

## **Plano de Gestão**

**Marcos Antonio Cruz Moreira**

**Candidato Direção Geral, campus Macaé (nr 332)**

### **Ensino**

- Manutenção do horário fixo por turmas, a fim de que a adequação pedagógica seja assegurada e os estudantes tenham o horário elaborado de forma a otimizar seu tempo de permanência na escola.
- Elaboração de Calendários acadêmicos e de provas com participação de representantes do CART
- Cota semanal na reprografia para os estudantes, para que os mesmos possam utilizar impressão e xerox sem custo.
- Iniciar Curso Técnico Integrado em Informática
- Implementar, para os cursos Técnicos subsequentes, a concomitância externa, que permite que estudantes do Ensino Médio de outras instituições públicas de ensino curse os técnicos do campus Macaé.
- Prospectar demanda sociorregional e incentivar criação de cursos FIC
- Criar repositório de materiais didáticos em Libras
- Iniciar processo de acreditação Mercosul ECA
- Propor reformulação de cursos subsequentes com uso de itinerários formativos
- Oferecer formação institucional do básico em língua brasileira de sinais
- Orçamento descentralizado por Coordenação de Curso, para que cada coordenação tenha autonomia financeira para planejamento de visitas técnicas, auxílios a estudantes, compra de material para laboratórios.

## **Comunicação Institucional**

- Criação de canal de integração IFF x mercado de trabalho para mapeamento de demandas das empresas e perfil do aluno/egresso
- Modernizar Comunicação interna com uso de aplicativos para informações como calendário acadêmico e de provas, horários das turmas, dia-a-dia do campus, eventos, informes gerais.
- Otimizar a utilização de mídias sociais como Instagram e *Twitter*, de forma participativa, possibilitando que servidores e estudantes colaborem com a comunicação do campus.

## **Pesquisa e Extensão**

- Gabinetes de trabalho com acesso *wifi* para pesquisadores
- Inauguração do LabSim – Laboratório Avançado de Simulação (Laboratório de ensino e pesquisa voltado para o desenvolvimento e implementação de simuladores, aplicados em situações reais de alto risco, capacitando discentes para o mercado de petróleo e gás).
- Implementação do FABLAB DO IFF (Laboratório para impressão 3d, fabricação de protótipos eletrônicos, fabricação de placas de circuitos impressos e outros)
- Parcerias com setor público e setor produtivo para desenvolvimento de projetos de empregabilidade e inovação
- Incentivar criação de empresa júnior pelos alunos da Eng. Elétrica
- Incentivar projetos junto ao polo de inovação, possibilitando o desenvolvimento de pesquisas aplicadas por estudantes e pesquisadores.
- Programa de Bolsas de Pesquisa, Extensão e Desenvolvimento Tecnológico do campus, além das bolsas previstas em editais institucionais da Reitoria.
- Taxa de Bancada para Pesquisador, como subsídio para a atuação do mesmo, bem como incentivo à submissão e desenvolvimento de projetos de pesquisa e extensão.
- Campeonato de Robótica organizado pelo campus

- Prêmio IFF Jovem Inovador, que consistirá em premiar as melhores ideias em forma de projeto científico dos estudantes do campus Macaé.
- Institucionalização da Expocit
- Fortalecer grupos de pesquisa CNPq
- Implementar com apoio da Fundação Pró-IFF o PROTEC (curso preparatório) voltado para os estudantes do 9º ano com gratuidade para estudantes de escolas públicas.

### **Infraestrutura**

- Implantação da Biblioteca no *pilotis* do Bloco F
- Criar campanha de economia de energia no campus
- Implementação do controle de entrada no campus com RFID (identificação por rádio frequência).
- Revitalização da infraestrutura do campus incluindo a pintura de todo o campus
- Ampliação do horário de funcionamento da portaria B
- Construção de garagem para veículos oficiais, evitando desgaste e sucateamento dos mesmos e preservando o patrimônio público
- Adequação da infraestrutura ao código de incêndio e pânico, para certificação do corpo de bombeiros
- Construção de local para armazenamento temporário de resíduos
- Acessibilidade para alunos deficientes (obras de infraestrutura)
- Aquisição de ônibus para atendimento às demandas estudantis de viagens, visitas técnicas, feiras científicas...
- Instalação de *datashows* em todas salas de aula
- Modernização dos ambientes e recursos multimídia

