



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL
PET DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Av. João Naves de Ávila, 2121 – Campus Sta. Mônica – Bloco 1M - Sala 1M124

e-mail: petmecufu@gmail.com

EDITAL DE SELEÇÃO - 005/2017 – TURMA 2017/1

O Tutor do Programa de Educação Tutorial – PET do curso de Engenharia Mecânica da Universidade Federal de Uberlândia, no uso de suas atribuições e tendo em vista o Manual de Regulamentação dos Grupos PET MEC e PET Institucional UFU, de 20 de maio de 2015, atualizado em 26 de outubro de 2016, torna público o processo seletivo para ingresso de até quatro (04) alunos no Grupo PET Engenharia Mecânica, sendo duas (02) vagas para bolsista e duas (02) vagas para colaborador turma 2017/1, PETMEC, com ingresso imediato após o resultado do processo seletivo, de acordo com o nível de aproveitamento obtido de cada candidato. O membro colaborador terá prioridade na substituição de um aluno bolsista. Após a permanência mínima de um (01) ano no programa os membros bolsistas e colaboradores estarão aptos a receber um certificado de participação no PET.

I – DA CARACTERIZAÇÃO

O Programa de Educação Tutorial é composto por grupos tutoriais de aprendizagem e busca propiciar aos alunos, sob a orientação de um professor tutor, condições para a realização de atividades extracurriculares, que complementem a sua formação acadêmica, procurando atender mais plenamente às necessidades do próprio curso de graduação e/ou ampliar e aprofundar os objetivos e os conteúdos programáticos que integram sua grade curricular. Espera-se, assim, proporcionar a melhoria da qualidade acadêmica dos cursos de graduação apoiados pelo PET. Sob a orientação do tutor, são desenvolvidas e acompanhadas pela UFU/CLAA e MEC atividades de ensino, pesquisa e extensão, envolvendo: conferências, minicursos, mesas redondas e palestras; participação e organização em eventos acadêmicos e científicos; participação e/ou realização de projetos de pesquisa; participação de atividades administrativo-acadêmicas; implementação de projetos acadêmicos junto à sociedade, entre outras atividades.

II – DAS INSCRIÇÕES

1 - Podem se inscrever os alunos que atenderem aos seguintes requisitos:

- a) possuir expectativa de permanecer dois anos no grupo;
- b) estar regularmente matriculado nos cursos de **Engenharia Mecânica, Mecatrônica** ou **Aeronáutica** da Faculdade de Engenharia Mecânica da UFU, e estar cursando do **segundo** ao **sétimo período**, no primeiro semestre de 2017;
- c) ter no máximo uma reprovação dentre todas as disciplinas já cursadas;
- d) não ser bolsista de qualquer outro programa, nem possuir vínculo empregatício;
- e) ter disponibilidade de 20 (vinte) horas semanais;
- f) apresentar CRA acima de 60.

2 - Período de inscrição: do dia **27 de abril a 12 de maio de 2017, de acordo com o horário de funcionamento da Coordenação da Engenharia Mecânica (vide anexo 1), na sala da Coordenação do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica (1M121), no Bloco 1M.**

3 - Documentos necessários para a inscrição:

- a) Curriculum Vitae, em versão impressa, com cópia dos documentos comprobatórios (não serão avaliadas as atividades sem documentos comprobatórios);
- b) Cópia do Histórico Escolar de Graduação, com Coeficiente de Rendimento Acadêmico, (CRA). Este documento é fornecido pelo Atendimento ao Aluno no bloco 1A.

Estes documentos deverão ser entregues no momento da inscrição em envelope lacrado.

III – DAS ETAPAS, CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO E ELIMINAÇÃO.

Todas as etapas do processo seletivo acontecerão nas dependências da Universidade, no Campus Santa Mônica. As etapas serão avaliadas por um comitê avaliador presidido pelo tutor do grupo PETMEC (Prof. Dr. Odenir de Almeida), além de uma psicóloga, cinco integrantes do grupo PETMEC (Camila Borges, João Pedro Galassi, Lucas Portes, Messias Alves e Sebastiaan Scholten) e outro docente da Universidade Federal de Uberlândia (UFU). A seleção será realizada por meio de quatro etapas abaixo descritas:

1- Análise do Currículo, Histórico Escolar e Prova Discursiva:

Na análise do Currículo, apenas serão consideradas as atividades com documento comprobatório. A prova escrita será composta por algumas perguntas objetivas, que visam avaliar o conhecimento dos participantes em relação aos princípios do PET e às atividades desenvolvidas pela equipe, e uma pergunta de caráter subjetivo, cujo propósito é analisar o perfil dos candidatos e perceber quais mais se adaptam à filosofia do grupo. Esta etapa não possui caráter eliminatório, ou seja, todos os

candidatos são aprovados para a próxima etapa.

