

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ НЕДЕЛИ АКАДЕМИЧЕСКОЙ МОБИЛЬНОСТИ

Таблица 1

Мероприятия для обучающихся всех направлений подготовки и специальностей

№ п/п	№ п/п	Мероприятие	Дата, время проведения	Место проведения (с указанием адреса)	Аннотация мероприятия НАМ (цели и задачи мероприятия, ведущие и участники мероприятия, приглашенные лекторы, работодатели, целевая аудитория: курс, направление подготовки, специальность, уровень подготовки, актуальность)	Количество предполагаемых участников
открытые научно-образовательные мероприятия, конференции, лекции ведущих ученых						
13.	13.	Научно-техническая конференция студентов и аспирантов	Среда 06.04. 2016 г. 09.50 – 13.30	г. Таганрог, ул. Шевченко, 2, корп. Е, ауд. Е-303.	Целью конференции является вовлечение обучающихся в научную деятельность кафедры и Института, получение навыков публичных выступлений, ознакомления с основными НИР и ОКР кафедры. Мероприятие проводят: заведующий кафедрой ЭГАиМТ, доктор технических наук, профессор Тарасов Сергей Павлович; доктор технических наук, профессор Чернов Николай Николаевич.	90 ЭГА и МТ
презентации модулей университетской академической мобильности						
24.	4.	Задачи магистерской программы 12.04.01 – Приборостроение («Инновационные технологии в приборостроении»).	Четверг 07.04. 2016 г. 11:55 – 15:20	г. Таганрог, ул. Шевченко, 2, корп. Е, ауд. Е-303.	Цели и задачи. Освоение дисциплин, научно-исследовательской работы и магистерской диссертации, перспективы трудоустройства и дальнейшего обучения. Обзор учебного плана, результаты исследований и их роль в приборостроении. Мероприятие проводит: доктор технических наук, профессор Воронин Василий Алексеевич Презентация актуальна для поступающих в магистратуру, выпускников бакалавриата, специалитета различных направлений подготовки.	30 ЭГА и МТ
25.	5.	Задачи магистерской программы 12.04.04 «Биотехнические системы и	Четверг 07.04. 2016 г. 11:55 – 15:20	г. Таганрог, ул. Шевченко, 2, корп. Е, ауд. Е-303.	Цели и задачи. Освоение дисциплин, научно-исследовательская работа и написание магистерской диссертации, перспективы трудоустройства и дальнейшего обучения. Обзор учебного плана, результаты исследований и их роль в медицинском	32 ЭГА и МТ

		технологии» («Инновационные методы и технологии в медицине и экологии»).			приборостроении. Мероприятие проводит: доктор технических наук, профессор Чернов Николай Николаевич. Презентация актуальна для поступающих в магистратуру, выпускников бакалавриата, специалитета различных направлений подготовки.	
14.	14.	Лекция. Инженерия проектирования технических систем. Общие законы. Перенесена из второй таблицы	Вторник 05.04. 2016 г. 13.45 – 15.20	г. Таганрог, ул. Шевченко, 2, корп. Е, ауд. Е-303.	Цель. Формирование единого понимания организационных технических проблем реализации систем. Успешного рассмотрения задач проектирования, разработки, обеспечения производства и утилизации инженерной конструкции. Лектор: доктор технических наук, профессор Заграй Николай Петрович	80 ЭГА и МТ

