

## Mandando Bem no ENEM

Adriana Bueno – Coordenadora do Curso de STADS  
 Ramon Lummertz- Professor do Curso de STADS  
 Cassio Costa- Professor do Curso de STADS  
 Eduardo Marques– Acadêmico do Curso de STADS

### Introdução

As políticas públicas de incentivo ao ingresso no curso superior como FIES, PROUNI, SISU, ou técnicos como o PRONATEC, promoveram um aumento no número de inscritos no Exame Nacional do Ensino Médio, popular ENEM. Nos anos de 2012 à 2016 observou-se um crescente aumento no número de inscritos para prestar o exame. Com esse aumento observou-se também o surgimento de muitos sites especializados em simulados, vídeo-aulas, jogo educativos e de conteúdos preparatórios para o exame. Com essa popularização dos meios de preparação do aluno para o ENEM, propomos uma avaliação desses recursos de ensino e a divulgação, entre a população da região, dos sites que possuem os melhores conteúdos para estudo e aprendizado para ENEM.

### Objetivos

Os objetivos desse projeto de extensão são: pesquisar e avaliar sites e aplicativos preparatórios para o ENEM, considerando diversos critérios, como, por exemplo, o conteúdo distribuído, a didática de ensino e a gratuidade desse conteúdo. Divulgar esses recursos por meio de palestras em escolas da região.

### Metodologia

Para considerar que os sites satisfaziam a proposta de preparação para o ENEM, foi avaliado se os mesmos contemplam as quatro áreas do exame e os seguintes conteúdos, Linguagens, Códigos e suas Tecnologias: Língua Portuguesa (Gramática e Interpretação de Texto), Língua Estrangeira Moderna, Literatura, Artes, Educação Física e Tecnologias da Informação; Matemática e suas Tecnologias; Ciências da Natureza e suas Tecnologias: Química, Física e Biologia; Ciências Humanas e suas Tecnologias: Geografia, História, Filosofia, Sociologia e conhecimentos gerais. Além da avaliação do conteúdo, os sites foram testados em relação a performance e usabilidade. A divulgação é realizada através de palestras agendadas previamente com as escolas, sendo que nessa palestra é mostrada cada um desses recursos pode ser utilizado e seus benefícios.

### Resultados

Durante nossas avaliações encontramos quatro sites que se destacaram obtendo uma avaliação positiva nos quesitos selecionados. Os sites Geekie, FGV Ensino Médio digital, Mande Bem no Enem e Aula Livre, são em tão divulgados em palestras nas escolas sendo que o número de atendidos são mostrados no gráfico 1, já o número de palestra e escolas atendidas no gráfico 2, a figura 1 exemplifica a palestra em uma das 21 escolas visitadas em 2014.

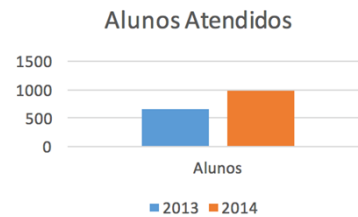


Gráfico 1 - Alunos atendidos

### Considerações finais

Como mencionado o aumento dos incentivos a bolsas de PROUNI, o SISU e o FIES, e aos demais benefícios que o ENEM proporciona, possibilitaram que esse projeto de extensão tenha uma grande aceitação por parte das escolas, sendo que com o passar dos anos mais escolas aceitam ser incluídas nos projetos, ou oferecendo a possibilidade de palestrar em mais de um turno assim atingindo um número maior de alunos, que é o público alvo de desse projeto.

Escolas atendidas e Palestras dadas

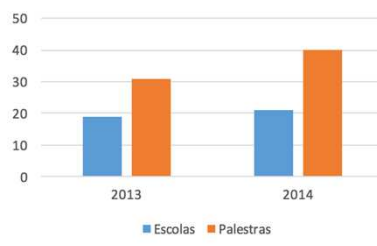


Gráfico 2 - Escolas atendidas e palestras dadas

### Referências bibliográficas

AULA LIVRE (SP). AULALIVRE.NET O SEU PORTAL DE CURSOS. 2014. Disponível em: < <https://aulalivre.net/>>. Acesso em: 01 maio 2014.  
 BRASIL (BR). FIES. 2014. Disponível em: < <http://sisfiesportal.mec.gov.br/>>. Acesso em: 01 maio 2014.  
 BRASIL (BR). PROUNI. 2014. Disponível em: < <http://prouniportal.mec.gov.br/>>. Acesso em: 01 maio 2014.  
 FUNDAÇÃO GETULIO VARGAS (SP). FGV ENSINO MÉDIO DIGITAL. 2014. Disponível em: < <http://ensinomediodigital.fgv.br/staticpages/o-enem.aspx>>. Acesso em: 01 maio 2014.  
 GEEKIE GAMES (SP). GEEKIE GAMES. 2014. Disponível em: < <http://www.geekie.com.br/>>. Acesso em: 01 maio 2014.  
 MANDE BEM NO ENEM (SP). ENEM. 2014. Disponível em: < <http://www.mandebemnoenem.com/>>. Acesso em: 01 maio 2014.