MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA

(Lei nº. 11.640, de 11 de janeiro de 2008)

2 3 4

1

CAMPUS CAÇAPAVA DO SUL NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE GEOFÍSICA

ATA Nº 01/2017

5 6 7

8

9 10

11 12

13 14

15

16 17

18 19

20 21

22

23

24

25

26 27

28

29 30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

Aos vinte e oito dias do mês de março de dois mil e dezessete, às dezessete horas e trinta minutos, reuniram-se ordinariamente os integrantes do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Geofísica, o(a)s Professores: Aline Lopes Balladares, Felipe Caron, Éverton Frigo, Marcus Vinicius Aparecido Gomes de Lima, Mario Jesus Tomas Rosales e Moises Razeira. A reunião foi aberta com a proposição da seguinte pauta: 1) Regimento do NDE; 2) Composição do NDE; 3) Dados históricos de ingressantes x concluíntes x tempo para conclusão no Curso de Geofísica; e 4) Avaliação de alterações na grade curricular / PPC. A discussão foi iniciada sem a necessidade de qualquer alteração na pauta proposta. Posteriormente os presentes passaram a discutir os pontos de pauta. 1) Regimento do NDE: Os componentes do NDE sugeriram reduzir o percentual mínimo de integrantes com formação em Geofísica de 60% para 50% (Art. 1° do Regimento). Os membros do NDE sugeriram também adicionar o parágrafo III ao Art. 3°, mencionando que os membros do NDE devem estar obrigatoriamente em exercício no Campus Caçapava do Sul para que possam participar do NDE. Essas modificações foram aprovadas por unanimidade pelos presentes. 2) Composição do NDE: Considerando o desligamento do Prof. José Pedro Rebes Lima, o atual grupo do NDE está com seis integrantes, sendo o máximo possível de sete. Neste contexto, os presentes decidiram conversar com outros docentes vinculados ao curso afim de questioná-los sobre o seu interesse em participar do NDE. 3) Dados históricos de ingressantes x concluintes x tempo para conclusão no Curso de Geofísica: O professor Everton apresentou aos colegas uma análise estatística realizada a partir de dados obtidos junto à secretaria acadêmica. Os dados mostram que o número de ingressantes foi muito alto na duas primeira oferta do Curso (2006/2) passando a diminuir até 2009/1. A partir de 2010/1, com o inicio da utilização do SiSU o preenchimento de vagas voltou a ser praticamente total até 2014/1. A partir de 2015/1 o preenchimento começou a diminuir, situação que se mantem até 2017/1. Ao total o Curso já formou mais de 90 profissionais, uma média de ~11 graduados por ano. O tempo médio para conclusão do Curso é de ~10 semestres. Os presentes concordaram que a recente queda no número de ingressantes é impactada pela crise econômica que atinge o mercado de trabalho na área de Geofísica e também causa dificuldades para as famílias manterem seus filhos estudando em outra cidade. O Curso de Geofísica conta com um percentual alto de estudantes vindos de outras cidades e estados. 4) Avaliação de alterações na grade curricular / PPC: Os presentes realizaram uma discussão geral sobre as possíveis alterações a serem realizadas numa próxima versão do Projeto Pedagógico de Curso, considerando a atual situação da área de Geofísica no contexto nacional. Foram discutidos de forma ainda superficial temas como a possível extensão da duração do Curso em um ou dois semestres, a adoção de um ingresso único com o Curso de Geologia na modalidade Área Básica de Ingresso e a situação da regulamentação da profissão de Geofísico. Essas discussões serão aprofundadas em reuniões subsequentes. Nada mais havendo a tratar, eu, Everton Frigo, encerrei a reunião, lavrando a presente ata, que depois de lida e aprovada, foi assinada pelos membros presentes do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Geofísica.

02	
53	
54	Aline Lopes Balladares
55	
56	
57	
58	Éverton Frigo
59	
60	
61	
62	Felipe Caron
63	
64	
65	
66	Marcus Vinicius Aparecido Gomes de Lima
67	
68	
69	Maria Jassa Tarras Danalas
70	Mario Jesus Tomas Rosales
71	
72	
73	Maiasa Daraira
74	Moises Razeira
75	
76	