



IV СЕМИНАР СОВРЕМЕННЫЕ НАНОТЕХНОЛОГИИ



© A. Savin, WikiCommons

ПЕРВОЕ ИЗВЕЩЕНИЕ

Уральский центр
коллективного пользования
“Современные нанотехнологии”
Уральского федерального университета



Уральский
федеральный
университет
имени первого Президента
России Б.Н.Ельцина

приглашает к участию
в IV семинаре

“СОВРЕМЕННЫЕ НАНОТЕХНОЛОГИИ 2022”

IWMN-2022

24-27 августа 2022 г.

Институт естественных наук и математики УрФУ,
Екатеринбург, Россия

Секции:

1. Визуализация функциональных свойств микро- и наноматериалов
 2. Микро- и нанодоменная инженерия
 3. Релаксоры и мультиферроики
 4. Керамика и тонкие пленки
 5. Биосовместимые материалы и науки о жизни
- Круглый стол “Сотрудничество УЦКП “Современные нанотехнологии” УрФУ: достижения и перспективы. Сетевой центр материаловедения и нанотехнологий стран БРИКС.”
 - Пробные измерения в УЦКП “Современные нанотехнологии” УрФУ

Труды семинара будут опубликованы в специальном выпуске журнала *Ferroelectrics*.

Семинар будет проводиться в гибридном формате.

Для участия в работе семинара следует [зарегистрироваться](#) на сайте семинара и представить тезисы докладов до 15 мая 2022 года.

Сайт семинара: <http://nanocenter.urfu.ru/ru/iwmn2022>

Контакты оргкомитета:

тел.: (343) 389 95 68

e-mail: iwmn2022@labfer.ru