



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

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

### **Reunião Interpet, dia 05 de julho de 2016.**

**DATA:** 05 de Julho de 2016

**HORARIO:** 17h

**LOCAL:** sala PET Engenharia Elétrica – CT II

**PARTICIPANTES:** PET Administração, PET Conexões Educação, PET Conexões Cultura, PET Economia, PET Engenharia de Computação, PET Serviço Social, PET Educação Física, PET Engenharia Elétrica e PET Psicologia, PET Matemática.

#### **PONTOS DE PAUTA:**

#### **1) Informes 2) Dia PET 3) Feira de cursos 4) Projeto PET Administração**

##### **1) Informes:**

PET Psicologia informou na reunião o andamento do projeto de intervenção após a reunião extraordinária realizada no dia 28/06/2016. O feedback foi positivo e estão tentando marcar uma reunião com o professor.

PET Conexões Educação salientou a ideia de juntar os PET para conseguir um ônibus para facilitar a ida para o ENAPET, além disso, o grupo procurará custeio para a ida para o ENAPET, se não conseguirem irão informar aos outros PET para haver uma mobilização. Foi informado que, dentre os PET presentes, o que submeteram trabalhos para o ENAPET são: Engenharia Elétrica, Engenharia de Computação e Conexões Educação. Além disso, foi falado que o PET Engenharia Mecânica também submeteu trabalhos. Já estão confirmados para irem ao ENAPET: PET Engenharia Elétrica e PET Engenharia de Computação.

Foi ressaltado para lembrar de colocar nas atas os pontos de pauta das reuniões seguintes.

Ocorreu, como de costume, os informes sobre o Sudeste PET.

## **2) Dia PET:**

Os GD's/GT's do Dia PET ainda não haviam sido decididos pelos PET responsáveis, por isso foi apenas discutido possíveis datas para ocorrer o evento. Foram propostas as seguintes datas: 22/02 (quarta) e 23/02 (quinta) ou 16/02 (quinta) e 17/02 (sexta), porém trouxeram como opções datas em dezembro ou no início de fevereiro. Ficou decidido então, que as propostas de datas serão levadas aos PET para serem discutidas, e na próxima reunião do Interpet será decidida a data.

## **3) Feira de cursos:**

Todos os PET presentes informaram que tem interesse em participar desse projeto e, além disso, o grupo decidiu que seria mais interessante trazer os alunos de escolas públicas (terceiro ano do ensino médio) para dentro da UFES, para que eles possam ter maior contato com o ambiente universitário. Após muitas ideias como apresentar a UFES aos alunos e fazer uma caminhada pela UFES para apresentar os prédios e os cursos presentes em cada centro, o grupo decidiu levar a discussão a cada PET para terem ideias de datas, de logística e de estrutura dessa feira de cursos. Na próxima reunião do Interpet os PET levarão suas propostas e ideias.

## **4) Proposta PET Administração:**

Foi proposto pelo PET Administração que os PET participassem de um projeto por eles criado. Neste projeto, alunos de pré-vestibulares populares viriam para a UFES durante um final de semana (dias 1 e 2 de outubro). O tempo de duração do projeto será de 4 horas por dia (turno vespertino); nas duas primeiras horas de cada dia os alunos teriam aulas e nas duas últimas horas os PET dariam palestras para falar de cada curso e da UFES. No primeiro dia os alunos teriam aula de matemática e ciência da natureza e no segundo dia, português e ciências humanas. Os PET levarão a proposta para cada PET e darão a resposta da decisão na próxima reunião do Interpet.

**Próxima reunião:**

A próxima reunião será realizada no dia **26 de Julho de 2016** às 17 horas no PET Engenharia Elétrica.

Será nesta data, pois no dia 19/06/2016 os PET Engenharia Elétrica e Engenharia da Computação estarão participando da JACEE (Jornada de Atualização em Computação, Elétrica e Eletrônica).

**Pontos de Pauta da próxima reunião:**

Discutir a feira de cursos, Dia PET e proposta do PET Administração.

Sem mais a declarar, lavro esta ata:

PET Conexões Administração	PET Matemática
PET Conexões Educação	PET Engenharia Elétrica
PET Conexões Cultura	PET Educação Física
PET Engenharia de Computação	PET Psicologia
PET Serviço Social	PET Economia