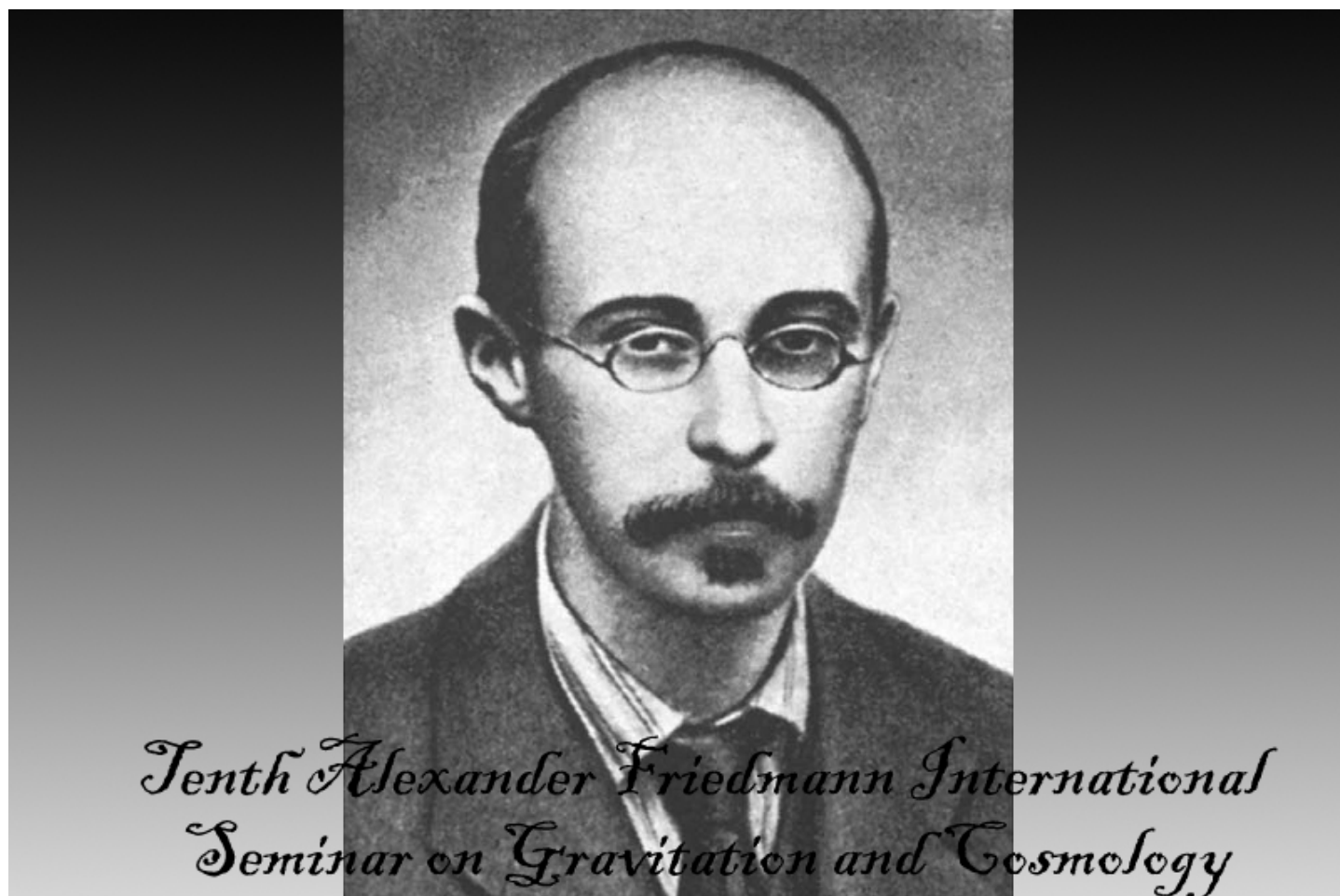


Международный семинар Александра Фридмана 2019



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

Семинар организуется Институтом физики, нанотехнологий и телекоммуникаций, СПбПУ, где Александр Фридман работал профессором в период с 1920 по 1925 год, т.е. в то время, когда он создал теорию расширения Вселенной.

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 многодисциплинарным 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.