



Десятый международный семинар имени Александра Фридмана пройдет в Политехе в 2019 году!

Целью семинара является содействие контактам между учеными, работающими в области теории Относительности, Гравитации и Космологии и смежных областях. Хорошо известно, что важную роль в гравитации и космологии играет эффект Казимира. Чтобы подчеркнуть это, специальные симпозиумы, посвященные этому эффекту, были включены в программы 7-го, 8-го и 9-го семинаров Фридмана. Эффект Казимира является междисциплинарным вопросом. Его приложения простираются от гравитации и космологии до сил Ван-дер-Ваальса, свойств материалов, точных измерений и нанотехнологий.

Более подробно тематики конференции можно посмотреть на [сайте](#). Информация о дедлайнах и правилах подачи заявки на участие также доступна на сайте конференции.