

27 травня 2024 р., понеділок
10:00-13:20
Сервер А

Пленарне засідання

Головує В.Й.Сугаков

Секретар В.В.Михайловський

10:00	Відкриття конференції Вступне слово директора інституту В.І.Слісенка	10 хв.
10:10	Середня повна кінетична енергія уламків поділу до емісії нейтронів <i>В.Ю.Денисов</i>	25+5 хв
10:40	Циклотронні коливання та явища у токамаках <i>Я.І.Колесниченко</i>	25+5 хв
11:10	Ефективні взаємодії калібрувальних полів у намагніченій кварк-глюонній плазмі на LHC <i>В.В.Скалозуб</i>	25+5 хв
11:40	Перерва	10 хв.
11:50	Ланжевенівський підхід до поділу важких ядер <i>Ф.О. Іванюк, Ч. Ішізука, С. Чіба</i>	25+5 хв
12:20	Особливості електрофізичних характеристик вихідних і опромінених світлодіодних структур, вирощених на основі сполук $A^{III}B^V$ <i>В.П. Тартачник</i>	25+5 хв
12:50	Малі модульні реактори: безпека, можливості , економіка, паливні цикли <i>В.М.Павлович</i>	25+5 хв