

ЧЕТВЕРТЫЙ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ФОРУМ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

МОСКВА 27-30 НОЯБРЯ 2018



ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ ТЕМАТИКИ ФОРУМА

Наноматериалы и нанотехнологии

Экспериментальные методы исследования материалов и конструкций

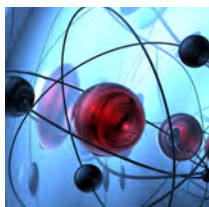


Биосовместимые материалы

Современные биоаналитические системы и материалы

Конструкционные материалы

Функциональные материалы



Перспективные процессы в металлургии

Материалы и технологии для зеленой химии

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

- до 20 июня 2018г. Регистрация участников
- до 20 июля 2018г. Подтверждение участия

ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

27-30 ноября 2018 г.
г. Москва, Ленинский проспект, 32А
Официальные языки конференции: русский, английский

ОРГАНИЗАТОРЫ ФОРУМА

- Совет молодых ученых Российской Академии Наук
- Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и образованию

СООРГАНИЗАТОРЫ И ПАРТНЕРЫ

- Российская академия наук
- Министерство науки и высшего образования РФ
- Отделение химии и наук о материалах РАН
- Российское химическое общество им. Д.И. Менделеева
- Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова РАН

КРУГЛЫЕ СТОЛЫ

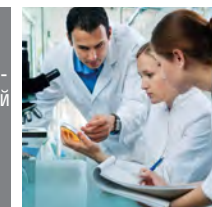
Наукометрия - новые перспективы



Международная научная кооперация



Большие ответы на Большие вызовы: точки роста исследований в Стратегии научно-технологического развития России



Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова РАН
119334, г. Москва, Ленинский проспект, 49

www.n-materials.ru
info@n-materials.ru

К началу работы Форума будет издан электронный сборник трудов, индексируемый в базе данных РИНЦ.

Правила регистрации, подача тезисов на сайте форума
www.n-materials.ru