



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS EXATAS
DEPARTAMENTO DE EXPRESSÃO GRÁFICA



ATA DA CENTÉSIMA DÉCIMA REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE EXPRESSÃO GRÁFICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ.

Aos dez dias do mês de dezembro de dois mil e dezenove, às onze horas, na sala de reuniões do Setor de Ciências Exatas, no bloco PA, reuniram-se os professores do Departamento de Expressão Gráfica Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar, Deise Maria Bertholdi Costa, Simone da Silva Soria Medina, Zuleica Faria de Medeiros, Paulo Henrique Siqueira, Elen Andrea Janzen Lor, Andrea Faria Andrade, Adriana Vaz, Rossano Silva, Marcio Fontana Catapan e Francisco de Alencar. Justificaram suas ausências os professores Luzia Vidal de Souza, Emerson Rolkouski, Francine Aidie Rossi e Leandro Carlos Fernandes. Encontravam-se afastados os professores Emílio Eiji Kavamura e Márcio Henrique de Sousa Carboni. Encontravam-se de férias a professora Arabella Natal Galvão da Silva e o técnico Junior Ferri. Havendo quórum foi aberta a sessão. **ORDEM DO DIA.**

1. Aprovar resultado do concurso EDITAL 313/2019-PROGEPE. Processo: 23075.021489/2019-01. A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar passou a palavra à professora Elen Andrea Janzen Lor, presidente da banca de realização do concurso, a qual relatou que 35 candidatos solicitaram sua inscrição no concurso dos quais 28 tiveram suas inscrições deferidas. Para o sorteio do ponto da prova escrita no dia 02/12/2019 compareceram 16 candidatos, dos quais 15 realizaram a prova e 9 candidatos foram habilitados. Para a prova prática no dia 03/12/2019 compareceram 9 candidatos, dos quais apenas 2 candidatos foram habilitados. O sorteio dos pontos para a prova didática ocorreu no dia 04/12/2019 e a realização da prova didática ocorreu no dia 05/12/2019 no qual os 2 candidatos foram habilitados. Após analisado o currículo dos candidatos e realizada a etapa de defesa dos currículos a candidata Isabella de Souza Sierra foi habilitada em primeiro lugar na certame com nota total 45,54 e o candidato Paulo Victor de Farias Dantas foi habilitado em segundo lugar no certame com nota total 36,83. Os editais, atas e listas de presença foram anexados ao processo e podem ser conferidos por todos. Resultado aprovado por unanimidade (12 votos). **2. Aprovar Curso de extensão "AutoCAD Básico - turma 1/2020" da professora Zuleica Faria de Medeiros. Relatora: Deise Maria Bertholdi Costa.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar passou a palavra à professora Deise Maria Bertholdi Costa a qual relatou que o curso de extensão intitulado "AutoCAD Básico - turma 1/2020" terá início no dia 09/03/2020 e término no dia 18/03/2020, com um total de 18 vagas, sendo 8 vagas para alunos, 2 vagas para servidores e 8 vagas para a comunidade. O curso contará com uma carga horária total de 24 horas, sendo 8 horas práticas e 16 horas teóricas. A coordenadora e ministrante é a professora Zuleica Faria de Medeiros e a vice-coordenadora é a professora Simone da Silva Soria Medina. A relatora foi de parecer favorável à aprovação condicionado à complementação da metodologia. Aprovado por unanimidade (12 votos). **3. Aprovar proposta de evento de extensão "Meninas nas Exatas: por elas para todos" coordenado pela professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar. Relatora: Andrea Faria Andrade.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar passou a palavra à professora Andrea Faria Andrade a qual relatou que o evento de extensão intitulado "Meninas nas Exatas: por elas para todos" acontecerá no dia 11/02/2020 com carga horária total de 8 horas e 350 vagas destinadas à comunidade, sendo o público alvo do evento alunos do ensino fundamental e médio de instituições públicas e particulares. A coordenadora é a professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar e a vice-coordenadora é a professora Elisabeth Wegner Karas, do Departamento de Matemática. Este evento está vinculado ao projeto de extensão "Meninas na Matemática: Procuram-se Arletes". O evento possui como objetivo geral aproximar as escolas de ensino fundamental e médio da universidade; divulgar os cursos de graduação oferecidos pelo Setor de Ciências Exatas da UFPR; motivar mulheres e meninas para a carreira de Exatas; valorizar o papel do professor; e registrar o Dia Internacional das Mulheres e Meninas nas Ciências. A relatora foi de parecer favorável à aprovação do evento. Aprovado por unanimidade (12 votos). **4. Aprovar proposta de evento de extensão "Tabela Periódica Tátil: a Tecnologia Assistiva aplicada ao Ensino de Química" coordenado pela professora Andrea Faria Andrade. Relator: Márcio Fontana Catapan.** A professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar passou a palavra ao professor Márcio Fontana Catapan o qual relatou que o evento de extensão intitulado "Tabela Periódica Tátil: a Tecnologia Assistiva aplicada ao Ensino de Química" acontecerá no dia 11/02/2020 com carga horária total de 8 horas e 350 vagas, sendo o público alvo alunos e professores do Ensino Fundamental e Médio de Instituições Públicas e Privadas. A coordenadora é a professora Andrea Faria Andrade e a vice-coordenadora é a professora Bárbara de Cássia Xavier Cassins Aguiar. Este evento está vinculado ao projeto

(Handwritten signatures and initials)

de extensão "Produção de material didático para o processo de ensino-aprendizagem por meio do desenho universal" e possui como objetivos gerais divulgar o material didático produzido (Tabela Periódica Tátil) no ano de 2019 no Evento promovido pelo Setor de Ciências Exatas "Meninas nas Exatas: por elas para todos"; valorizar o papel da inclusão nas escolas; registrar a comemoração dos 150 anos da Tabela Periódica; Ceder oficialmente a Tabela Periódica Tátil ao Curso de Licenciatura em Química da UFPR a ser utilizada nas disciplinas de formação de professores para a área de inclusão. O relator foi de parecer favorável à aprovação. Aprovado por unanimidade (12 votos). **Assuntos Gerais.** Nada mais havendo a tratar, o Presidente da mesa deixou livre a palavra e como ninguém dela quis fazer uso, agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a reunião, da qual eu, Luciana Klug Madeira França, lavrei a presente ata, a qual depois de aprovada será assinada pela Presidente, pelos demais professores e por mim. Curitiba, 10 de dezembro de 2019.....

 Edson

 Francieli




Luciana Klug Madeira França
Paulo Hoff
Jaime