A comissão do processo seletivo, sem a ajuda da psicóloga, irá corrigir as provas discursivas e avaliar as questões objetivas com notas de um (01) a (10) conforme sua aproximação com o gabarito. É importante ressaltar que o CRA geral de cada aluno contará pontos para a sua classificação, o cálculo desta pontuação será dado pela divisão do CRA geral por dez (10).

1.1- Critérios de avaliação:

- a) Nota obtida nas questões objetivas (0 a 10);
- b) Coeficiente de Rendimento Acadêmico (especificado acima);

2 - Dinâmica em Grupo:

Servirão como critérios para avaliação do candidato: criatividade, pró-atividade, capacidade de trabalho em equipe, comunicação, entre outros. Dentre os participantes, serão selecionados alguns candidatos para participarem da próxima etapa. Ou seja, essa etapa é eliminatória.

Os candidatos serão avaliados nesta etapa pela comissão do processo seletivo sob a coordenação de uma psicóloga, com uma nota referente à relação do perfil do candidato com os quesitos analisados, de forma que se obtenha uma classificação geral dos participantes por meio dessa avaliação.

2.1 - Critérios de avaliação:

- a) Criatividade;
- b) Pró-atividade;
- c) Capacidade de trabalho em equipe;
- d) Comunicação;
- e) Compreensão da atividade proposta.

Todos os critérios serão avaliados de 0 a 10 pontos e será feita uma média para a classificação final, tendo em vista que todos os membros da comissão do processo seletivo atribuem nota aos candidatos.

3- Entrevista:

Servirão como critérios para avaliação do candidato o perfil acadêmico, sua disponibilidade de horário e sua adequação e identificação à filosofia do programa, conforme manual SESu/MEC disponível em: http://portal.mec.gov.br/sesu/arquivos/pdf/PET/pet_manual_basico.pdf.

Da mesma forma que a dinâmica de grupo, a comissão do processo seletivo contará com o apoio de uma psicóloga para definir se o candidato possui, ou não, o perfil adequado para o programa e se suas intenções são condizentes com a filosofia do PET. Sendo assim, essa etapa também será pontuada, de acordo com os critérios estabelecidos, fornecendo uma classificação geral dos participantes.

Os aprovados, após a etapa da entrevista, deverão comparecer na reunião de preparação para o seminário, de acordo com o cronograma presente neste edital.

3.1- Critérios de avaliação na entrevista

- a) Perfil acadêmico;
- b) Identificação e conhecimento da filosofia do programa;
- c) Disponibilidade de tempo;
- d) Desenvoltura e capacidade de comunicação;
- e) Capacidade de expor de maneira clara, objetiva e consistente as ideias;

Todos os critérios serão avaliados de 0 a 10 pontos e será feita uma média para a classificação final.

4- Seminário:

A última etapa consta da apresentação de um seminário, cujo tema, regras e detalhes serão explanados em reunião no dia anterior à apresentação (24 horas de antecedência), conforme cronograma presente neste edital. O tema do seminário é definido pela comissão do processo seletivo sob a orientação da psicóloga.

Nessa etapa, os participantes serão avaliados quanto à criatividade, capacidade de expor suas ideias de forma clara e coesa e a habilidade para falar em público.

4.1- Critérios de avaliação:

- a) Criatividade e inovação;
- b) Organização das ideias;
- c) Oratória;
- d) Compreensão da atividade proposta.

Todos os critérios serão avaliados de 0 a 10 pontos e será feita uma média para a classificação final.

5- Da Aprovação do Candidato:

Será aprovado o candidato que se sobressair em todos os critérios previamente descritos, sendo emitida apenas uma classificação geral de todos os participantes do processo seletivo, que incluirá a pontuação total de cada candidato.

Cabe ressaltar, que a psicóloga que participará do processo seletivo será a mesma em todas as etapas descritas previamente.

O resultado final do processo seletivo levará em consideração a pontuação contabilizada em todas as etapas.

IV- RECURSO AO RESULTADO

Quaisquer etapas do processo seletivo podem ser contestadas após a divulgação do resultado final, durante o período estipulado no item V-tópico 9.

