

TATA INSTITUTE OF FUNDAMENTAL RESEARCH

Homi Bhabha Road, Mumbai 400 005

April 15, 2024

Subject Board for Physics

Ph.D. Synopsis Seminar

(Hybrid mode)

Speaker : Mr. Subhajit Dandapat

**Topic : MODELING NANO AND HECTO-HERTZ
GRAVITATIONAL WAVE SOURCES AND
THEIR OBSERVATIONAL IMPLICATIONS**

Date & Time : Wednesday, April 24, 2024, at 02:00 p.m

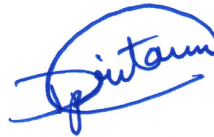
Venue : AG-80

Zoom Meeting

<https://tifr-res-in.zoom.us/j/97699853456?pwd=Q043V29HRkRLdzgwQXF0VHJaQ0pBQT09>

Meeting ID: 976 9985 3456

Passcode: 475680



(Pritam K. Dighe)

Acting Secretary, Subject Board for Physics

टाटा मूलभूत अनुसंधान संस्थान

होमी भाभा रोड, मुंबई 400 005

15 अप्रैल, 2024

भौतिकी विषय बोर्ड

पीएच.डी. सारांश संगोष्ठी
(हाइब्रिड मोड)

वक्ता : श्री सुभाजीत दण्डपत

विषय : MODELING NANO AND HECTO-HERTZ
GRAVITATIONAL WAVE SOURCES AND
THEIR OBSERVATIONAL IMPLICATIONS

दिनांक एवं समय : बुधवार, 24 अप्रैल 2024, दोपहर 02:00 बजे

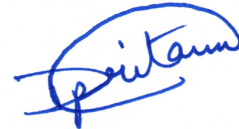
स्थान : एजी-80

जूम मीटिंग

<https://tifr-res-in.zoom.us/j/97699853456?pwd=Q043V29HRkRLdzgwQXF0VHJaQ0pBQT09>

मीटिंग आईडी: 976 9985 3456

पासकोड: 475680



(प्रितम के. दिघे)

कार्यवाहक सचिव, भौतिकी विषय बोर्ड