

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CAMPUS FREDERICO WESTPHALEN
CURSO DE ENGENHARIA FLORESTAL
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

**EDITAL DE SELEÇÃO PARA NOVOS MEMBROS DO GRUPO PET ENGENHARIA
FLORESTAL-FW**

O Grupo PET Engenharia Florestal/FW torna público, para conhecimento dos interessados, que estão abertas as inscrições ao processo seletivo de discentes para provimento de até CINCO (05) acadêmicos, para integrarem o Grupo do Programa de Educação Tutorial – PET. As vagas são destinadas a alunos de graduação do curso de Engenharia Florestal/FW.

1. Preâmbulo

O Programa de Educação Tutorial - PET constitui-se em um programa de educação tutorial desenvolvido em grupos organizados a partir de cursos de graduação das instituições de ensino superior do País, orientados pelo princípio da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão, que tem por objetivos:

I - desenvolver atividades acadêmicas em padrões de qualidade de excelência, mediante grupos de aprendizagem tutorial de natureza coletiva e interdisciplinar;

II - contribuir para a elevação da qualidade da formação acadêmica dos alunos de graduação;

III - estimular a formação de profissionais e docentes de elevada qualificação técnica, científica, tecnológica e acadêmica;

IV - formular novas estratégias de desenvolvimento e modernização do ensino superior no país; e

V - estimular o espírito crítico, bem como a atuação profissional pautada pela cidadania e pela função social da educação superior.

2. Das vagas, local de inscrição e condições

Pelo presente torna público que se encontram abertas, a partir de treze de março de dois mil e dezessete (13/03/2017) até dezessete de março de dois mil e dezessete (17/03/2017), na Secretaria dos Cursos (sala 103) as inscrições para o preenchimento de até cinco (05) vagas, aos acadêmicos **devidamente matriculados no terceiro semestre do Curso de Engenharia Florestal/FW** se inscrever para participar do Programa de Educação Tutorial do Curso de Engenharia Florestal/Frederico Westphalen (Grupo PET-Engenharia Florestal/FW).

3. Requisitos

1º Ser acadêmico do curso de Engenharia Florestal *campus* Frederico Westphalen e estar devidamente matriculado no terceiro semestre;

2º Possuir até uma reprovação nas disciplinas cursadas da Engenharia Florestal;

3º Conhecer as atividades que o grupo Pet-Engenharia Florestal tem desenvolvido desde o ano de 2013;

4º Ter disponibilidade de dedicar-se vinte horas semanais ao programa.

4. Inscrições

No ato da inscrição, o candidato deverá obrigatoriamente apresentar:

1. Indicação para qual semestre estará concorrendo: (anexo 1).

2. Cópia da carteira de identidade.

3. Cópia do CPF.

4. Histórico escolar simplificado e o índice de desempenho acadêmico (portal do aluno).

5. Ficha de títulos (em anexo) preenchida com comprovação. A comprovação não precisa ser autenticada em cartório, mas precisa ser numerada, fazendo a referência em cada item do número dos

documentos relativos àquele item na coluna própria para isso. Se houver discrepância entre o valor lançado pelo candidato e o valor apurado pela banca em algum item, a nota do item será computada da seguinte maneira:

5.1. Se o valor lançado for menor do que o apurado pela banca, será considerado o valor lançado pelo candidato.

5.2. Se o valor lançado for maior que o apurado pela banca, será considerado o valor apurado pela banca, descontando 20% do total do item.

5.3. Se não houver lançamento do valor pelo aluno, o valor será apurado pela banca, descontando 20% do valor total do item.

6. A ausência de qualquer documento exigido implicará na desclassificação do candidato.

5. Dos deveres e atribuições do estudante bolsista e não bolsista

São deveres dos estudantes bolsistas e não bolsistas do Grupo PET Engenharia Florestal/FW.

- a) zelar pela qualidade acadêmica do PET;
- b) participar de todas as atividades programadas;
- c) participar durante a sua permanência no PET em atividades de ensino, pesquisa e extensão;
- d) manter bom rendimento no curso de graduação;
- e) contribuir com o processo de formação de seus colegas estudantes da IES;
- f) publicar ou apresentar em evento de natureza científica um trabalho acadêmico por ano, individualmente ou em grupo;
- g) fazer referência a sua condição de bolsista PET ou bolsista voluntário nas publicações e trabalhos apresentados;
- h) cumprir as exigências estabelecidas no Termo de Compromisso;
- i) cumprir 20 horas semanais de atividades, conforme horários preestabelecidos;
- j) preencher e assinar regularmente o Registro de Frequência Mensal e entregá-lo ao Coordenador do programa PET até o último dia útil do mês;
- l) apresentar relatório final das atividades desenvolvidas ao Coordenador do programa PET, até 10 (dez) dias após o término do semestre letivo ou data previamente estipulada;
- m) Os acadêmicos não-bolsistas estarão sujeitos aos mesmos requisitos de ingresso e permanência exigidos para os acadêmicos bolsistas, inclusive quanto à participação no processo seletivo e às atribuições do acadêmico bolsista.

