

EDITAL 03/2016: SELEÇÃO DE ESTUDANTES TUTORES E TUTORADOS VOLUNTÁRIOS – 2016/2

1. DOS OBJETIVOS

A tutoria entre pares é uma modalidade de apoio acadêmico inovadora, pois, trabalha com o acompanhamento individual de estudantes novos e com baixo rendimento acadêmico. Desta forma, o objetivo do projeto é formar um grupo de apoio, acompanhamento e orientação à vida acadêmica dos estudantes novos do CEUNES/UFES, através da tutoria para as áreas de matemática e ciências naturais. O objeto de trabalho da tutoria entre pares é o conjunto final formado pelo par tutor-tutorado, que irá organizar e executar um plano de estudos individual. O plano de estudos individual tem como foco principal o desenvolvimento de métodos e de rotinas de estudos que garantam ao tutorado autonomia de estudos e rendimento também em períodos posteriores.

2. DAS VAGAS

Está aberta a seleção de pares tutor-tutorado nas áreas de matemática e ciências naturais, para disciplinas de primeiro, segundo e terceiro períodos dos cursos ofertados pelo CEUNES/UFES. Serão selecionados até 80 pares de tutor-tutorado, nos quais, um tutor poderá orientar até dois tutorados.

3. DO PROCESSO DE SELEÇÃO

O processo de seleção será realizado em duas etapas, como segue:

- I. Classificação de candidatos a tutorados e divulgação de suas vagas e disciplinas escolhidas;
- II. Seleção de tutores e publicação dos pares formados.

SEÇÃO I

DA CLASSIFICAÇÃO DE CANDIDATOS A TUTORADO E DIVULGAÇÃO DE VAGAS E DISCIPLINAS

4. DOS REQUISITOS PARA A PARTICIPAÇÃO

A presente seleção é destinada a candidatos a tutorado que preencham os seguintes requisitos mínimos:

- Ser aluno regularmente matriculado em curso ofertado pelo CEUNES/UFES;
- Estar cursando o primeiro, segundo ou terceiro período do curso;
- Estar matriculado nas disciplinas em que se candidata para receber tutoria;
- Ter disponibilidade de horários para cumprir a carga horária mínima de 5 horas semanais de estudos com o tutor;
- Estar ciente que deverão cumprir as OBRIGAÇÕES dos tutorados.

5. DA INSCRIÇÃO

Os estudantes interessados deverão preencher o formulário disponível no link <https://goo.gl/forms/rQwNJsxXcunhgflLu2> entre o período de **08 a 11 de agosto de 2016** e encaminhar o documento solicitado para o e-mail tepceunes@gmail.com até o **dia 25 de agosto**.

O documento necessário para a efetivação da inscrição segue abaixo:

- **Horário individual do período corrente.**

OBS: O Horário individual do período corrente deverá ser encaminhado após o resultado do ajuste de matrícula, entre os dias 24 e 25 de agosto.

Cada candidato poderá se inscrever em até 2 (duas) disciplinas de 1º, 2º e 3º períodos, conforme as disponíveis no Anexo I.

No formulário de inscrição o candidato deverá preencher seus dados pessoais, definir para quais disciplinas pretende ter o atendimento de tutoria, indicando a prioridade para cada uma e os turnos de disponibilidade para a realização das horas de estudos com o tutor.

6. DA CLASSIFICAÇÃO

Os candidatos serão classificados de acordo com a ordem crescente de inscrição, considerando data e horário de inscrição.

7. DA PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS

A relação de candidatos classificados para ocupar a uma vaga de um par tutor-tutorado será encaminhada por e-mail no **dia 12 de agosto de 2016**.

A relação de vagas disponíveis e disciplinas por tutorado também será publicada no **dia 12 de agosto de 2016**.

Somente serão vinculados ao projeto os candidatos classificados para tutorado que, entregarem a documentação solicitada no prazo, estiverem devidamente matriculados ou apresentarem o protocolo de solicitação de matrícula para as disciplinas solicitadas e ao final da segunda etapa estiverem vinculados a um, ou, no máximo, dois estudantes tutores.

SEÇÃO II DA SELEÇÃO DE TUTORES E PUBLICAÇÃO DOS PARES

8. DOS REQUISITOS PARA A PARTICIPAÇÃO

A presente seleção é destinada a candidatos a tutor que preencham os seguintes requisitos mínimos:

- Ser aluno regularmente matriculado em curso ofertado pelo CEUNES/UFES;
- Ter cursado pelo menos o primeiro período do curso;
- Ter sido aprovado nas disciplinas escolhidas para tutoria;
- Ter disponibilidade de horários para cumprir a carga horária mínima de 5 horas semanais de tutoria por estudante tutorado;
- Estar ciente que deverão cumprir as OBRIGAÇÕES dos tutores.

