

Мероприятия

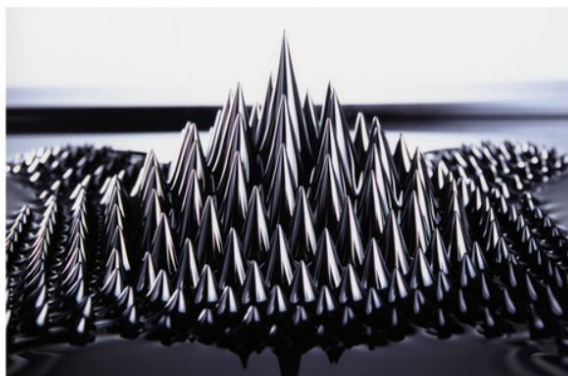
Математическое моделирование свойств мягких магнитоактивных материалов

4 февраля 2021

Екатеринбург
Уральский федеральный
университет



Семинар



Тема: Динамические свойства обездвиженных суперпарамагнитных частиц
(докладчик - д.ф.-м. н. Елфимова Е.А.)

Мероприятия

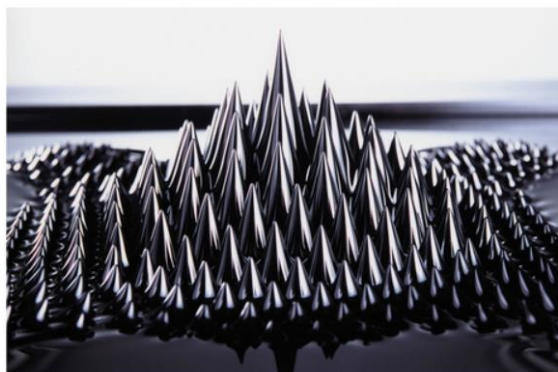
Математическое моделирование свойств мягких магнитоактивных материалов

18 февраля 2021

Екатеринбург
Уральский федеральный
университет



Семинар



Тема: Теоретическое исследование потока магнитной жидкости в
осциллирующем магнитном поле (докладчик - к.ф.-м. н. Чириков Д.Н.).

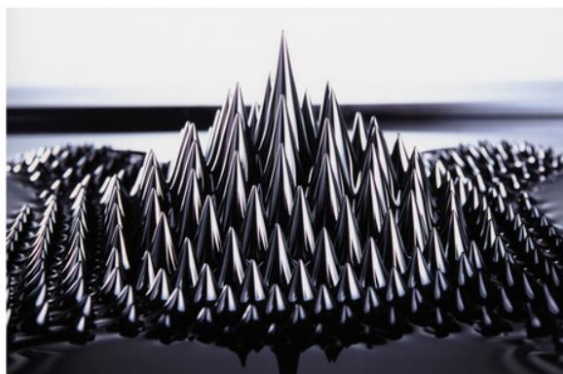
Математическое моделирование свойств мягких магнитоактивных материалов

4 марта 2021

Екатеринбург
Уральский федеральный
университет



Семинар



Тема: Реологические свойства жидких и мягких магнитных полимеров (докладчик - к.ф.-м. н. Мусихин А. Ю.).

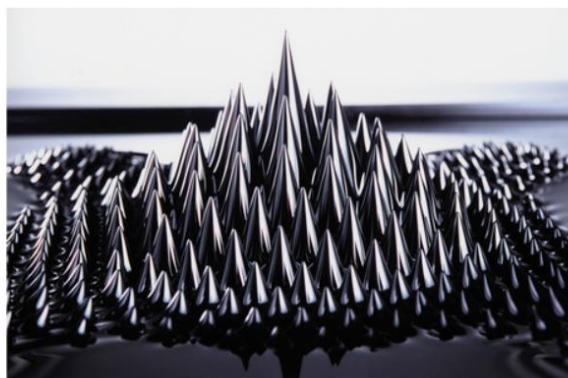
Математическое моделирование свойств мягких магнитоактивных материалов

18 марта 2021

Екатеринбург
Уральский федеральный
университет



Семинар



Тема: Про магнитную гипертермию (докладчик - д.ф.-м. н. Зубарев А.Ю.)

