

DIRETORIA DE ENSINO – REGIÃO PIRACICABA

REDE

Solicitado: Núcleo Pedagógico

Autorizado: Dirigente

Transmitido: Norberto

Data: 16/09/2024

REDE 0271/2024

Assunto: **Divulgação – aulas para Vestibulares**

Senhores diretores, CGPG[G]s, CGPACs – área de Ciências da Natureza (EM);

Os estudantes do Ensino Médio estão neste momento com suas atenções e preocupações voltadas para a maratona de vestibulares que começará em meados de outubro. Pensando nisso, o ICTPSAIFR oferecerá pela primeira vez, de 14 de setembro a 26 de outubro, aos sábados, um módulo de aulas especialmente preparado para esses processos seletivos. As informações e link para inscrições estão disponíveis em: <https://outreach.ictp-saifr.org/modulos-de-aulas-ift-unesp/>

Os encontros, que abordarão temas de Física, Matemática e Química, têm por objetivo oferecer o aparato matemático-conceitual básico necessário para exames como Enem, Prova Paulista, Fuvest, Unicamp e Unesp.

Ao longo de sete encontros, além de entrar em contato com tópicos recorrentes em diversos vestibulares, os participantes terão acesso às listas de questões e poderão praticar diversos exercícios com o auxílio de professores.

O módulo acontecerá no auditório do Instituto de Física Teórica (IFT) da Unesp, na cidade de São Paulo, e poderá ser acompanhado remotamente, por meio de transmissão no canal do ICTP-SAIFR no YouTube.

O formulário de inscrições e o cronograma completo estão disponíveis no site de Outreach do ICTPSAIFR: <https://outreach.ictp-saifr.org/modulos-de-aulas-ift-unesp/>

Haverá emissão de certificados para os participantes. As aulas serão ministradas pelos professores Lucas David (Escola Técnica Albert Einstein, Colégio Santa Marcelina e ICTP-SAIFR), Marcelo Cremer (Colégio Santa Marcelina) e Felipe de Novaes (Escola Estadual Dr. Antônio Ablas e ICTP-SAIFR).

Sobre o ICTP-SAIFR O Instituto Sul-Americano para Pesquisa Fundamental (ICTP-SAIFR) é um centro internacional na cidade de São Paulo criado por meio de uma colaboração entre o Centro Internacional de Física Teórica (ICTP) na Itália, o IFT-Unesp e a Fapesp. Suas atividades incluem pesquisa em Física Teórica e suas aplicações, bem como escolas e workshops para alunos de pós-graduação e pesquisadores. Mais informações estão disponíveis no site <https://www.ictp-saifr.org/>

O ICTP-SAIFR também promove divulgação científica e ações de extensão junto a professores e estudantes de Ensino Médio e público geral. Para saber mais, acesse <https://outreach.ictp-saifr.org/>

Módulos de Aulas para Vestibulares: Física, Matemática e Química

Datas: 14 de setembro a 26 de outubro de 2024, aos sábados

Local: IFT-Unesp (Rua Jornalista Aloysio Biondi, 120 – Bloco II – Barra Funda – São Paulo/SP), com transmissão online pelo canal do ICTP-SAIFR no YouTube (<https://www.youtube.com/@SAIFRResearch>)

Valor: gratuito Realização: ICTP-SAIFR

Mais informações: <https://ictp-saifr.org/alunosift>

Atenciosamente,
Núcleo Pedagógico

De acordo,
Fábio Augusto Negreiros
Dirigente Regional de Ensino