O candidato que desejar realizar o recurso deverá enviar um e-mail ao grupo PET (petmecufu@gmail.com) e ao tutor Prof. Odenir de Almeida (odenir.almeida@ufu.br) sendo o pedido analisado pela comissão avaliadora; caso o recurso seja aprovado o candidato poderá realizar as etapas seguintes à sua eliminação. Se o solicitante tiver sido reprovado na última etapa do processo haverá uma nova análise de sua avaliação na mesma. Em caso de insistência da discordância entre candidato e comissão avaliadora, o assunto será encaminhado para avaliação do CLAA.

V – LOCAL E DATA DAS ETAPAS E RESULTADOS

1 – Prova Discursiva (1ª etapa): **Sala a ser divulgada** 19h00, no dia 15 de Maio de 2017 (segunda-feira).

2 – Dinâmica em Grupo (2ª etapa): **Sala a ser divulgada** 19h00, no dia 16 de Maio de 2017 (terça-feira).

3 – Resultado da Dinâmica de Grupo: Dia 17 de Maio de 2017 (quarta-feira), até 12h30, afixado no mural do PET na escada do bloco 1M, no mural da entrada do bloco 1M e enviado via e-mail.

4 – Entrevistas (3ª etapa): Sala 1M313, às 19h00, no dia 17 de Maio de 2017 (quarta-feira).

5 – Resultado da entrevista: Dia 18 de Maio de 2017 (quinta-feira), até às 12h30, afixado no mural do PET na escada do bloco 1M e enviado via e-mail.

6 – Reunião para apresentação do tema do Seminário: Sala 1M 124, às 19h, no dia 18 de Maio de 2017 (quinta-feira).

7 – Apresentação do Seminário: Sala 1M 128, às 19h no dia 19 de Maio de 2017 (sexta-feira).

8 – Resultado final: Dia 20 de Maio (sábado), até às 12h30, afixado no mural do PET na escada do bloco 1M e enviado via e-mail.

9- Período de recurso ao resultado: A partir da divulgação do resultado final até o dia 22 de Maio de 2017 (segunda-feira) às 12h30.

10- Resultado definitivo: Dia 26 de Maio (sexta-feira) até as 12h30.

11 – Feedback: Dia 29 de Maio de 2017 (segunda-feira) de 8h30 à 17h30 (Sala 302, Bloco 5P).

Observação: O feedback acontecerá apenas no dia agendado (29/05). O candidato deverá solicitar via e-mail o agendamento de seu feedback até dia 27 de maio de 2017.

V – CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES PREVISTAS

O Cronograma abaixo não exclui a descrição de locais, horários, datas e detalhamento das atividades descritas nos itens anteriores:

Atividade	Data / horário	Local
Publicação do Edital	27 de Abril	Site PETMEC
Inscrição	27 de Abril a 12 de Maio, de acordo com o horário de funcionamento da coordenação. Vide anexo 1	Sala da Coordenação do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica (1M121).
Teste Discursivo	15 de Maio, 19h.	A definir
Dinâmica em Grupo	16 de Maio, 19h.	A definir

Entrevista	17 de Maio, 19h..	Sala 1M313
Reunião de apresentação do tema do Seminário	18 de Maio, 19h.	Sala do PETMEC (1M124)
Apresentação do Seminário	19 de Maio, 19h.	Sala do PETMEC (1M124) ou Sala 1M313

VI – DOS RESULTADOS

O resultado dos aprovados em cada uma das etapas será divulgado em lista afixada no mural do PETMEC, na escada do bloco 1M até o horário e data estipulados.

Resultado	Data
Aprovados 2º Etapa (Dinâmica de Grupo)	17 de Maio de 2017, 12h30. (Quarta-Feira)
Aprovados 3º Etapa (Entrevista)	18 de Maio de 2017, 12h30. (Quinta-Feira)
Final (Seminário)	20 de Maio de 2017, 12h30. (Sábado)
Definitivo (Após recurso)	26 de Maio de 2017, 12h30. (Sexta-Feira)

A vigência deste edital é até o dia 03 de agosto de 2017.

Uberlândia, 21 de Abril de 2017.

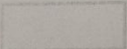
Prof. Dr. Odenir de Almeida
Tutor do PET da Faculdade de Engenharia Mecânica

ANEXO 1

**Horário de Funcionamento da
Coordenação do Curso e
Engenharia Mecânica 2017-1**

	2 ^a feira	3 ^a feira	4 ^a feira	5 ^a feira	6 ^a feira
Manhã					
Tarde					

 Fechado para realização de serviços internos

 Aberto para atendimento ao público

Funcionamento - 08:00 às 11:30
13:30 às 17:00

Imagem 1-Horário de Funcionamento da Coordenação do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica (1M121).