



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DO CEARÁ**

Plano de Ação do Coordenador do Curso

DADOS GERAIS DE IDENTIFICAÇÃO

Curso: Técnico em Computação Gráfica

Coordenador: José Henrique Brandão Neto

Campus: Jaguaruana

Período que será implementado: Janeiro a Dezembro de 2023

APRESENTAÇÃO

Este plano contempla as ações a serem realizadas pelo corpo docente do curso Técnico em Computação Gráfica, do IFCE - Campus Jaguaruana. São apresentadas, inicialmente, as principais ações realizadas no período de 2022 e os dados quantitativos atuais do curso.

- Ações do ano de 2022

O ano de 2022 destaca-se como sendo o retorno das atividades presenciais. No semestre de 2022.1 foram feitas reuniões da Comissão Interna de Saúde do Servidor Público (CISSP) e do colegiado para tratar das regras do retorno às aulas presenciais. Essas regras foram sintetizadas em um documento normativo coordenado pela presidente da comissão, na época Fabiani Weiss Pereira.

Retornamos com os programas de assistência estudantil, garantindo a regularidade e a agilidade do repasse dos recursos, ofertando os auxílios de moradia, transporte e discentes mães/pais. Foi também realizada uma busca ativa dos discentes que estavam evadidos junto com a CTP, CCA e a Coordenação de Ensino.

Ainda no semestre 2022.1, foram realizadas ações para a implantação da nova matriz do curso Técnico de Computação Gráfica que entrou em vigência no semestre 2022.2. Foram realizadas reuniões de colegiado para a alocação das novas disciplinas, como também para a interligação de conteúdos entre as disciplinas para melhorar o aprendizado do aluno. Foram realizadas ações de divulgação da nova matriz através de vídeos e *cards* nas redes sociais e pelo campus, assim como informes no sistema acadêmico.

No final do semestre 2022.1, foi realizada uma visita técnica da turma de CAD 2D/3D (segundo semestre) ao laboratório de CAD do IFCE campus Tabuleiro do Norte. A visita técnica foi supervisionada pelo prof. Jorge Henrique.

No segundo semestre de 2022, tivemos dois monitores com bolsa para as disciplinas de *Ferramenta Vetorial* e *Desenho Técnico* cujos os horários foram adaptados à realidade dos estudantes e às dificuldades de aprendizagem, bem como o acompanhamento do professor orientador do Programa de Monitoria.

No semestre 2022.2, foram realizadas ações para acompanhar e avaliar a aluna especial **Wanderleia Lima da Silva**, ingressante do processo seletivo 2022.2. As ações foram alinhadas entre a coordenação de curso, coordenação de ensino, corpo docente e *Núcleo de Acessibilidade às Pessoas com Necessidades Educacionais* (NAPNE). Foi realizada uma reunião com o Coordenador de Acessibilidade e Inclusão da Pró-reitoria de extensão, Temilson Costa, para orientações. Foram realizadas reuniões com os professores para adaptarem suas aulas e avaliações para a inclusão da aluna no curso. A coordenação de curso também participou de uma reunião geral dos NAPNE's para orientações e relatos de outros alunos especiais. Como complemento de ensino para a aluna, foram realizadas aulas extras de português e matemática para identificação das competências da aluna e nivelamento da mesma.

Nos períodos de processo seletivo para ingressar no curso, a coordenação se empenhou em ajudar na divulgação, indo nos colégios do município de Jaguaruana, como também de municípios vizinhos como Palhano. A divulgação também foi realizada em rádios locais como também em redes sociais através de vídeos e *cards*. A coordenação de curso também promoveu acolhidas nas novas turmas ingressantes em 2022.1 e 2022.2, realizando um encontro para falar do curso e tirar dúvidas.

- Quantitativo Atual

Os dados descritos neste documento foram obtidos do Sistema Acadêmico no dia 31 de Agosto de 2023. Atualmente, no semestre de 2023.2, o curso (turno noturno) tem 30 alunos ingressantes matriculados e 1 em situação de trancamento. Isso totaliza 31 alunos vinculados ao curso no semestre atual. Há alguns alunos veteranos no curso quando ele tinha o turno da tarde. Há 5 matrículas em aberto e 1 de transferência interna de discentes veteranos do turno da tarde. O curso tem duração de 3 semestres. As tabelas 1 e 2 resumem os dados.

Tabela 1 - Téc. Subsequente em Computação Gráfica (Noturno)

Semestre 2023.2	Téc. Subsequente em Computação Gráfica (Noturno)
	DISCENTES INGRESSANTES
Matrículas Ativas	30
Trancados	1
Cancelamento	1

Tabela 2 - Téc. Subsequente em Computação Gráfica (Vespertino)

Semestre 2023.2	Téc. Subsequente em Computação Gráfica (Vespertino)
	DISCENTES VETERANOS
Matrículas Ativas	-
Em aberto	5
Trancados	-
Cancelamento	-
Concludentes	-
Transferência Interna	1

- Quantitativo Histórico

No semestre anterior, 2023.1, segundo o banco de dados do Sistema Acadêmico, ingressaram 37 alunos. O total de matrículas ativas de veteranos foi de 25 alunos.

