

**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
HOSPITAL DE AERONÁUTICA DOS AFONSOS**



**PROJETO SOLDADO CIDADÃO
CURSO DE AUXILIAR EM SAÚDE BUCAL
PSC – ASB TURMA 1/2022**

PROJETO SOLDADO CIDADÃO
CURSO DE AUXILIAR EM SAÚDE BUCAL
PSC – ASB TURMA 1/2022

1 FINALIDADE

1.1 Qualificar social e profissionalmente os jovens que prestam o Serviço Militar para ingresso no mercado de trabalho.

1.2 O Curso de Auxiliar em Saúde Bucal do Projeto Soldado Cidadão tem como finalidade oferecer conteúdo teórico/prático e estágio supervisionado, formando profissionais capacitados a atuarem como auxiliares de cirurgiões-dentistas no âmbito da promoção, prevenção e recuperação da saúde bucal.

2 REFERÊNCIAS

2.1 Plano de Gestão do Projeto Soldado Cidadão 2020 – COMGEP.

2.2 Lei 11.889, de 24 de dezembro de 2008, que regulamenta o exercício da profissão de Auxiliar em Saúde Bucal.

3 PROGRAMAÇÃO

3.1 A **DIVULGAÇÃO** do Projeto ocorrerá por meio da página do HAAF na Intraer, <http://www.haaf.intraer>, assim como por meio de Ofício enviado às Organizações Militares da FAB situadas na cidade do Rio de Janeiro.

3.2 Os interessados deverão imprimir o **FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO**, constante do ANEXO A, que deverá ser preenchido, digitalizado e encaminhado à Divisão de Ensino e Pesquisa (DEP) do HAAF por meio de e-mail, dep.haaf@fab.mil.br.

3.3 Os Formulários de Inscrição deverão ser enviados até o dia **30 de dezembro de 2021**.

3.4 O candidato somente poderá efetuar sua inscrição mediante autorização, na forma de Ofício, de seu Comandante, Diretor ou Chefe, devendo este documento ser apresentado na **ENTREVISTA**.

3.5 Para este Projeto serão disponibilizadas **05 (cinco) vagas** no Curso de Auxiliar em Saúde Bucal do HAAF, Turma 1/2022.

3.6 Os candidatos inscritos serão convocados para **ENTREVISTA**, sendo que 05 (cinco) candidatos serão selecionados para o preenchimento das vagas disponibilizadas, conforme **item 3.5**.

3.7 As entrevistas ocorrerão nos dias **05 e 06 de janeiro de 2022, a partir das 8:00 horas**, na DEP do HAAF.

3.8 A divulgação dos **APROVADOS**, assim como a divulgação de orientações para a etapa subsequente, ocorrerão no dia **07 de janeiro de 2022** por meio da página do HAAF na Intraer.

3.9 Os aprovados deverão comparecer à DEP do HAAF, localizada na Av. Marechal Fontenelle, 1628, Campo dos Afonsos, Rio de Janeiro, RJ, no dia **13 ou 14 de janeiro de 2022, das 9:00 às 12:00 horas**, para **ENTREGA DE DOCUMENTOS, MATRÍCULA** e recebimento de orientações.

3.10 Os documentos abaixo relacionados deverão ser apresentados na data estabelecida no item anterior, de forma que a não conformidade ou falta de algum documento implicará a **exclusão** do militar do Processo Seletivo:

- a) Formulário de Inscrição original;
- b) Cópia simples do documento oficial de identidade (frente e verso);
- c) Cópia simples do Diploma de Conclusão do Ensino Fundamental ou Declaração de Conclusão;
- d) Ata da última Inspeção de Saúde;

- e) Comprovante de Vacinação contra Hepatite B, Tétano, Sarampo e COVID-19;
- f) Cópia simples do comprovante de residência;
- g) 02 (duas) fotografias 3x4; e
- h) Suporte vertical transparente para crachá com presilha.

3.11 O curso terá **INÍCIO** no dia **17 de janeiro de 2022** com duração de **06 (seis) meses**.

3.12 O curso (aulas teóricas, aulas práticas e estágio supervisionado) ocorrerá integralmente nas dependências do HAAF, de **segunda a sexta-feira**, com **carga horária diária de 04 h e 30 min**.

4 PÚBLICO-ALVO

O presente Projeto destina-se a selecionar **Soldados e Cabos não estabilizados**, que prestam o Serviço Militar na Força Aérea Brasileira, na cidade do Rio de Janeiro, de perfil socioeconômico carente ou em situação de risco social, com ensino fundamental concluído e que necessitem de formação profissional básica, possibilitando melhores condições de ingresso no mercado de trabalho após o término do Serviço Militar.

5 CRITÉRIOS PARA APROVAÇÃO DO ALUNO

- a) Frequência mínima de 75%; e
- b) Média final mínima exigida: 6,0 (seis).



Cel Med LUCI ALCIONE APOCALYPSE DA CUNHA
DIRETORA DO HOSPITAL DE AERONÁUTICA DOS AFONSOS

