



**ТЕРРИТОРИЯ НАУКИ**

**ТЕРРИТОРИЯ КОНКУРСА**

**ТЕРРИТОРИЯ КАРЬЕРЫ**

**ТЕРРИТОРИЯ РАЗВИТИЯ**

**ТЕРРИТОРИЯ ОБЩЕНИЯ**

ХОЛЛ 1 ЭТАЖА	9.00-10.00 Регистрация участников
АКТОВЫЙ ЗАЛ	<b>10.00-10.20 Открытие Ассамблеи</b>
столовая ауд. 103, 106	10.20-10.40 Кофе-пауза
	<b>10.40-14.00</b> Заседания по секциям:
ауд. 207, Л221	1. Теоретические и прикладные вопросы математики и механики
ауд. Л212	2. Теоретические и прикладные вопросы физики
ауд. 307	3. Теоретические и прикладные вопросы машиностроения
ауд. Л312	4. Информатика, управление и информационная безопасность
ауд. 201, Л113	5. Проблемы и пути развития атомной отрасли
АКТОВЫЙ ЗАЛ	<b>16.15-17.00 Подведение итогов Ассамблеи</b> Вручение приза директора РФЯЦ-ВНИИТФ автору лучшего доклада научных секций Ассамблеи, награждение победителей конкурсов «Оптимальная конструкция» и «Лучшее веб-портфолио»

АУДИТОРИЯ 202	<b>10.40-11.20</b> <b>11.40-12.20</b> <b>14.00-14.40</b> <b>15.00-15.40</b> <b>Квест с решением изобретательских задач «Современные сказки Пушкина»</b> (организатор Информационный центр по атомной энергии в г.Челябинске)
АУДИТОРИЯ 209	<b>10.40-13.00</b> <b>Конкурс технического творчества и мастер-класс «Сопромат для чайников»</b> по созданию суперлёгких конструкций из неожиданных материалов с последующими испытаниями их на прочность (проводит к.т.н., доцент, П.А.Тараненко, г.Челябинск)
АУДИТОРИЯ 209	<b>14.00-15.00</b> <b>Интеллектуально-развлекательная игра «Атомный морской бой»</b> (проводит студактив СФТИ НИЯУ МИФИ, г.Снежинск)
АУДИТОРИЯ 209	<b>15.00-16.00</b> <b>Мультимедийная игра «Что? Где? Когда?»</b> на приз Информационного центра по атомной энергии, г.Челябинск (проводит педагог дополнительного образования социально-экономического отдела (направление Интеллектуальный клуб) ДМДиМ Е.Л.Морозова, г.Снежинск)
АКТ. ЗАЛ	<b>16.05-16.15</b> <b>Экспресс-викторина «Стать студентом атомного вуза!»</b>

КОРИДОР 1 ЭТАЖА	<b>В течение дня</b> <b>Презентация «Российский федеральный ядерный центр – атомный щит великой державы»</b>
	<b>В течение дня</b> <b>Презентация «Мы – студенты НИЯУ МИФИ»:</b> возможность реализации индивидуальных образовательных траекторий с использованием потенциала регионально распределенного сетевого университета НИЯУ МИФИ, стипендиальное обеспечение, студенческий досуг (Студенческий совет СФТИ НИЯУ МИФИ, г.Снежинск)
ХОЛЛ 1 ЭТАЖА	<b>14.00-15.00</b> <b>Круглый стол для школьников и педагогов «Вокруг информационных технологий»</b> (проводит декан факультета информационных технологий СФТИ НИЯУ МИФИ, к.т.н., В.В.Крушной)

АУДИТОРИЯ 108	<b>10.40-11.20</b> <b>11.40-12.20</b> <b>14.00-14.40</b> <b>Познавательное занятие для младшей детской и семейной аудитории по ознакомлению со сложными процессами и явлениями на простых бытовых примерах «ФИКСИруй опыт»</b> (организатор Информационный центр по атомной энергии в г.Челябинске)
КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ	<b>10.40-11.40</b> <b>Круглый стол «Школа будущего инженера СФТИ НИЯУ МИФИ как инструмент повышения престижа и качества инженерно-технического образования»</b> (проводит руководитель СФТИ НИЯУ МИФИ, к.и.н. О.В.Линник, г.Снежинск)
АУДИТОРИЯ 111	<b>11.40-12.40</b> <b>14.00-15.00</b> <b>15.00-16.00</b> <b>Мастер-класс «Школа будущего инженера СФТИ НИЯУ МИФИ: От идеи до воплощения»</b> по изучению возможностей современного машиностроительного производства с практической работой по сквозному проектированию (проводит старший преподаватель кафедры технологии машиностроения СФТИ НИЯУ МИФИ И.В.Горбатов, г.Снежинск)

ХОЛЛ 1 ЭТАЖА	<b>«Горячая линия» по вопросам приёма-2016</b> (на вопросы отвечает ответственный секретарь приемной комиссии СФТИ НИЯУ МИФИ Н.В.Орлова, г.Снежинск)
	<b>Интерактивный тест: «Кто ты в атомном мире?»</b>
	<b>СВОБОДНОЕ ОБЩЕНИЕ</b> wi-fi, зона селфи