



ISSN: 2526-3250

## Oficinas preparatórias para a prova de Ciências da Natureza e suas tecnologias do ENEM

Autor(es):

- Alessandro Aquino Bucussi (Coorientador)
- Saulo Antônio Gomes Filho (Orientador)
- Alexsandro Santos Da Rosa JÚnior (Autor)

Nível de Ensino: Ensino Médio e Ensino Médio Técnico

Área do Conhecimento: Extensão - Educação

Resumo:

O Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM), realizado anualmente, avalia o desempenho dos estudantes do ensino médio do Brasil e possibilita o ingresso em instituições públicas e privadas de ensino superior de acordo com o desempenho de cada participante. Tendo em vista que uma parcela significativa de estudantes da rede pública não tem acesso a cursos pré-vestibulares privados, surgiu a necessidade da oferta de preparação extracurricular para os estudantes que têm interesse em ingressar no ensino superior e que, por conseguinte, necessitam atingir a nota do ENEM necessária para o curso almejado. Nesse contexto, foi desenvolvido em 2016, no IFRS campus Osório, o projeto “Entender para explicar: a prova de Ciências da Natureza e suas Tecnologias do ENEM em foco”, e realizou-se em todos os anos desde então. O projeto possui o objetivo de propor atividades específicas relacionadas à prova de Ciências da Natureza do ENEM aos participantes, explorando de forma detalhada as questões da mesma e trabalhando seus conceitos, e, ainda, evidenciar a importância da leitura reflexiva para a formação cidadã do indivíduo. Para esse fim, são oferecidas no campus oficinas semanais intercaladas de física, química e biologia com duração de duas horas, tendo, neste ano, iniciado em maio e encerramento previsto para novembro. A divulgação da ação foi realizada diretamente em escolas de ensino médio do município de Osório e, também, em meio digital, para atingir todas as escolas de ensino médio do litoral norte gaúcho. Os participantes necessitam estar cursando o último ano do Ensino Médio ou já o ter concluído. Até o momento, 9 encontros foram realizados e foi obtida uma média de 30 alunos por encontro. No início do ano foi aplicada uma prova anterior de Ciências da Natureza e suas tecnologias do ENEM como simulado e ao final do projeto será aplicada outra, com o intuito de apurar o desenvolvimento dos indivíduos após a participação nas oficinas. Considerando que o projeto possibilita que estudantes e egressos da rede pública melhorem o seu desempenho no ENEM e atinjam suas metas para o ingresso no ensino superior, o impacto social do projeto fica em evidência.

Disponível em [https://moexp-2021.osorio.ifrs.edu.br/uploads/anai/2019/Anais\\_MoExp\\_2019.1576.pdf](https://moexp-2021.osorio.ifrs.edu.br/uploads/anai/2019/Anais_MoExp_2019.1576.pdf)

Anais da Mostra de Ensino, Extensão e Pesquisa do Campus Osório - MoExp.  
<https://moexp.osorio.ifrs.edu.br/anais>