

Уважаемые коллеги!

Я рад пригласить Вас принять участие в предстоящем специальном выпуске журнала "Конденсированные среды и межфазные границы" по теме **"Физико-химический анализ в материаловедении"**. Принимаются рукописи по следующим и близким направлениям:

1. Развитие физико-химического анализа веществ;
2. Применение фазовых диаграмм в разработке функциональных и конструкционных материалов;
3. Термодинамический анализ и моделирование фазовых диаграмм;
4. Термодинамика гетерогенных равновесий и функциональных материалов;
5. Процессы кристаллизации, механизмы образования, растворения, дефектообразования и фазовых превращения кристаллов.

Типы рукописей:

обзор авторских многолетних оригинальных исследований и научные (литературные) обзоры, а также оригинальные статьи.

Мы надеемся, что предполагаемый выпуск будет отражать новые достижения в области физико-химического анализа и термодинамики, их применения в материаловедении и сделает их доступными для исследователей, работающих в различных областях химии и физики конденсированных состояний.

Потенциальным авторам предлагается представить аннотацию в адрес журнала для рассмотрения и комментариев. После одобрения аннотации вам будет отправлена информация из журнала. Принятые статьи пройдут рецензирование и будут отобраны для публикации в № 4 журнала в 2024 году.

Крайний срок подачи аннотаций — 30 апреля 2024 г.

Крайний срок подачи рукописи — 30 июня 2024 г.

С наилучшими пожеланиями,

Редактор специального выпуска профессор Магомед Бабанлы

д. х. н., профессор, член-корреспондент Национальной академии наук Азербайджана, исполнительный директор Института катализа и неорганической химии имени академика Муртузы Нагиева (Баку, Азербайджан).

<https://orcid.org/0000-0001-5962-3710>

babanlymb@gmail.com