

**График проведения отчетной сессии
по итогам выполнения образовательных проектов
Программы повышения конкурентоспособности ТПУ за 2020 г.
Место проведения: Актовый зал ТПУ**

Дата: 26.04.2021	Наименование и номер проекта	ФИО руководителя проекта
16:00 – 16:15	Развитие системы вовлечения студентов в предпринимательскую деятельность на базе Школы инженерного предпринимательства ТПУ и Точки Кипения (шифр проекта «ТОЧКА КИПЕНИЯ»)	Хачин С.В., к.т.н., заведующий лабораторией бизнес-инкубатора «Полигон инженерного предпринимательства»
16:15 – 16:30	Разработка учебно-методических материалов для функционирования центра технологического творчества FabLab в онлайн-режиме (шифр проекта «ФАБЛАБ-ОНЛАЙН»)	Хачин С.В., к.т.н., заведующий лабораторией бизнес-инкубатора «Полигон инженерного предпринимательства»
16:30 – 16:45	Программа диагностирования у студентов предпринимательских навыков и организации стажировок в условиях реальных предпринимательских проектов (шифр проекта «ТЕХНОСПАРК»)	Хачин С.В., к.т.н., заведующий лабораторией бизнес-инкубатора «Полигон инженерного предпринимательства»
16:45 – 17:00	Трансформация программы базовой инженерной подготовки	Гузырь В.В., к.э.н., зам. директора по развитию (ШБИП)
17:00 – 17:15	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (профиль – Автоматизация теплоэнергетических процессов)	Стрижак П.А., д.ф.-м.н., профессор НОЦ И.Н. Бутакова
17:15 – 17:30	Производство и транспортировка электрической энергии / Electric Power Generation and Transportation («EPGnT»)	Сурков М.А., к.т.н., доцент ОЭЭ
17:30 – 17:45	Совместная магистерская программа «Физика высоких технологий в машиностроении» (Double Degree Master Program In Engineering Science)	Попов В.Л., д.ф.-м.н., профессор ОМ
17:45 – 18:00	Разработка и реализация сетевой образовательной программы «Анализ и контроль в химических и фармацевтических производствах»	Короткова Е.И., д.х.н., зав. кафедрой - руководитель ОХИ на правах кафедры
18:00 – 18:15	Создание центра инженерных компетенций на базе ТПУ через организацию «пилотного» проекта проведения демонстрационного экзамена по стандарту WORLDSKILLS	Леонова Л.А., к.т.н., доцент ОЯТЦ

Дата 27.04.2021	Наименование и номер проекта	ФИО руководителя проекта
16:00 – 16:15	Современные образовательные технологии для преподавателей Томского политехнического университета «UpGrade»	Замятина О.М., к.т.н., доцент ОИТ
16:15 – 16:30	Система корпоративных well-being мероприятий (серия научно-учебных активностей)	Лукиянова Н.А., д.ф.н., зав. кафедрой - руководитель ОСГН на правах кафедры
16:30 – 16:45	Создание научно-образовательной лаборатории VR & Gamedesign Lab	Демин А.Ю., к.т.н., зам. директора по развитию (ИШИТР), доцент ОИТ
16:45 – 17:00	Открытый кросс-дисциплинарный модуль «Инструменты анализа и дизайн-мышление для Индустрии 4.0»	Семенов М.Е., к.ф.-м.н., доцент ОЭФ
17:00 – 17:15	Проведение хакатона для школьников по технологиям VR/AR (виртуальной и дополненной реальности)	Аксёнов С.В., к.т.н., доцент ОИТ
17:15 – 17:30	Центр опережающей подготовки и оценки компетенций в формате WorldSkills	Баранов П.Ф., к.т.н., и.о. руководителя ОЭИ, доцент ОЭИ
17:30 – 17:45	Система адаптивного дистанционного обучения	Рукавишников В.С., PhD, директор Центра Heriot-Watt, заместитель директора по развитию (ИШПР), доцент ОНД
17:45 – 18:00	Формирование ресурсного обеспечения образовательных программ «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» (в том числе ДОП)	Максимова Ю.А., ст. преподаватель ОНД
18:00 – 18:15	Создание комплекта учебно-методических материалов по дисциплине «Профессиональная подготовка на английском языке» для образовательной программы «Цифровая энергетика»	Бацева Н.Л., к.т.н., доцент ОЭЭ