A seguir, apresenta-se o histórico de matrícula dos alunos, compreendendo o período de 2023.1 da tarde e noite. As tabelas 3, 4 e 5 resumem os dados.

Tabela 3 - Téc. Subsequente em Computação Gráfica (Noturno)

Semestre 2023.1	Téc. Subsequente em Computação Gráfica (Noturno)
	DISCENTES INGRESSANTES
Matrículas Ativas	37
Trancados	3
Cancelamento	3

Tabela 4 - Téc. Subsequente em Computação Gráfica (Noturno)

Semestre 2023.1	Téc. Subsequente em Computação Gráfica (Noturno)
	DISCENTES VETERANOS
Matrículas Ativas	25
Abandono	10
Ausente	-
Trancados	11
Cancelamento	-
Concludentes	-
Vínculo Institucional	7

Tabela 5 - Téc. Subsequente em Computação Gráfica (Vespertino)

Semestre 2023.1	Téc. Subsequente em Computação Gráfica (Vespertino)
	DISCENTES VETERANOS
Matrículas Ativas	-
Em aberto	4
Ausente	-
Trancados	1
Cancelamento	-
Concludentes	-
Vínculo Institucional	1

O total de matrículas ativas no semestre 2023.1 foi de 62 alunos. Ainda segundo o banco de dados, a primeira turma de formandos ocorreu em 2019.2. Temos o histórico total de 54 egressos.

Objetivo Geral

O objetivo geral deste plano é estabelecer ações que visam impactar positivamente no desempenho dos nossos alunos ao longo do curso, e assim promover a permanência e êxito.

Objetivos específicos

- Estimular a participação dos alunos em eventos da área como maneira de promover maior integração do aluno com o meio acadêmico e o mercado de trabalho;
- Recepcionar os alunos novatos, promovendo o acolhimento e integração com o ambiente do instituto e seu curso;
- Realizar o acompanhamento semestral das disciplinas e detectar problemas de retenção e evasão por unidade curricular;
- Estimular a maior participação do corpo docente em ações de permanência e êxito;
- Realizar reuniões de estudo e levantamento de demandas para viabilizar ações de formação contínua dos docentes.
- Preparar as instalações físicas e infraestrutura para melhor atender as demandas de docentes e discentes.
- Reduzir a retenção de alunos em relação as horas complementares para que eles terminem o curso já com todas as horas cumpridas.

Cronograma de Execução

Ação	Período	Indicador de Desempenho
Elaboração do Plano de Ação Anual	Ano de 2023	Aprovação pelo colegiado e pela coordenação de ensino e cadastro do plano PAA 2023
Acolhida dos alunos do semestre 2023.1 e 2023.2	Julho de 2023	Lista de frequência dos alunos
Realização de diagnóstico sobre o quantitativo de alunos que não cumpriram as horas de prática profissional e acompanhamento dos mesmos para cumpri-las.	Até novembro de 2023	Alunos com as horas de prática profissional de 50% a 100% cumpridas
Implementar base de dados de acompanhamento dos alunos e egressos do curso Técnico de Computação Gráfica.	Até Dezembro de 2023	Relatório com os dados dos alunos.
Elaboração de instrumental de pesquisa sobre os alunos evadidos para mapear as principais causas da evasão.	Até Dezembro de 2023	Instrumental de pesquisa elaborado.
Mapeamento das disciplinas com alto índice de reprovação/desistência	Até Dezembro de 2023	Relatório com as disciplinas e os principais motivos que levam à reprovação ou desistência dos alunos.
Reunião de colegiado para acompanhamento dos alunos	Ao longo de 2023	Ata de reunião

Oferta de cursos de extensão	Contínuo	Relatório de participantes, listas de presença ou certificados emitidos.
Prospecção e oferta de vagas de monitoria para os alunos	Contínuo	Relatórios de monitoria dos alunos.
Disponibilização de laboratório para utilização dos alunos do curso.	Até Dezembro de 2023	Planilha com os horários de laboratório disponibilizados para os alunos.
Divulgação do curso perante à comunidade externa.	Contínuo	Relatório com as ações de divulgação realizadas

Avaliação do Plano de Trabalho

A avaliação do plano de trabalho será realizada por meio de reunião de Colegiado e aprovação pela coordenação de Ensino.

José Henrique Brandão Neto
Coordenador do Curso Técnico de Computação Gráfica