



Relatório de Metas da Unidade Coord Cur de Física - Bacharelado
Unidade participa como envolvida.

Meta

Analisar continuamente as causas da retenção e evasão nos cursos de graduação

Descrição

- Nomear a Comissão para Acompanhamento de Evasão e Retenção do IMEF;
- Realizar reuniões periódicas da Comissão para Acompanhamento de Evasão e Retenção do IMEF para discutir as questões relacionadas à retenção e evasão nos cursos da Unidade;

Unidade Responsável

IMEF - Instituto de Matemática, Estatística e Física

Unidades Envolvidas

CCurCienExatLic - SAP, CCurFísBach, CCurFísLic, CCurMatAplic, CCurMatLic, CoordCurFísLicEAD, Prograd

Programas (Unidades Responsáveis)

Estratégias Relacionadas

I - Ensino - Consolidar o programa de enfrentamento à evasão e retenção na graduação - Implementar nas Unidades Acadêmicas o estudo contínuo das causas da retenção e monitoramento da evasão

Fragilidades

Não possui fragilidades

Indicador - Medida - Valor Atribuído - Resultado

No mínimo 1 reunião por semestre - Numérica (2.00) - Não informado - Aguardando resultado

Avaliação

Relatório de Metas da Unidade Coord Cur de Física - Bacharelado
Unidade participa como envolvida.

Meta

Aumentar a participação dos estudantes nos projetos de ensino vinculados ao IMEF

Descrição

- Divulgar os projetos: Espaço de Aprendizagem Colaborativa (EAC), Território de Estudos de Matemática (TEMAT), Programa de Incentivo à Matemática (PRIMA), Pré-Física e Monitoria;
- Apresentar aos estudantes ingressantes do curso de Licenciatura em Ciências Exatas o espaço físico EAC no campus SAP durante a acolhida cidadã;
- Solicitar aos professores do curso de Licenciatura em Ciências Exatas que possuem monitores que incentivem seus monitores a atenderem no EAC do campus SAP;

Unidade Responsável

IMEF - Instituto de Matemática, Estatística e Física

Unidades Envolvidas

Campus SAP, CCurCienExatLic - SAP, CCurFísBach, CCurFísLic, CCurMatAplic, CCurMatLic

Programas (Unidades Responsáveis)

Estratégias Relacionadas

- I - Ensino - Consolidar o programa de enfrentamento à evasão e retenção na graduação - Implementar nas Unidades Acadêmicas o estudo contínuo das causas da retenção e monitoramento da evasão

Fragilidades

Comunicação e divulgação interna e externa das atividades das unidades

Indicador - Medida - Valor Atribuído - Resultado

Divulgação de pelo menos um projeto por curso - Numérica (4.00) - Não informado - Aguardando resultado

Avaliação

**Relatório de Metas da Unidade Coord Cur de Física - Bacharelado
Unidade participa como envolvida.**

Meta

Avaliar as ações de extensão relacionadas aos cursos do IMEF

Descrição

- Reestruturar a Comissão de Curricularização da Extensão do IMEF;
- Reuniões da Comissão para a criação de um instrumento de avaliação das ações de extensão relacionadas aos cursos do IMEF;
- Mapear e registrar as ações de extensão relacionadas aos cursos do IMEF.
- Organizar e realizar ao menos um evento de extensão voltado para os discentes e docentes do curso de Física Bacharelado.

Unidade Responsável

IMEF - Instituto de Matemática, Estatística e Física

Unidades Envolvidas

CCurFísBach, CCurFísLic, CCurMatAplic, CCurMatLic, CoordCurFísLicEAD, Proexc

Programas (Unidades Responsáveis)

Estratégias Relacionadas

IV - Extensão - Consolidar a política de extensão universitária, ampliando a integração entre a Universidade e os demais setores da Sociedade - Criar instrumentos de avaliação da extensão

Fragilidades

Colaboração entre unidades
Comunicação e divulgação interna e externa das atividades das unidades
Curricularização da extensão
Disponibilidade orçamentária para atividades das unidades
Integração entre os campi
Internet

Indicador - Medida - Valor Atribuído - Resultado

No mínimo uma reunião por semestre - Numérica (2.00) - Não informado - Aguardando resultado

Avaliação

**Relatório de Metas da Unidade Coord Cur de Física - Bacharelado
Unidade participa como envolvida.**

Meta

Efetivar a participação dos estudantes nos projetos de extensão.

Descrição

- Divulgar os projetos de extensão coordenados pelos servidores da FURG;
- Incentivar a participação dos servidores do IMEF em ações que envolvam os projetos de extensão;
- Incentivar a criação de atividades de extensão que promovam uma aproximação do curso de Matemática Licenciatura com o ambiente escolar.

