



Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет» (ПетрГУ)
МАУ ДПО «Центр развития образования»

Информационное письмо

Приглашаем Вас принять участие в работе Региональной научно-практической конференции «**Инженерно-технологическое образование: проблемы и перспективы**», которая состоится **12 декабря 2018** года в ПетрГУ.

Место проведения: «Точка кипения», пр.Ленина, 31.

Начало конференции: 10.00.

Цель конференции: актуализация проблемы развития системы непрерывного технологического образования в Республике Карелия.

Направления работы:

1. Разработка содержания технологического образования на основе «Национальной технологической инициативы» и запросами региона.
2. Обеспечение сетевого сотрудничества образовательных организаций всех уровней (вузы, колледжи, школы учреждения дополнительного образования), предприятий и государственной власти.
3. Разработка методического и материально-технического сопровождения технологических классов.
4. Разработка направлений подготовки с учетом прогноза потребности в подготовке кадров для экономики и социальной сферы РК в области инженерно-технического направления.

Обозначенная тематика не исключает предложений иных направлений.

На конференцию приглашаются: директора и зам.директора школ, учителя технологии, физики, математики, информатики, педагоги дополнительного образования в области инженерно-технологического образования, преподаватели высшей школы и среднего профессионального образования.

Порядок проведения конференции (пр.Ленина, 31)

9.30 – регистрация участников.

10.00 - 13.00 – Пленарное заседание.

13.00-13.30 – Кофе-пауза.

13.30-15.30 – Презентация проекта «Инженерно-технологический класс»

15.30-16.30 – Подведение итогов

После завершения конференции участникам выдается **сертификат**.

Условия участия в конференции:

Участие в конференции: очно-заочное. Для создания заявки необходимо заполнить форму: <http://iot.scilink.ru/conf/> не позднее **10.12.2018**. В заявке необходимо указать форму участия: очная (докладчик, слушатель) и заочная (публикация).

По результатам конференции издается электронный сборник научных статей с присвоением международного индекса **ISBN, УДК и ББК**. Сборник научных трудов включается в *Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)* и размещается в *Научной электронной библиотеке eLibrary.ru*.

Условия публикации:

Статью направить на электронную почту ptycina@yandex.ru. (Птицына Е.В., к.п.н., доцент кафедры технологии, изобразительного искусства и дизайна ИПП, 89114051479) до **10.12.2018 г.** E-mail: ptycina@yandex.ru.

От одного автора допускается 1 статья.

Технические требования к оформлению статьи:

Текстовый редактор: MicrosoftWord. Язык текста: русский. Ориентация листа: «книжная». Поля: верхнее, нижнее, левое, правое – 2 см.

Шрифт «Times New Roman», размер: 14 пт., межстрочный интервал –1,5 строки. Отступ абзаца –1 см.

Допускается наличие таблиц; рисунки должны быть в формате *.eps, *.tif (черно-белый 600; RGB 300), формулы в Microsoft equation 3.0.

Информация об оформлении статьи:

Фамилия и инициалы авторов на русском языке, сокращенное название организации, города, страны (жирный шрифт, выравнивание по правому краю).

Название статьи на русском языке (жирный шрифт, выравнивание по центру).

Ключевые слова на русском языке (6-8 слов).

Аннотация на русском языке (30-60 слов).

Фамилия и инициалы на английском языке (выравнивание по правому краю).

Название на английском языке (жирный шрифт, выравнивание по центру).

Ключевые слова и аннотация на английском языке.

Текст статьи: до 6 стр.

Используемая литература.

Руководящий состав оргкомитета конференции:

Ермоленко Р.Е. – директор Института педагогики и психологии ПетрГУ.

Костюкевич В.М. – директор Института лесных, горных и строительных наук ПетрГУ.

Балашов Д.И. – директор физико-технического института ПетрГУ.

Волошина Т.А. – и.о.зав.кафедрой технологии, изобразительного искусства и дизайна ПетрГУ.

Исполнительный состав оргкомитета конференции:

Птицына Е.В., к.п.н., доцент кафедры технологии, изобразительного искусства и дизайна ИПП, 89114051479, E-mail: ptycina@yandex.ru.

Логинов Д.В., к.ф-м.н., ст.преподаватель физики твердого тела ФТИ.

Гольштейн Г.Ю., к.т.н., доцент кафедры транспортных технологических машин и оборудования ИЛГИСН.

Чеперегина М.А., директор Ресурсного центра научно-технического творчества обучающихся ПетрГУ.