

1

2

3

4 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

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO



ATA DA 10ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO CAMPUS SÃO GABRIEL DO ANO DE DOIS MIL E DEZOITO

Às duas horas e dez minutos do dia quatorze de dezembro do ano de dois mil e dezoito, reuniram-se na sala de reuniões da sede administrativa, o Corpo Docente e Técnico Administrativo e os membros do Conselho do Campus São Gabriel - UNIPAMPA. Estiveram presentes: Prof. Cháriston André Dal Belo - Diretor; TAE Luis Eduardo Vieira Coordenador Administrativo; Prof.ª Alexandra Boligon – Coordenadora Substituta do Curso de Biotecnologia; Prof. Angelo Schneider - Coordenador do Curso de Ciências Biológicas – Licenciatura; Prof.ª Andressa Lhamby – Coordenadora do Curso de Gestão Prof. Valdir Stefenon - Coordenador Substituto do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas; Prof.ª Mirla Weber - representante da Comissão Local de Extensão; Prof. Igor Poletto – representante da Comissão Local de Pesquisa; TAE Susiane Meira - representante dos Técnicos Administrativos. Os professores Jefferson Marçal e Luis Fabiano Costa justificaram a ausência. Esta reunião teve como pauta: Perfil do processo seletivo para Professor Substituto do Prof. Cháriston; Resultado do Concurso para Professor Substituto; Oferta Estágio Extemporâneo 2019/01; Projetos; Assuntos gerais.O primeiro assunto da pauta foi o perfil para a solicitação de processo seletivo para professor substituto do Prof. Cháriston André Dal Belo, com a justificativa de estar ocupando o cargo da Direção. O regime de trabalho será de 20 horas. Área de conhecimento: Ciências Biológicas - Biofísica e Anatomofisiologia Humana. Requisitos (Observação: A RT é paga ao candidato de acordo com a exigência do Edital): 1. Graduação em Ciências Biológicas ou áreas afins com mestrado ou doutorado em áreas afins. Tipos de provas: Didática (obrigatória), Entrevista e Títulos. Pesos das provas e critérios da Etapa 01: Prova Didática (Aula Expositiva) - Peso 7 - Critérios: Planejamento de uma aula (peso 2,5); Domínio do tema sorteado (peso 2,5); Capacidade de comunicação (peso 2,5); Postura pedagógica (peso 2,5). Total dos pesos dos critérios da Aula Expositiva: 10,0. Entrevista - Peso 3 - Critérios: Capacidade do candidato de refletir sobre a própria formação escolar e acadêmica (peso 3,0); Experiências e expectativas profissionais (peso 3.0); Capacidade de formular uma proposta envolvendo atividades de Ensino (peso 4,0). Total dos pesos dos critérios da Entrevista: 10,0. Total dos pesos da Prova Didática (Aula Expositiva) e Entrevista: 10. O peso da Etapa 02 (prova de Títulos), será sempre 10. Responsável pelo Processo Seletivo: Michele de Vicari - Email: micheledevicari@unipampa.edu.br. Programa do Processo Seletivo: 1-Biofísica das

AA -

M M

Varish Blown

(1)

