



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

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

Reunião Interpet, dia 15 de Dezembro de 2016.

DATA: 15 de Dezembro de 2016

HORARIO: 14h

LOCAL: Auditório CT III – Departamento de Engenharia Mecânica

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

INFORMES:

- As representantes do PET Serviço Social justificaram sua ausência nas reuniões anteriores do Interpet por motivos de saúde e por conta dos movimentos de ocupação que ocorreram na UFES.
- Repasse Sudeste PET: O representante do PET Matemática fez o repasse do Sudeste PET confirmando o alojamento no CCJE, e informando que as inscrições serão abertas até amanhã.
- A representante do PET Engenharia Elétrica ficou responsável pela aquisição do novo fichário onde as ATAs serão arquivadas. O valor será repassado e dividido entre os demais representantes do Interpet, e o dinheiro deverá ser entregue na próxima reunião.
- A próxima reunião do Interpet ocorrerá no PET Matemática, dia 31/01/2017 às 14h.

PONTOS DE PAUTA:

Dia PET:

- **Local:** O PET Serviço Social, responsável pela infraestrutura do evento, juntamente com o PET Engenharia Mecânica informou que o Dia PET 2017 ocorrerá nas instalações do CT I, a fim de que o CEFD não seja sobrecarregado uma vez que já foi solicitada sua utilização para o Sudeste PET. Caso as salas do CT I não possam ser utilizadas por motivos de limitação estrutural, os GT/GD vão ocorrer no CT III, prédio da Engenharia Mecânica.

- **Data:** O representante do PET Matemática sugeriu que o evento fosse adiantado para o início de fevereiro devido ao calendário de reposição das aulas. Dessa forma foram propostas duas datas para a realização do evento:
1º opção: 02 e 03 de fevereiro.
2º opção: 03 e 04 de fevereiro.
A confirmação depende da disponibilidade de comparecimento do PET ProdBio. Dessa forma, o grupo deverá comunicar ao Interpet a data escolhida, por meio de seus representantes.
- **Horários:**
 - - 1º dia: 8 às 13h
 - , 14 às 17h
 - .

- 2º dia: 13 às 17h.
A partir das 17h: Integração.

- **Programação:**

1º DIA:

8h – 9:30h: Mesa de Abertura

Tema: “Precarização e corte de gastos”

A composição da mesa será definida pela comissão responsável, e será informada por meio de seus representantes via e-mail PET UFES.

O PET Engenharia Mecânica reiterou que a leitura das deliberações referentes ao último Dia PET serão lidas no início de cada GT/GD e não na mesa de abertura como sugerido inicialmente.

9:30h – 11h: Roda de Conversa

O PET Psicologia reforçou que a roda de conversa, com tema “Questões Étnico-Raciais”, tem por objetivo fomentar a discussão acerca do assunto e direcionar a temática do GT/GD de mesmo tema.

Ficou por conta do PET Psicologia fazer o convite aos grupos sugeridos em reunião, para que estes participem da discussão sobre o tema, juntamente com os demais petianos.

11h – 13h: GT/GD

- Conexões
- Questões Étnico-Raciais
- Desafio/Integração entre os grupos PET
- Tripé Acadêmico
- Práticas Políticas

O conteúdo das ementas dos GT/GD foi apresentado, discutido e aprovado pelo Interpet. Esse foram enviadas por e-mail em anexo, juntamente com a ATA.

14h – 17h: G39

Irão participar do G39 três representantes por grupo PET, sendo estes, o tutor e dois petianos, sendo um desses o representante do Interpet.

2º DIA:

13h – 17h: Assembleia Geral

A partir das 17h: Confraternização

Os valores, local e demais informação serão repassados pela comissão responsável até a próxima reunião, onde o dinheiro dos participantes da integração deverá ser entregue.

PRÓXIMA REUNIÃO:

A próxima reunião do Interpet ocorrerá no PET Matemática, dia 31/01/2017 às 14h.

PRÓXIMOS PONTOS DE PAUTA:

- Organização geral do Dia PET.

Sem mais a declarar, às 17:50, lavro esta ata:

PET Conexões Educação

PET Matemática

PET Engenharia Elétrica

PET Educação Física

PET Economia

PET Administração

PET Engenharia Mecânica

PET Conexões Cultura