Unidade Responsável

IMEF - Instituto de Matemática, Estatística e Física

Unidades Envolvidas

CCurCienExatLic - SAP, CCurFísBach, CCurFísLic, CCurMatAplic, CCurMatLic, CoordCurFísLicEAD, Proexc, Prograd

Programas (Unidades Responsáveis)

Estratégias Relacionadas

I - Ensino - Buscar a qualificação contínua nos processos educativos no ensino de Graduação - Consolidar as práticas de extensão nos currículos dos cursos

Fragilidades

Disponibilidade orçamentária para atividades das unidades

Indicador - Medida - Valor Atribuído - Resultado

No mínimo um projeto de extensão por curso - Numérica (6.00) - Não informado - Aguardando resultado

Avaliação

**Relatório de Metas da Unidade Coord Cur de Física - Bacharelado
Unidade participa como envolvida.**

Meta

Fortalecer o vínculo dos estudantes com o curso

Descrição

- Realizar eventos para a integração dos estudantes;
- Fomentar a participação de estudantes do curso de Licenciatura em Ciências Exatas em programas institucionais que disponibilizam bolsas, através de um evento de divulgação dos programas PIBID, PET, Residência Pedagógica.

Unidade Responsável

IMEF - Instituto de Matemática, Estatística e Física

Unidades Envolvidas

CCurCienExatLic - SAP, CCurFísBach, CCurMatAplic, CoordCurFísLicEAD

Programas (Unidades Responsáveis)

Estratégias Relacionadas

I - Ensino - Consolidar o programa de enfrentamento à evasão e retenção na graduação - Fortalecer o vínculo dos estudantes ingressantes com a Universidade

Fragilidades

Participação dos estudantes em projetos culturais

Indicador - Medida - Valor Atribuído - Resultado

No mínimo 1 evento por curso - Numérica (4.00) - Não informado - Aguardando resultado

Avaliação

Relatório de Metas da Unidade Coord Cur de Física - Bacharelado
Unidade participa como envolvida.

Meta

Implementar a Comissão para Acompanhamento da Evasão e Retenção do IMEF

Descrição

- Definir e aprovar no Conselho do IMEF a estrutura da Comissão;
- Reuniões da Comissão para a avaliação contínua das causas da retenção e monitoramento da evasão nos cursos de graduação do IMEF.

Unidade Responsável

IMEF - Instituto de Matemática, Estatística e Física

Unidades Envolvidas

CCurCienExatLic - SAP, CCurFísBach, CCurFísLic, CCurMatAplic, CCurMatLic, CoordCurFísLicEAD

Programas (Unidades Responsáveis)

Estratégias Relacionadas

I - Ensino - Consolidar o programa de enfrentamento à evasão e retenção na graduação - Implementar nas Unidades Acadêmicas o estudo contínuo das causas da retenção e monitoramento da evasão

Fragilidades

Não possui fragilidades

Indicador - Medida - Valor Atribuído - Resultado

No mínimo uma reunião da Comissão por semestre - Numérica (2.00) - Não informado - Aguardando resultado

Avaliação

Relatório de Metas da Unidade Coord Cur de Física - Bacharelado
Unidade participa como envolvida.

Meta

Revisar anualmente os PPCs dos cursos de graduação do IMEF

Descrição

- Realizar reuniões periódicas com os NDEs dos cursos;
- Divulgar os PPCs dos cursos no site do IMEF;
- Promover reuniões semestrais com docentes e discentes dos cursos, a fim de identificar potencialidades e fragilidades;
- Atualizar os PPCs dos cursos sempre que necessário.

Unidade Responsável

IMEF - Instituto de Matemática, Estatística e Física

Unidades Envolvidas

CCurFísBach, CCurFísLic, CCurMatAplic, CCurMatLic, CoordCurCienExatas, CoordCurFísLicEAD, Prograd

Programas (Unidades Responsáveis)

Estratégias Relacionadas

I - Ensino - Buscar a qualificação contínua nos processos educativos no ensino de Graduação - Manter atualizado o Projeto Pedagógico do Curso

Fragilidades

Pouco interesse dos docentes de participar na gestão
Utilização dos resultados da avaliação na gestão

Indicador - Medida - Valor Atribuído - Resultado

no mínimo 6 reuniões - Numérica (6.00) - Não informado - Aguardando resultado

Avaliação

Total de metas apresentadas: 7

Relatório gerado com os seguintes parâmetros:

Ano: 2024

PDI: Plano de Desenvolvimento Institucional 2024-2028

Unidade: CCurFísBach

Participação da unidade: Unidade participa como envolvida.