Таблица 2

Мероприятия для обучающихся структурного подразделения

№ п/п	№ п/п	Мероприятие	Дата, время проведения	Место проведения (с указанием адреса)	Аннотация мероприятия НАМ (цели и задачи мероприятия, ведущие и участники мероприятия, приглашенные лекторы, работодатели, целевая аудитория: курс, направление подготовки, специальность, уровень подготовки, актуальность)	Количество предполагаемых участников
образовательные мероприятия, ориентированные на обучающихся профильных образовательных программ						
14.	14.	Лекция. Инженерия проектирования технических систем. Общие законы.	Вторник 05.04. 2016 г. 13.45 – 15.20	г. Таганрог, ул. Шевченко, 2, корп. Е, ауд. Е-303.	Цель. Формирование единого понимания организационных технических проблем реализации систем. Успешного рассмотрения задач проектирования, разработки, обеспечения производства и утилизации инженерной конструкции. Лектор: доктор технических наук, профессор Заграй Николай Петрович	80 ЭГА и МТ
защиты проектов						
19.	5.	Представление презентаций по разработанным проектам, защита проектов по направлению подготовки 12.04.01 – Приборостроение.	Понедельник 04.04. 2016 г. 15.50 – 19.15	г. Таганрог, ул. Шевченко, 2, корп. Е, ауд. Е-303.	Цель мероприятия. Привитие навыков по представлению и защите научно-технических проектов по направлению подготовки 12.04.01 «Приборостроение». Мероприятие проводит: заведующий кафедрой ЭГА и МТ, доктор технических наук, профессор, Тарасов Сергей Павлович;	14 ЭГА и МТ
20.	6.	Представление презентаций по разработанным проектам, защита проектов по направлению подготовки 12.04.04 – Биотехнические системы и технологии.	Понедельник 04.04. 2016 г. 15.50 – 19.15	г. Таганрог, ул. Шевченко, 2, корп. Е, ауд. Е-303.	Цель мероприятия. Привитие навыков по представлению и защите научно-технических проектов по направлению подготовки 12.04.04 «Биотехнические системы и технологии». Мероприятие проводит: доктор технических наук, профессор Чернов Николай Николаевич.	15 ЭГА и МТ
21.	7.	Представление презентаций по	Вторник 05.04. 2016 г.	г. Таганрог, ул. Шевченко, 2,	Цель мероприятия. Привитие навыков по представлению и защите междисциплинарных	15

		разработанным проектам и их защита по направлению 12.03.04 – Биотехнические системы и технологии.	09.50 – 13.30	корп. Е, ауд. Е-303.	проектов по направлению подготовки 12.03.04 «Биотехнические системы и технологии». Мероприятие проводит: кандидат технических наук, доцент кафедры ЭГА и МТ Вишневецкий Вячеслав Юрьевич. Целевая аудитория: студенты 1-го курса бакалавриата направления подготовки 12.03.04.	ЭГА и МТ
22.	8.	Представление презентаций по разработанным проектам и их защита по направлению 12.03.01 – Приборостроение.	Вторник 05.04. 2016 г. 15.50 – 19.15	г. Таганрог, ул. Шевченко, 2, корп. Е, ауд. Е-303.	Цель мероприятия. Привитие навыков по представлению и защите междисциплинарных проектов по направлению подготовки 12.03.01 – «Приборостроение». Мероприятие проводит: кандидат технических наук, доцент кафедры ЭГА и МТ Пивнев Петр Петрович Целевая аудитория: студенты 1-го курса бакалавриата направления подготовки 12.03.01 – «Приборостроение».	15 ЭГА и МТ
презентации модулей университетской академической мобильности						
34.	12.	Представление списка дисциплин модулей и рабочих программ, выбираемых дисциплин по направлению 12.03.01 – Приборостроение.	Пятница 08.04. 2016 г. 11.55 – 15.20	г. Таганрог, ул. Шевченко, 2, корп. Е, ауд. Е-303.	Цель мероприятия. Презентация модулей университетской академической мобильности рекомендованных руководителем ООП. Задача мероприятия. Выбор студентами модуля университетской академической мобильности. Лектор: кандидат технических наук, доцент Пивнев Петр Петрович Целевая аудитория: студенты 1-го курса бакалавриата направления подготовки 12.03.01 – Приборостроение.	15 ЭГА и МТ
35.	13.	Представление списка дисциплин модулей и рабочих программ, выбираемых дисциплин 12.03.04 - Биотехнические системы и технологии.	Пятница 08.04. 2016 г. 13.45 – 17.25	г. Таганрог, ул. Шевченко, 2, корп. Е, ауд. Е-303.	Цель мероприятия. Презентация модулей университетской академической мобильности рекомендованных руководителем ООП. Задача мероприятия. Выбор студентами модуля университетской академической мобильности. Лектор: кандидат технических наук, доцент Вишневецкий Вячеслав Юрьевич Целевая аудитория: студенты 1-го курса бакалавриата направления подготовки 12.03.04 – Биотехнические системы и технологии.	15 ЭГА и МТ