Membranas Biológicas e Bioeletrogênese; 2-Anatomofisiologia e Biofísica do sistema nervoso: 3-Anatomofisiologia e Biofísica do sistema musculoesquelético; Anatomofisiologia e Biofísica do sistema circulatório, cardiovascular e sanguífero; 5-Anatomofisiologia e Biofísica do sistema respiratório; 6-Anatomofisiologia do sistema digestório; 7-Anatomofisiologia do sistema urinário e reprodutor; 8- Anatomofisiologia e Biofísica do olho e da visão; 9-Anatomofisiologia do sistema auditivo e fonador e Biofísica dos mecanismos de captação e produção de sons; 10-Anatomofisiologia do sistema glandular e endócrino; 11-Biofísica das radiações ionizantes e suas interações com tecidos biológicos. Bibliografia do Processo Seletivo: GARCIA, EAC. Biofísica. São Paulo. Sarvier, 1° ed, 2007. AIRES, M. M. (2012) Fisiologia(*), 4ª ed., Ed. Guanabara Koogan/GEN, Rio de Janeiro, RJ. HALL, J. E. (2011) Guyton & Hall: Tratado de Fisiologia Médica (*), 12ª ed., Ed. Elsevier, Rio de Janeiro, RJ. BERNE, R. M., LEVY, M. N., KOEPPEN, B. M. & STANTON, B. A. (2004). Fisiologia (*), 5ª ed., Ed. Elsevier, Rio de Janeiro, RJ. DURAN, J. E. R. Biofísica: Fundamentos e aplicações. São Paulo: Prentice Hall, 2003. DANGELO, J.H., FATTINI, C.A. Anatomia humana básica. Rio de Janeiro, Atheneu, 2002, 2 ed. DANGELO, J. G.; FATTINI, C. A. Anatomia humana sistêmica e segmentar. 3. ed. Rio de Janeiro: Atheneu. 2007. 800p. TORTORA, Gerald J.; GRABOWSKI, Sandra Reynolds. Princípios de Anatomia e Fisiologia. 9ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. JUNQUEIRA, L.C.U. & CARNEIRO, J. Histologia Básica. 11ª Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. 524p. O perfil acima para a solicitação de processo seletivo para professor substituto do Prof. Cháriston André Dal Belo foi posto em apreciação e APROVADO por todos os conselheiros presentes. Logo depois houve a apreciação dos projetos que receberam pareceres favoráveis da Comissão Local de Extensão. 1. Projeto Música na Universidade - 2ª Edição, coordenado pelo TAE Rafael Plá Matielo Lemos; 2. Projeto Trilha Interpretativa "Campus Verde", coordenado pelo Prof. André Carlos Cruz Copetti; 3. Projeto Estudos Abertos: Política, Sociedade e Economia (ESABE). Os projetos foram postos em apreciação e receberam pareceres FAVORÁVEIS de todos os conselheiros presentes. Logo após, passou-se à homologação dos aprovados no Processo Seletivo Simplificado para professor Substituto para o Campus São Gabriel na área de Bioquímica Geral. A Comissão examinadora do Processo Seletivo emitiu parecer pela habilitação dos seguintes candidatos: 1º lugar - MARCEL HENRIQUE MARCONDES SARI (média final 13,75); 2º lugar - SUSAN GONÇALVES ROSA (média final 13,58); 3º lugar - AMANDA MOREIRA LOPES (média final 11,27); 4º lugar - STÍFANI MACHADO ARAUJO (média final 11,25); 5º lugar - DANIELE CORADINI ZAMBERLAN (média final 11,09); 6º lugar - CARLA ELENA SARTORI OLIVEIRA (10,63); 7º lugar - CAROLINE BRANDÃO QUINES (média final 9,08). O resultado foi posto em apreciação e HOMOLOGADO por todos os conselheiros presentes. A Coordenação Acadêmica solicitou a apreciação da oferta de Estágio Extemporâneo para 2019/01, aprovada na Comissão Local de Ensino, conforme segue: 1.Curso de Ciências

AAC.

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

ARD ,

ABB

Charles Block

0

Biológicas Bacharelado (Memorando CBB 042/2018 da Coordenação do Curso) - cinco vagas no componente curricular SG1500 - Estágio Curricular Obrigatório - para estágio extemporâneo em 2019/01; 2. Curso de Engenharia Florestal (Memorando 75/2018 da Coordenação do Curso) - três vagas no componente curricular DSG2110 - Estágio Supervisionado - para estágio extemporâneo em 2019/01; 3. Curso de Gestão Ambiental (Memorando 35/2018) - oito vagas no componente curricular SG2176 - Estágio Supervisionado em Gestão Ambiental - para estágio extemporâneo em 2019/01. Posta em apreciação a oferta de Estágio Extemporâneo 2019/01 foi APROVADA por todos os conselheiros presentes. Assuntos gerais: a) Prof. Cháriston solicitou o empenho de todos no combate ao mosquito da Dengue. Será feito pedido de material de divulgação à Prefeitura e palestra na Semana do Acolhimento. Salientou que é também preocupante o avanço da Leishmaniose no estado. b) Em reunião com a PROPLAN, obteve-se a informação de que o prédio do Acadêmico III foi reorçado em R\$ 5.200.000,00 (cinco milhões e duzentos mil reais). Luis Fabiano observou que o valor cobrado pelo m² está acima do preço básico de mercado. Deu-se por ENCERRADA A REUNIÃO às dezesseis horas e, para constar, eu, Neiva Mario, Secretária Executiva, lavrei√a presente ata que será assinada por mim e pelos conselheiros presentes.

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86 87