9. DA INSCRIÇÃO

Os estudantes interessados deverão preencher o formulário disponível no link <https://goo.gl/forms/Rk0enszVlfoNIVE83> entre o período de **15 a 19 de agosto de 2016** e encaminhar os documentos solicitados para o e-mail tepceunes@gmail.com, até o dia **25 de agosto**.

Os documentos necessários para a efetivação da inscrição seguem abaixo:

- **Horário individual do período corrente;**
- **Histórico parcial atualizado.**

OBS: O Horário individual do período corrente deverá ser encaminhado após o resultado do ajuste de matrícula, entre os dias 24 e 25 de agosto.

Cada candidato poderá se inscrever em até 2 (duas) disciplinas de 1º, 2º e 3º períodos, de acordo com a escolha dos tutorados. A lista de disciplinas com vagas disponíveis será liberada no dia **12 de agosto de 2016**.

No formulário de inscrição o candidato deverá preencher seus dados pessoais, definir para quais disciplinas pretende concorrer como tutor, indicando a prioridade para cada uma, indicar quantos tutorados quer receber (poderão ser, no máximo, dois por tutor) e os turnos de disponibilidade para a realização da tutoria.

10. DA CLASSIFICAÇÃO

O processo seletivo classificatório será realizado em duas etapas:

Entrevista – esta etapa será realizada nos **dias 22 e 23 de agosto de 2016**, e nela os candidatos serão convidados a mostrar seus interesses no desenvolvimento da tutoria, bem como, serão avaliados quanto ao seu perfil para o ensino e disponibilidade. A nota nesta etapa varia de 0 a 10 pontos.

Análise do histórico escolar – esta etapa avaliará a(s) nota(s) obtida(s) pelos candidatos na(s) disciplina(s) escolhida(s) e seu valor corresponderá à média das notas, podendo variar de 0 a 10 pontos;

Após as duas etapas será realizada a equação a seguir para obtenção da nota final dos candidatos:

$$NF = (N_{\text{entrevista}} \times 0,6) + (N_{\text{histórico}} \times 0,4)$$

Após a aplicação da equação, caso haja empate entre candidatos, os critérios utilizados serão:

1º critério de desempate: o maior coeficiente de rendimento.

2º critério de desempate: maior carga horária cursada.

A classificação se dará em ordem decrescente, de acordo com os valores dados pela equação e aplicados os critérios de desempate.

Será utilizado o critério de eliminação pela disponibilidade de horários. Para este critério será analisado o horário individual dos candidatos, sendo eliminados aqueles que já apresentarem, em seu horário individual, carga horária disponível menor do que a necessária para o atendimento à tutoria (5 horas/semana, para um tutorado e 10 horas/semana, para dois tutorados) no(s) turno(s) escolhido(s). Este critério será aplicado também aos candidatos a tutorado.

Após os procedimentos de eliminação e classificação dos tutores e tutorados serão formados os pares de tutor-tutorado, respeitando a classificação do tutor e do tutorado.

11. DA PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS

A relação de pares de tutor-tutorado será publicada no site do CEUNES (www.ceunes.ufes.br) no **dia 26 de agosto de 2016**, a partir das 08:00 horas.

Todos os tutores e tutorados selecionados nos pares estarão aptos a serem vinculados ao projeto.

Todos os tutores selecionados deverão participar da Formação dos Tutores que será realizada no **dia 29 de agosto de 2016**.

Todos os tutorados selecionados deverão comparecer à reunião no **dia 29 de agosto de 2016**, com a coordenação do projeto, em horário a ser definido.



Campus São Mateus
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
Projeto de Tutoria Entre Pares – TEP

SEÇÃO III

DAS ATIVIDADES, CERTIFICAÇÃO, DIREITOS E DEVERES DO TUTOR E DO TUTORADO

12. DO PERÍODO DE ATIVIDADES

A participação no projeto terá vigência de 31 de agosto a 15 de dezembro de 2016.

Os estudantes tutorados avaliados pela coordenação e pelo tutor do projeto, sendo indicada a sua permanência e tendo interesse, também poderão permanecer no projeto por mais um período consecutivo.

13. DO CERTIFICADO

Os participantes do projeto que atenderem a todas as exigências mínimas e tiverem suas atividades avaliadas satisfatoriamente, farão jus a um certificado no final de cada semestre, como segue:

- a. Para o estudante tutor – o certificado contemplará 5 ou 10 horas/semana de atividades de ensino e somente será emitido se o tutor cumprir com suas obrigações, conforme consta neste edital;
- b. Para o estudante tutorado – o certificado contemplará 5 horas/semana de cursos complementares e somente será emitido se o tutorado cumprir com suas obrigações, conforme consta neste edital.

