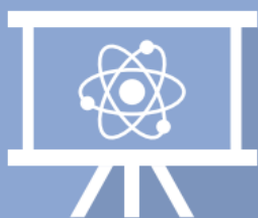


Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física

O **Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física** (MNPEF) é um programa de pós-graduação de caráter profissional, voltado a professores que atuam efetivamente no exercício de ensino de Física. O objetivo é capacitar em nível de mestrado os professores da educação básica quanto ao domínio de conteúdos de Física e de técnicas atuais de ensino para aplicação em sala de aula, como por exemplo, estratégias que utilizam recursos de mídia eletrônica, tecnológicos e/ou computacionais para motivação, informação, experimentação e demonstrações de diferentes fenômenos físicos.

O **MNPEF** é um mestrado em rede nacional, promovido e supervisionado pela Sociedade Brasileira de Física (SBF) e executado junto às instituições de ensino superior, denominadas polos, onde são realizadas a integralização curricular e as orientações das dissertações.

Como se trata de um mestrado profissional, não é um curso que exija dedicação exclusiva dos discentes. Pelo contrário, é requerido que eles continuem em sala de aula lecionando Física em paralelo às atividades do mestrado. Devido a essa característica e aos objetivos propostos, é esperado que os egressos continuem a atuar no ensino de Física.



Linhas de Pesquisa

- Física no Ensino Fundamental;
- Física no Ensino Médio;
- Processos de Ensino e Aprendizagem e Tecnologias de Informação e Comunicação no Ensino de Física.

Nível

Mestrado Profissional

Processo Seletivo

As inscrições para o processo seletivo são realizadas usualmente nos meses de **outubro** ou **novembro**. O processo seletivo envolve duas etapas, a saber, a Prova Escrita Nacional e Prova de Defesa de Memorial, ambas de caráter eliminatório e classificatório. Os editais Nacional e o Complementar ficam disponíveis nos sites www.sbfisica.org.br/mnpef e mnpef.ufabc.edu.br

Início das Aulas

Em geral no mês de **março** (a depender do calendário anual).

Contatos

- **Site:** mnpef.ufabc.edu.br
- **E-mail:** ppg.mnpef@ufabc.edu.br