Время и место проведения: 14.00 - онлайн.

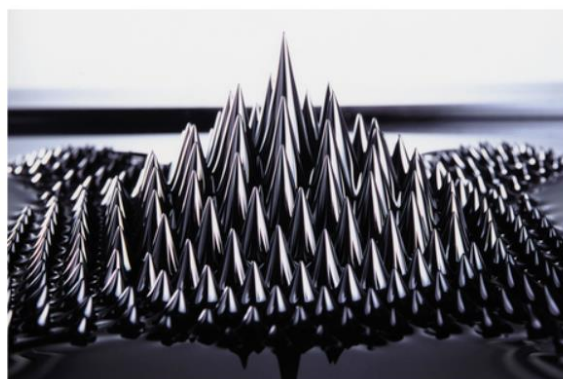
Математическое моделирование свойств мягких магнитоактивных материалов

1 апреля 2021

Екатеринбург
Уральский федеральный
университет



Семинар



Тема: Магнитные эластомеры и гели (докладчик - д.ф.-м. н. Канторович С.С.)

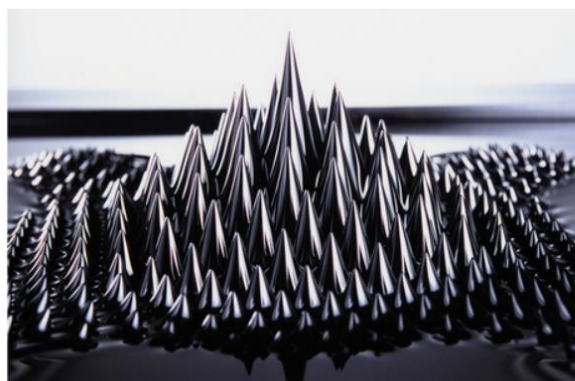
Математическое моделирование свойств мягких магнитоактивных материалов

15 апреля 2021

Екатеринбург
Уральский федеральный
университет



Семинар



Тема: Межчастичное взаимодействие в ансамбле неподвижных суперпарамагнитных феррочастиц (докладчик - Сокольский С.А.)

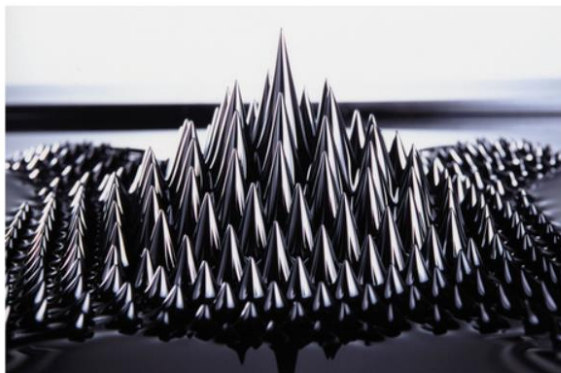
Математическое моделирование свойств мягких магнитоактивных материалов

13 мая 2021

Екатеринбург
Уральский федеральный
университет



Семинар



Тема: Микроструктура и макросвойства магнитных мягких материалов с анизотропными частицами (докладчик - Акишева А.В.)

Время и место проведения: 14.00 - онлайн

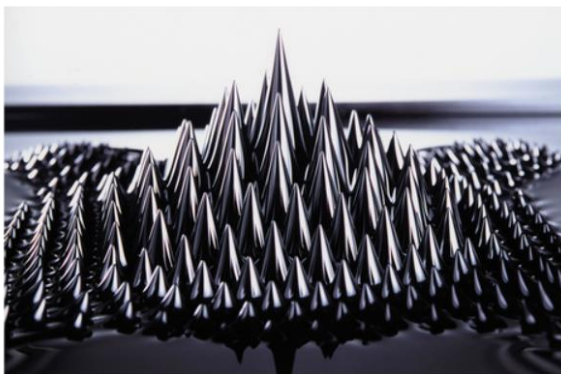
Математическое моделирование свойств мягких магнитоактивных материалов

20 мая 2021

Екатеринбург
Уральский федеральный
университет



Семинар



Докладчик - Иванов А.О.

Время и место проведения: 14.00 - онлайн.