INFORMAÇÕES:

E-mail: tepceunes@gmail.com

Lucas Salvalaio: (27) 9 9941-4246

Fabio Silva Souza: (27) 9 9950-0281

SOBRE A ATIVIDADE TUTORIA ENTRE PARES

São OBRIGAÇÕES do TUTOR:

- Participar da formação de tutores;
- Realizar o diagnóstico e o planejamento individual de seus estudantes tutorados, junto com a coordenação do projeto e/ou dos bolsistas;
- Elaborar e entregar à coordenação do projeto o plano de estudos do(s) tutorado(s);
- Comparecer nos horários em que for solicitado pelo professor coordenador. Em caso de impossibilidade, avisar com antecedência ao professor responsável pelo projeto;
- Agendar e verificar previamente a disponibilidades dos locais de estudo;
- Elaborar e entregar a coordenação de projeto a avaliação final de atividades, a cada semestre, conforme data disponibilizada no calendário de atividades;
- Será passível de afastamento da atividade de tutoria aquele que descumprir quaisquer normas acima descritas ou ainda que obtiver mais de 05 (cinco) ausências consecutivas ou 03 (três) sem justificativa antecipada.

São DIREITOS do TUTOR:

- Receber previamente as informações e orientações do projeto através da formação de tutores;
- Receber o suporte pedagógico da coordenação do projeto necessário à elaboração e execução do plano de estudos;
- Receber ao final do semestre letivo um certificado de acordo com as normas da universidade, desde que cumpra com as obrigações do tutor.

São OBRIGAÇÕES do TUTORADO:

- Comparecer nos horários de estudo com o tutor, conforme indicado no plano de estudos apresentado. Em caso de impossibilidade, avisar com antecedência ao tutor e à coordenação do projeto;
- Elaborar e entregar à coordenação de projeto a avaliação final de atividades de tutoria, a cada semestre, conforme data disponibilizada no calendário de atividades;
- Será passível de afastamento da atividade de tutoria aquele que descumprir quaisquer normas acima descritas ou ainda que obtiver mais de 05 (cinco) ausências consecutivas ou 03 (três) sem justificativa antecipada.

São DIREITOS do TUTORADO:

- Participar da elaboração de seu plano de estudos;
- Receber previamente as informações e orientações contidas em seu plano de estudos;
- Receber o suporte acadêmico da coordenação do projeto necessário à elaboração e execução do plano de estudos;
- Receber ao final do semestre letivo um certificado de acordo com as normas da universidade, desde que cumpra com as obrigações do tutorado.

DATAS IMPORTANTES:

Data	Evento
03/08/2016	Publicação do Edital
08 a 11/08/2016	Inscrição de tutorados
12/08/2016	Publicação da classificação de tutorados e da lista de disciplinas disponíveis para a inscrição de tutores
15 a 19/08/2016	Inscrição de tutores
22 e 23/08/2016	Entrevistas com os candidatos a tutor
25/03/2016	Prazo final para a entrega dos documentos solicitados na inscrição do candidato a tutor e tutorado
26/08/2016	Publicação da relação de pares de tutor-tutorado
29/08/2016	Formação com os estudantes tutores
29/08/2016	Reunião com os estudantes tutorados
31/08/2016	Início das atividades de tutoria

ANEXO I: DISCIPLINAS DISPONÍVEIS PARA TUTORADOS EM 2016/2

1. Álgebra Linear
2. Álgebra Linear I (Matemática Industrial)
3. Análises de Bacias Sedimentares
4. Anatomia e Organografia Vegetal
5. Anatomia Humana
6. Bases Biológicas para o Cuidado I
7. Bases Biológicas para o Cuidado II
8. Bioestatística
9. Biologia Celular
10. Bioquímica
11. Botânica II
12. Cálculo I
13. Cálculo II
14. Cálculo III
15. Circuitos Elétricos I
16. Ecologia I
17. Eletromagnetismo I
18. Estatística Básica
19. Estatística Descritiva
20. Estrutura de Dados I
21. Física Geral (Ciências Biológicas)
22. Física I
23. Física II
24. Físico-Química (Farmácia)
25. Fundamentos da Mecânica Clássica
26. Fundamentos de Física
27. Fundamentos de Matemática
28. Genética I
29. Geologia Geral
30. Geometria Analítica
31. Geometria Plana e Espacial
32. Histologia e Embriologia
33. Lógica (Matemática – Lic.)
34. Lógica para Computação I
35. Matemática Básica I
36. Microbiologia
37. Noções de Lógica
38. Probabilidade e Estatística
39. Programação Estruturada
40. Programação Funcional
41. Programação I
42. Programação II
43. Química Analítica (Farmácia)



Campus São Mateus
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
Projeto de Tutoria Entre Pares – TEP

44. Química Geral I
45. Química Inorgânica
46. Química Instrumental (Agronomia)
47. Química Orgânica (Ciências Biológicas)
48. Química Orgânica I
49. Tópicos da Matemática Básica
50. Tópicos de Física II
51. Zoologia de Invertebrados I
52. Zoologia I