## **Organização Institucional**

- Implantar secretaria *on line* com consulta pública aos processos SUAP de interesse dos cidadãos e estudantes e impressão de documentos como atestado de matrícula, histórico, etc.
- Criação de mail institucional para Grêmios, Atléticas e Centros Acadêmicos.
- Buscar criação de SIASS anexo em Macaé
- Usar ao máximo recursos de videoconferência ao invés de reuniões presenciais na reitoria, para otimização de tempo, recursos financeiros e diminuição de riscos no transporte.
- Implantar programa preventivo de saúde ocupacional
- Plano de eficiência de gastos

## **Política Estudantis e Ações de Permanência e Êxito**

- Iniciar funcionamento do Bandeirão para todos os estudantes, como medida de expansão das Políticas de Assistência Estudantil.
- Buscar novas parcerias para o Programa Jovem Aprendiz, o que irá ampliar consideravelmente as vagas para estudantes do campus.
- Manutenção das Políticas de Esporte implementadas no campus
- Manutenção e ampliação das Políticas de arte e Cultura no campus
- Inauguração do Espaço Cultural do campus Macaé
- Esporte, cultura, pesquisa e extensão como ferramentas de inclusão e permanência, uma vez que tais políticas apresentam resultados significativos com relação a problemas como ansiedade, dificuldade de socialização, além de fazer com que o estudante se sinta parte da instituição.
- Propor mecanismos de avaliação, pelo estudante, a respeito da relação aluno-escola.
- Criação da Comissão de Avaliação da Merenda Estudantil, composta por estudantes e pais de alunos do campus, para que os mesmos possam opinar sobre a qualidade e cardápio da merenda.

- Manutenção e ampliação de oferta de atividades de assistência estudantil voltadas às questões de vulnerabilidade social
- Fomentar eventos voltados para atividades envolvendo psicopedagogia, bem como ações estratégicas pedagógicas a fim de identificar e orientar estudantes que apresentem necessidades educacionais especiais.
- Criação de indicadores para medição da evasão, trancamento, retenção e empregabilidade
- Criação do programa 'professor amigo da turma'
- Manter, aprimorar, ampliar as atividades da semana de planejamento, recepção, gincana e integração dos calouros.
- Ações sistêmicas de orientação pedagógica
- Fomentar atividades institucionais voltadas para a inclusão e diversidade.

### **Sustentabilidade**

- Buscar financiamento para instalação de painéis fotovoltaicos para abastecimento do campus.
- Buscar financiamento para instalação de captação, tratamento e uso de água da chuva
- Implementar uso de reutilizáveis na merenda estudantil, reduzindo consumo de descartáveis, preferencialmente produzidos de forma sustentável, como reaproveitamento de resíduos, por exemplo: pratos, cumbucas, copos e colheres feitas de bagaço de cana.
- Implementação de sistema de automatização para ar condicionado
- Incentivar pesquisa e desenvolvimento tecnológico na área de sustentabilidade, através de editais específicos e do Prêmio IFF Jovem Inovador.
- Abertura de uma Ecotrilha no campus Macaé, a fim de ser utilizada para aulas e laboratório como fonte de pesquisa para o curso de Meio Ambiente, bem como no Programa de Qualidade de vida para servidores e estudantes

### **Ações Integradas de Gestão de Pessoas**

- Fomentar ações de integração através da promoção de eventos em datas comemorativas envolvendo servidores do campus
- Programa de promoção da saúde do servidor
- Implantação do Programa de Qualidade de Vida, composto por ações de esporte, cultura e lazer voltados para o servidor, como por exemplo, sarau de poesias, coral de servidores, aulas de treinamento funcional, dança, natação, ginástica laboral, treinamentos esportivos voltados para os Jogos dos Servidores.
- Mapear as competências internas para oferecimento de cursos de capacitação