



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal do Norte de Minas Gerais  
Campus Diamantina

## PLANO DE TRABALHO/CADASTRO - PROJETO DE ENSINO

| <b>1. TÍTULO:</b>   |                    |   |                          |
|---|--------------------|---|--------------------------|
| ( X ) Projeto de Ensino   |                    | ( ) Projeto Integrador/Interdisciplinar |                          |
| <b>Área(s) de conhecimento(s) contemplada:</b>  |                    |   |                          |
| <b>2. EQUIPE EXECUTORA</b>  |                    |   |                          |
| <b>Coordenador (a):</b> AMANDA DIAS ARAÚJO  |                    |   |                          |
| <b>Área de conhecimento:</b> Geografia  |                    |   |                          |
| <b>Formação acadêmica:</b> Mestrado   |                    |   |                          |
| <b>Endereço eletrônico:</b> amanda.araujo@ifnmg.edu.br  |                    |   |                          |
| <b>Campus/Setor:</b> Diamantina/PEBTT   |                    |   |                          |
| ( X ) Docente   |                    | ( ) Técnico administrativo              |                          |
| <b>Participantes colaboradores:</b>   |                    |   |                          |
| Nome  | Formação acadêmica | Área do Conhecimento                    | Campus/outra instituição |
| Paulo Giovane Aparecido Lemos   | Mestre             | Matemática e Física                     | IFNMG/Diamantina         |
| Ana Flávia Costa da Silveira Oliveira   | Doutora            | Biologia                                | IFNMG/Diamantina         |
| Júnio Jáber   | Mestre             | História                                | IFNMG/Diamantina         |
| <b>3. RESUMO</b>  |                    |   |                          |
| No projeto de ensino Pré-SASI serão abordadas as temáticas mais cobradas nas provas dos vestibulares seriados e do Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM). A ênfase do curso será, em especial, na Seleção Seriada (SASI) aplicado pela Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM). Serão discutidas as questões de Geografia, Matemática, Física, Biologia, História dentre outras, que são mais decorrentes nos processos de seleção seriadas de diversas universidades.   |                    |   |                          |
| <b>4. JUSTIFICATIVA</b>   |                    |   |                          |
| A justificativa do projeto se dá pela necessidade dos alunos em reconhecer as informações sobre os processos seletivos seriados e ENEM, utilizados nas diferentes universidades, auxiliando-os na realização das avaliações no ano de 2018, possibilitando um crescente número de acertos em diversos conteúdos.  |                    |   |                          |
| <b>5. OBJETIVO GERAL</b>  |                    |   |                          |
| O objetivo deste projeto é auxiliar a melhor interpretação pelos alunos das questões mais comuns nos processos seletivos utilizadas nas universidades.  |                    |   |                          |
| <b>6. OBJETIVOS ESPECÍFICOS</b>   |                    |   |                          |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Resolução de questões dos últimos processos seletivos do SASI;</li><li>• Resolução de questões do ENEM;</li><li>• Resolução de questões de outros vestibulares seriados;</li><li>• Participação dos alunos do ensino médio integrado e dos cursos técnicos concomitantes e subsequentes.</li></ul>  |                    |   |                          |
| <b>7. METODOLOGIA</b>   |                    |   |                          |
| A metodologia que será utilizada no projeto induzirá o aumento da capacidade de leitura e interpretação dos conteúdos estudados no 1º ano do ensino médio. As aulas terão uma abordagem teórico-expositivas sobre os temas selecionados. A metodologia utilizada no projeto será o levantamento das provas do ENEM, desde o início da aplicação, e o mesmo será construído para as avaliações seriadas, em especial, o SASI aplicado na UFVJM, desde o ano de 2009. Outras informações serão apresentadas no projeto como os editais dos processos seletivos, dicas e preparação para o dia da avaliação. Ainda serão resolvidas diversas questões dissertativas e múltipla escolha. Ao fim do projeto será realizado uma simulação do exame. |                    |   |                          |
| <b>8. RESULTADOS ESPERADOS</b>  |                    |   |                          |
| Após a execução do projeto espera-se promover conhecimento aos discentes (público-alvo) no que diz respeito às questões abordadas nos processos seletivos.  |                    |   |                          |
| <b>9. AVALIAÇÃO</b>   |                    |   |                          |
| A avaliação do projeto será realizada pela aplicação do simulado.   |                    |   |                          |
| <b>10. PARTICIPAÇÃO DE DISCENTE(S) COMO ORIENTANDO(S)</b>   |                    |   |                          |
| <b>Está prevista a participação de discente bolsista:</b>   |                    | ( ) Sim                                 | ( X ) Não                |
| <b>Está prevista a participação de discente voluntário:</b>   |                    | ( ) Sim                                 | ( X ) Não                |
| <b>Número de bolsistas (s):</b> 0   |                    |   |                          |
| <b>Nomes:</b>   |                    |   |                          |

Número de voluntário (s): 0

Nomes:

#### 11. BENEFICIADOS

Curso(s) atendido(s): Ensino Médio Técnico Informática e Meio Ambiente e cursos Concomitantes/Subsequentes Informática, Biotecnologia e Meio Ambiente.

