



II Всероссийская Весенняя научная сессия
НИЯУ МИФИ — 17 – 28 мая 2024

ДИПЛОМ

выдан

Брылкиной Ксении Константиновне
Байбурину Марселю Рифатовичу
Письмерову Кириллу Денисовичу
победителям II Всероссийской Весенней научной
сессии СНО НИАУ МИФИ

За выступление с устным докладом
«Сервис для обмена снippetами»

Секция
«Программная инженерия»

Председатель Программного
комитета II Всероссийской Весенней научной
сессии СНО НИАУ МИФИ, профессор

Н. А. Кудряшов

$$\frac{d\vec{p}}{dt} = \frac{m}{(1-v^2/c^2)^{3/2}} \frac{d\vec{v}}{dt}$$

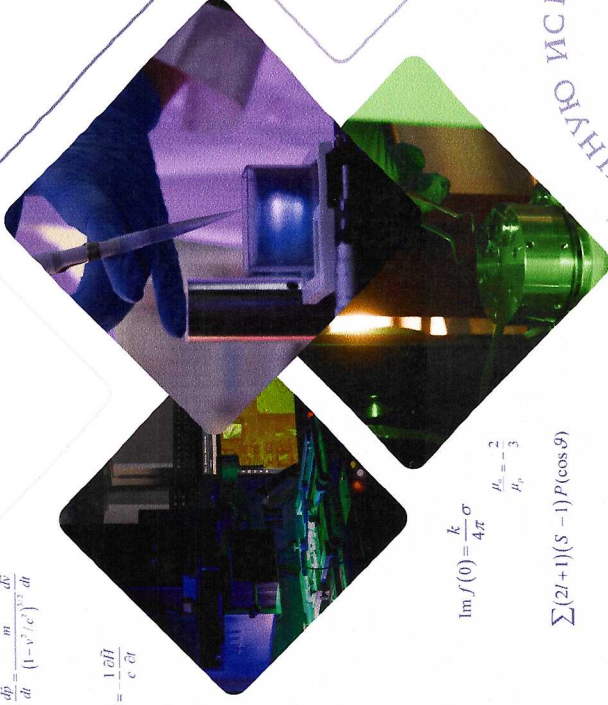
$$[\dot{\alpha}_i \dot{\alpha}_j] = \delta_{ij}$$

$$\text{rot } \vec{E} = -\frac{1}{c} \frac{\partial \vec{H}}{\partial t}$$

$$\text{Im } f(0) = \frac{k}{4\pi} \sigma$$

$$\mu_z = -\frac{2}{3}$$

$$\Sigma(2l+1)(S-1)P(\cos \vartheta)$$



ИСКРУ
НАКАНЕ ИМЕЕТ
РАЗОЖЖЕМ В ВАС НАУЧНОЮ



Все ответы в науке
@snomemphi

