплинарных проектных команд» считать утратившим силу.

3. ЦПО совместно с менеджерами проектного обучения разработать до 15.03.2017г. индивидуальные учебные планы студентам, вошедшим в состав МПК с 01.03.2017г.

4. Контроль исполнения приказа возлагаю на проректора по учебной работе Юсупову О.В.

Ректор ФГБОУ ВО «СамГТУ»

Бьков Д.Е.