6. Do desligamento do estudante bolsista e não bolsista

Será desligado do Grupo PET o estudante bolsista e não bolsista nas seguintes situações:

- a) conclusão, trancamento de matrícula institucional ou abandono de curso de graduação;
- b) desistência das atividades petianas;
- c) rendimento escolar insuficiente (conforme critérios do Manual do PET);
- d) descumprimento das obrigações junto às pró-reitorias de graduação e de extensão, ou equivalentes;
- e) descumprimento dos deveres previstos; e
- f) prática ou envolvimento em ações não condizentes com os objetivos do PET ou com o ambiente universitário.

7. Seleção

A seleção será realizada por uma Comissão de Seleção constituída por três (3) professores do Curso de Engenharia Florestal/FW, incluindo o Tutor, designados pelo Chefe do Departamento da Engenharia Florestal/FW.

A seleção será feita a partir do histórico escolar (peso 3,0), ficha de títulos (peso 2,0) e entrevista (peso 5,0).

A nota da ficha de títulos será calculada conforme itens constantes no Anexo 2.

8. Local e data das entrevistas

As entrevistas terão início no dia vinte e quatro de março de dois mil e dezessete (**24/03/2017**), sexta-feira, na sala nº45, Bloco de Apoio III. A banca se reunirá com os candidatos às 8:30 horas para o

sorteio da ordem da entrevista, sendo-lhes informado, também, o horário de realização da mesma. A ausência do candidato no momento do sorteio ou na hora marcada para a entrevista implicará na eliminação do candidato. Caso o número de inscritos impeça que todos realizem a entrevista na data prevista, outra data será divulgada, juntamente com o local e o horário do sorteio para os alunos excedentes, conforme descrito acima.

9. Divulgação dos Resultados e Disposições Finais

A divulgação dos resultados com a classificação final dos candidatos será realizada dia 29 de março de 2017, a partir das 9 horas, no mural do Curso de ENGENHARIA FLORESTAL/FW.

Casos omissos a este edital serão julgados pela Comissão de Seleção, sendo as decisões desta, soberanas, irrecorríveis e irrevogáveis.

Frederico Westphalen, 06 de março de 2017.

Prof. Dr. Edner Baumhardt
Coordenador do Curso de Engenharia
Florestal/FW

Prof. Dr. Edison Bisognin Cantarelli
Tutor do Grupo PET Engenharia
Florestal/FW

**Anexo 1. FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO PARA O PROCESSO DE SELEÇÃO DO GRUPO PET
ENGENHARIA FLORESTAL/FW**

Nome completo: _____

Matrícula: _____ CPF: _____

Identidade: _____ Órgão emissor: _____ UF: _____ Data de emissão: _____

Data de nascimento: _____ Local de nascimento: _____

Nome do Pai: _____ Nome da mãe: _____

Endereço Residencial: Rua (Av) _____

Nº _____ Bairro: _____ Cidade: _____ Estado: _____ CEP: _____

E-mail: _____ Telefone (S): _____

Semestre matrícula: _____ Data de ingresso no curso: _____

Declaro que este formulário de inscrição contém informações completas e exatas, que aceito o sistema e os critérios adotados pela Instituição para avaliá-lo e comprometo-me a cumprir os regulamentos do programa PET-SESu/MEC. Declaro, ainda, que não sou bolsista de qualquer outro programa.

Frederico Westphalen/RS, ____ de _____ de 2017.

ASSINATURA DO CANDIDATO

COMISSÃO DE SELEÇÃO PET ENGENHARIA FLORESTAL/FW - 2017

Comprovante recebimento - destacar e entregar ao aluno

Protocolo de Recebimento:

Recebido por: _____ Data: ____/____

Anexo 2. Relação dos itens avaliados na relação de títulos.

Item	Número do(s) documento(s)	Total
1. Participação em congressos, simpósios, seminários, reuniões científicas de qualquer natureza. (Número de eventos e carga horária do evento). (Peso 1)		
2. Apresentação de trabalhos em eventos científicos (resumos simples publicados em anais e resumos expandidos publicados em anais) (Peso 1)		
3. Apresentação de trabalhos completos publicados em anais de congressos ou em revistas sem corpo editorial. (Peso 1)		
4. Artigo científico publicado ou aceito em revista científica com corpo editorial, boletim técnico publicado por instituição de ensino, pesquisa e/ou extensão, livro publicado, informe técnico ou circular técnica, caderno didático. (Peso 1)		
5. Participação em cursos realizados relacionados com a profissão de Engenharia Florestal. (Total de horas). (Peso 1)		
6. Participação em diretório acadêmico, Diretório Central dos Estudantes, Colegiado do Curso, Colegiado Departamental, Conselho de Ensino Pesquisa do Centro, Comissões institucionais de qualquer natureza. (Número de meses). (Peso 1)		
7. Participação em projetos de ensino, pesquisa e extensão, mediante comprovação de órgão oficial da instituição, indicando o n° do projeto, período e total de horas semanais. (Peso 1)		
8. Organização de eventos (Número de eventos). (Peso 1)		
9. Estágio extracurricular realizado na área da Engenharia Florestal. (Total de horas). (Peso 1)		
10. Curso de língua estrangeira e informática independente da época que foi realizado, mesmo antes de entrar na universidade. (Total de horas). (Peso 1)		
Somatório Total		