



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

Av. Fernando Ferrari 514 - Campus Universitário
Goiabeiras 29060-900 – Vitória - ES - Brasil

Reunião Interpet, dia 01 de Novembro de 2016.

DATA: 01 de Novembro de 2016

HORÁRIO: 17h

LOCAL: Sala PET Cultura

Ao primeiro dia do mês de novembro do decorrer deste ano, reuniram-se na sala do PET Cultura, às 17h, os representantes dos grupos: PET Conexões Administração, PET Conexões Educação, PET Economia, PET Educação Física, PET Engenharia da Computação, PET Engenharia Elétrica, PET Engenharia Mecânica, PET Psicologia e PET Serviço Social, para tratarem os seguintes pontos de pauta: **Informes, Ocupação, Avaliação PET Itinerante, Avaliação da Manifestação, Mobiliza PET e Sudeste PET.**

- **Informes:**

- O PET Psicologia participou de uma assembleia de seu respectivo centro, onde foi deliberado greve estudantil.

- **Ocupação:**

- O PET Cultura informou que aderiu a ocupação. Sendo que parte dos petianos estão participando das oficinas e atividades nas ocupações dos secundaristas.

- O PET Matemática salientou que está apoiando as ocupações, dando aulas nas escolas ocupadas. E que pretende realizar reuniões para a discussão/compreensão sobre a PEC-55.

- O PET Engenharia da Computação comunicou que o CA de informática promoveu discussões sobre a PEC 241.

- Portanto, foi decidido em consenso que cada representante do interPET levasse para seu grupo e potencializasse uma discussão sobre o que é a PEC-55, estimulando e estudando a possibilidade de realização de atividades conjuntas.

- **Avaliação PET Itinerante:**

- O PET Itinerante contou com a participação total de dezesseis (16) petianos.

- O PET Serviço Social não esteve presente. Entretanto, enviou um memorando ao PET UFES justificando o motivo da ausência.

- O PET Educação ressaltou a relevância de estimular a participação de todos os grupos PET nas atividades do PET Itinerante, devido ao pequeno número de adesões.

- **Avaliação da Manifestação:**

- O PET Educação mostrou insatisfação com a não presença de alguns grupos PET. Em contrapartida, foi sugerido pelo PET Mecânica, que todo convite fosse feito via e-mail, de modo que não ocorra falha de comunicação. Uma vez que, a reunião foi realizada em uma sexta-feira (28/10) e a manifestação ocorreria na segunda-feira (31/10), com isso, o prazo foi curto e os participantes não conseguiram levar até seus respectivos grupos.

- **Mobiliza PET:**

- Decidiu-se que no dia sete de novembro (07/11), será feito a solicitação de apoio conforme o modelo que será enviado pela comissão do Mobiliza PET.

- Os representantes do Mobiliza se responsabilizaram por enviar um e-mail para o CLAA e Reitoria no dia oito de novembro (08/11), onde cada grupo PET ficará responsável pela divulgação nas redes sociais.

- No dia sete de novembro (07/11) será solicitado apoio interno e no dia nove de novembro (09/11) será o dia de requerimento de auxílio externo/político via e-mail.

- O PET Mecânica se disponibilizou para investigar o contato de algum político para o envio do e-mail.

- No dia dez de novembro (10/11), será o dia de divulgação dentro da UFES. Cada grupo deverá levar cartazes para serem fixados no Restaurante Universitário (RU).

- O encontro acontecerá às 11h em frente ao RU, onde no mesmo dia acontecerá uma reunião às 17h para a construção de um relatório final que será enviado no dia onze de novembro (11/11) ao Mobiliza PET.

- **Sudeste PET:**

- Definiu-se que a assembleia deliberativa sobre a adesão ou não ao patrocínio por empresas privadas ao SudestePet acontecerá no dia dezenove de novembro (19/11) no sábado, para que o PET ProdBio possa participar. Sendo assim, cada grupo terá tempo suficiente para problematizar a discussão e levar soluções.

- **Próxima Reunião:**

- A próxima reunião acontecerá no PET Cultura, no dia 10 de novembro de 2016, às 17hs e 30min. Terá como pontos de pauta o Sudeste PET e Mobiliza PET.

Sem mais a declarar, lavro esta ata:

PET Conexões Administração

PET Engenharia Elétrica

PET Conexões Educação

PET Engenharia Mecânica

PET Cultura

PET Matemática

PET Economia

PET Psicologia

PET Educação Física

PET Serviço Social

PET Engenharia da Computação

