



INSTITUTO FEDERAL

Goiás

Câmpus Águas Lindas

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS

DEPARTAMENTO DE ÁREAS ACADÊMICAS - CÂMPUS ÁGUAS LINDAS

Conselho Departamental

Processo N° 07/2019

Data: 10/07/2019

Assunto: Análise final do Projeto de Ensino: Metodologia do Trabalho Científico

Interessado: Flávia Aparecida Vieira de Araújo

Relator: Ione Silva Barros

I. RELATÓRIO

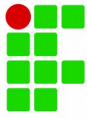
O processo da servidora Flávia Aparecida Vieira de Araújo trata-se da análise final do Projeto de Ensino: Metodologia do Trabalho Científico, desenvolvido com as turmas dos 1º e 2º anos dos cursos de Análises Clínicas, Vigilância em Saúde, Meio Ambiente e turmas do 1º período em diante do Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio em Enfermagem na modalidade de Educação de Jovens e Adultos (EJA), cuja proposta é proporcionar aos participantes, por meio de diretrizes metodológicas, instrumentos para elaboração de trabalhos acadêmicos.

Apresenta o relatório final que compreende o período de março a junho de 2019, contendo a descrição das atividades realizadas, frequência e avaliação final, que foi qualitativa, o cumprimento do cronograma ocorreu em consonância com o planejamento, tendo apenas poucas alterações nas datas de realizações dos encontros.

O relatório final é apresentado dentro do prazo legal estabelecido e consta todo cronograma previsto e realizado, a frequência de todos os 9 encontros, as notas obtidas com as atividades propostas, também avaliação do projeto pelos estudantes (com cópias dos relatos – anexo IV).

O projeto de ensino contou com 135 inscritos dos cursos técnicos integrados ao Ensino Médio (sendo 27 de Análises Clínicas; 21 de Meio Ambiente, 21 de Vigilância em Saúde e 66 de Enfermagem – EJA). Após sorteio, foram efetivadas 41 matrículas, contando com a orientanda de PIBIC da coordenadora do projeto. Ao final, o projeto de ensino teve 35 alunos aprovados e 6 desistentes, o que representa 85,4% de permanência e aprovação. As desistências foram em relação a carga horária semanal dos alunos, que é bastante densa, sendo o principal motivo relatado pelos alunos desistentes.

É perceptível o alcance do projeto pelas atividades desenvolvidas e vivenciadas que proporcionaram um aprendizado dos conhecimentos necessários aos participantes, demonstradas nos relatos da avaliação do projeto, que traz a própria avaliação positiva dos alunos.



INSTITUTO FEDERAL

Goiás

Câmpus Águas Lindas

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS

DEPARTAMENTO DE ÁREAS ACADÊMICAS - CÂMPUS ÁGUAS LINDAS

Conselho Departamental

Processo N° 07/2019

Data: 10/07/2019

Baseado na Instrução Normativa da PROEN nº 3 de 05 de setembro de 2016 que orienta sobre a aprovação final do projeto de ensino em seu Art. 33 § 5º, verifica-se que os objetivos, a metodologia, o cronograma e avaliação foram executados com êxito.

II. VOTO DO RELATOR

Considerando o cumprimento do que se exige na instrução normativa já citada, o voto do relator é favorável ao relatório final deste projeto.

III. DECISÃO DO CONSELHO

O Conselho Departamental, reunido em 10 de julho de 2019, deliberou sobre o processo em questão, **deferindo por unanimidade**, o relatório final do Projeto de Ensino: Metodologia do Trabalho Científico.

Águas Lindas de Goiás, 10 de julho de 2019.

Marcos Frizzarini

Presidente do Conselho Departamental

Portaria N° 2.253/2018