Número de discentes atendidos: 40

Local de execução: IFNMG/Campus Diamantina

#### 12. PERÍODO DE DESENVOLVIMENTO

|                  |            |                        |          |
|------------------|------------|------------------------|----------|
| Data de início:  | 30/08/2018 | Carga horária semanal: | 4 HORAS  |
| Data de término: | 15/11/2018 | Carga horária total:   | 44 HORAS |

13. PARCEIROS ( ) SIM ( ) NÃO

Citar:

#### 14. VÍNCULO

Tem vínculo com algum programa/evento/curso? ( ) Sim ( X ) Não

Citar:

15. CONVÊNIOS ( ) SIM ( X ) NÃO

Citar:

#### 16. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

| Discriminação das atividades  | Tempo (Meses) |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---------------|----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|
|   | 08            | 09 | 10 | 11 | 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| Revisão sobre as universidades que aplicam os vestibulares seriados | X             | X  |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |
| Elaboração do conteúdo teórico-prático do projeto                   | X             | X  |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |
| Realização das aulas  | X             | X  | X  | X  |    |  |  |  |  |  |  |  |
| Simulado  |               |    | X  |    |    |  |  |  |  |  |  |  |
| Elaboração do relatório final do projeto                            |               |    |    |    | X  |  |  |  |  |  |  |  |

#### 17. PLANEJAMENTO FINANCEIRO

Haverá necessidade de financiamento ( ) Sim ( X ) Não

|   |   |
|---|---|
| ( ) Financiamento interno (IFNMG)<br>Valor (R\$): | ( ) Financiamento externo<br>Citar a fonte:<br>Valor (R\$): |
|---|---|

#### 18. ESTRUTURA FÍSICA NECESSÁRIA

Haverá necessidade de salas? ( X ) Sim ( ) Não Quantas salas? 1  
Haverá necessidade de ônibus para transportar participantes? ( ) Sim ( X ) Não  
Quantidade total de passageiros:  
Horário previsto de saída e chegada:  
Distância a ser percorrida: \_\_\_\_\_ km.  
Haverá utilização de laboratórios? ( ) Sim ( X ) Não  
Quais laboratórios?  
Outras informações necessárias:

#### 19. REFERÊNCIAS

GUIA DO ESTUDANTE. **Enem**. Disponível em: <https://guiadoestudante.abril.com.br/enem/> Acesso em: 01 de jul, 2018.  
GUIA DO ESTUDANTE. **Saiba quais são os temas mais cobrados no Enem**. Disponível em:  
<https://guiadoestudante.abril.com.br/enem/saiba-quais-sao-os-temas-mais-cobrados-no-enem/> Acesso em: 08 de ago, 2018.  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO. **Exame Nacional do Ensino Médio**. Disponível em: <https://enem.inep.gov.br/> Acesso em: 01 de jul, 2018.  
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI. **Seleção Seriada - SASI**. Disponível em:  
<http://www.ufvjm.edu.br/copese/sasi.html> Acesso em: 01 de jul, 2018.  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS. **Processo de Avaliação Seriada**. Disponível em: <http://www.ufla.br/pas/> Acesso em: 01 de jul, 2018.  
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS. **Programa de Avaliação Seriada para Acesso ao Ensino Superior**. Disponível em:  
<http://www.ceps.unimontes.br/processo/andamento/paes-2018/> Acesso em: 01 de jul, 2018.  
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO. **PASUSP**. Disponível em: <https://www.fuvest.br/> Acesso em: 01 de jul, 2018.  
UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA. **PAS**. Disponível em: <http://www.cespe.unb.br/PAS/Default.aspx/> Acesso em: 01 de jul, 2018.  
VESTIBULANDOWEB. **Vestibular seriado 2017, 2018 e 2019**. Disponível em: < https://www.vestibulandoweb.com.br/vestibular-seriado-enem.asp> Acesso em: 01 de jul, 2018.

20. Este documento deve ser assinado pelo Coordenador do Projeto e pelo representante da Comissão de Avaliação de Projetos de Ensino.



Documento assinado eletronicamente por **Amanda Dias Araujo**, Professor(a) Substituto(a) do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, em 27/08/2018, às 14:58, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.ifnmg.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.ifnmg.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0171923** e o código CRC **696E2ACA**.

