



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO PRÓ-  
REITORIA DE GRADUAÇÃO**  
**INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 013/2024 – PROGRAD**

**ANEXO I – Formulário de MEI**

**MONITORAMENTO DO ESTUDANTE INICIANTE – MEI**

**Ano e semestre:** 2025/1

**Ano e semestre de referência do MEI:** 2024/1 e 2024/2

**Vagas ofertadas no ano e semestres de referência do MEI (total):** 30

**Curso e Centro:** Engenharia Ambiental – Centro Tecnológico

1- Indicadores relativos aos últimos dois semestres de estudantes iniciantes do curso:

a) Vagas não preenchidas na matrícula (%)	0,0666%
b) Evasão (%)	14,29%
c) Coeficiente de rendimento (média)	4,30
d) Carga horária integralizada no período	366,00
e) Trancamentos	1
f) Ocorrências de adoecimento mental	0
g) Outras vulnerabilidades identificadas (%)	0
Observações:	





## UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

2- Descrição das estratégias e ações de ensino-aprendizagem para redução dos índices de retenção e evasão (descreva o plano de trabalho, as instâncias responsáveis e os prazos de execução).

- **Acompanhamento individual:** A coordenação monitorará alunos com CRA abaixo de 6,0 ou integralização abaixo de 240h após o primeiro semestre.
- **Maior interação entre professores e coordenação:** Visa alinhar as ementas das disciplinas ao contexto do curso.
- **Avaliação diagnóstica:** Aplicação de testes iniciais para medir o nível dos alunos em conceitos básicos de Cálculo I e Álgebra Linear.
- **Minicurso de Pré-Cálculo:** Organizado pelos grupos PET Elétrica e PET Mecânica, o minicurso é destinado aos alunos ingressantes e será realizado na primeira e segunda semanas de aula. O objetivo é revisar os principais conceitos matemáticos e proporcionar um melhor desempenho aos alunos do CT.
- **Oferta de turma extra:** Atendendo a uma solicitação do CT, no semestre 2025/1 o Departamento de Matemática abriu uma turma extra de Cálculo I, de modo a ampliar as oportunidades para que mais alunos consigam integralizar a disciplina

3- Descrição das estratégias de gestão acadêmica para redução dos índices de retenção e evasão (descreva o plano de trabalho, as instâncias responsáveis e os prazos de execução).

- Monitoramento contínuo dos indicadores acadêmicos para identificar padrões de dificuldades e evasão.
- Incentivo ao suporte acadêmico por meio de tutoria e monitorias nas disciplinas críticas.
- Fortalecimento da comunicação entre os alunos e a coordenação para antecipar dificuldades e sugerir soluções personalizadas.

4- Participação dos departamentos na definição das estratégias elaboradas (conforme art. 6º §1º e §4º da Resolução Cepe nº 71 de 2024).

- Criando projetos específicos para disciplinas com altas taxas de reprovação.
- Trabalhando diretamente com a coordenação para alinhar conteúdos das disciplinas críticas.
- Incentivar a aproximação dos alunos com os docentes para entender as deficiências dos alunos e sugerir diagnósticos.





### MEI 2025.1

Data e Hora de Criação: 30/09/2025 às 15:34:43

Documentos que originaram esse envelope:

- MEI 2025.1.pdf (Arquivo PDF) - 2 página(s)



### Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: a6390f27aef909dd9d0b1111558ce334f3c5d78795295638ae44aeb9cebbfb88

[SHA512]: af51de936f91280d3410e52d1efd5331bba20f262d78f249c89169d5431eff270f074564d4ce52895543d4cdba3fab1508ad6ead4b425e8c0fd5b5d902f46abe

### Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



#### ASSINADO - Bruno Furieri (bruno.furieri@ufes.br)

Data/Hora: 30/09/2025 - 15:36:00, IP: 200.137.65.106, Geolocalização: [-20.288743, -40.292258]

[SHA256]: 5e8ecde5fee9c212e0c00bcd1a8506a81a1636294cc7d64e6a5ae2e0c1205598

Assinatura Eletrônica Avançada (Conforme Lei nº 14.063/20, art. 4º, II)

### Histórico de eventos registrados neste envelope

30/09/2025 15:36:00 - Envelope finalizado por bruno.furieri@ufes.br, IP 200.137.65.106

30/09/2025 15:36:00 - Assinatura realizada por bruno.furieri@ufes.br, IP 200.137.65.106

30/09/2025 15:35:58 - Envelope visualizado por bruno.furieri@ufes.br, IP 200.137.65.106

30/09/2025 15:34:57 - Envelope registrado na Blockchain por juliana.santos.26@ufes.br, IP 200.137.67.20

30/09/2025 15:34:56 - Envelope encaminhado para assinaturas por juliana.santos.26@ufes.br, IP 200.137.67.20

30/09/2025 15:34:44 - Envelope criado por juliana.santos.26@ufes.br, IP 200.137.67.20