**ATA nº GT/PPC/LMT 003, DE 26 DE NOVEMBRO DE 2018**  
**Portaria nº 108 de 12 de novembro de 2018 – Câmpus Tubarão.**

Aos **vinte (26) dias do mês de novembro de 2018**, cumprindo a designação prevista na Portaria da Direção Geral do Câmpus Tubarão, nº 108 de 12 de novembro de 2018, que define a composição do Grupo de Trabalho (GT) para desenvolvimento do Projeto Pedagógico de Curso (PPC) de Licenciatura em Matemática, reuniram-se os servidores: **Consuelo Aparecida Sielski Santos, Gabriela Pelegrini Tiscoski, Guilherme Rossi de Melo, Guilherme Sada Ramos, Lizandra Botton Marion Morini, Marcos André Pisching, Pierry Teza e Sandro Matias da Cunha**. A reunião foi realizada com a participação via videoconferências da servidora **Maria da Glória Silva e Silva**, Técnica em Assuntos Educacionais/DEAD/CERFEAD, e com servidores do Câmpus Xanxerê: **Rosângela Gonçalves Padilha Coelho da Cruz**, diretora; **Eliane Maria Zandonai Michelin**, chefe do Departamento de Ensino, Pesquisa e Extensão; **Naidi Carmen Gabriel**, Técnica em Assuntos Educacionais/Coordenadoria Pedagógica; **Luciana Senter**, professora EBTT/Coordenadora Nead; **Graziela de Souza Sombrio e Rosângela Ramon**, professores EBTT – Matemática. A reunião iniciou com a fala da servidora Maria da Glória reportando-se aos questionamentos realizados na ata 002, de 20 de novembro de 2018. **1)** previsão para ingresso de professores de outros Câmpus, lê-se por exemplo, Câmpus de Xanxerê para comporem o grupo de trabalho. A orientação é para que cada Câmpus tenha um grupo de trabalho. O Câmpus Xanxerê informou que começaram a conversar sobre a proposta e estão procurando entender seu funcionamento. Apontam possível dificuldade na disponibilidade de carga horária de seus docentes e pretendem contribuir com a construção do Projeto Pedagógico de Curso (PPC). Discutiu-se ainda de que a ideia é a oferta de duas turmas, uma no Câmpus Tubarão e outra no Câmpus Xanxerê, num total de 80 alunos, mas com possibilidade de outros Câmpus ingressarem nesta proposta, cita-se Câmpus Criciúma. **2)** como serão elaborados, apresentados, gravados o material de ensino a distância? **3)** Os docentes receberão capacitação para elaboração deste material? **4)** qual a equipe disponível para a confecção do material de ensino, principalmente com a criação, desenvolvimento, configuração, em resumo, o desing gráfico do material e as gravações. **5)** onde será realizada a produção do material, especificamente as gravações? como será a proposta de trabalho dada a contribuição do CERFEAD e a disponibilização dos professores em outros Câmpus? Informou-se que o CERFEAD tem uma equipe de produção de material didático; o planejamento é semestral, ou seja, em 2019\_1 inicia o planejamento de 2019\_2 e assim sequencialmente; os docentes recebem capacitação para produção deste material; o regulamento da distribuição da carga horária EaD é o mesmo previsto na resolução 23 e que a partir de março já se tem previsão para iniciar os planejamentos se o projeto for aprovado. O Câmpus Tubarão informou que não possui espaço adequado para a gravação das aulas, contudo foi informado que o espaço não é de grande exigência, bastando um ambiente para gravação, não há necessidade de quadro de exposição do conteúdo e que o CERFEAD fará o atendimento necessário inclusive com a utilização de vídeos já gravados. O professor Marcos destaca a dificuldade de permanência dos discentes e a baixa procura nos cursos

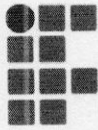
**Instituto Federal de Santa Catarina – Câmpus Tubarão**

Endereço: Rua Deputado Olices Pedra de Caldas, 480 | Dehon | Tubarão/SC.

CEP: 88704-296 | Fones: (48) 3301-9100

CNPJ: 11.402.887/0020 – 23

[www.ifsc.edu.br](http://www.ifsc.edu.br) E-mail: [gabinete.tub@ifsc.edu.br](mailto:gabinete.tub@ifsc.edu.br)



**INSTITUTO FEDERAL**

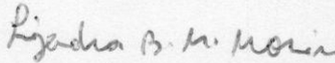
Santa Catarina  
Câmpus Tubarão

Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica

**INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA**

de licenciatura havendo então necessidade de criar um curso diferenciado. A professora Maria da Glória destaca esta ideia de ensino híbrido e que a proposta não é ter momentos presenciais com exposição de conteúdos, mas sim com outras práticas e propostas. Destaca-se novamente a importância dos servidores de Xanxerê na contribuição com a construção desta proposta. A soma de pessoas de Câmpus diferentes facilita a construção não só na redação do PPC, mas na execução da proposta dentro do perfil de cada profissional. Deve-se estar atentos com as diretrizes e competências a serem observadas para um Curso de Licenciatura em Matemática. A diretora Consuelo, reforça a importância da participação dos professores de Xanxerê e, diz que ainda não conversou com os diretores do Sul sobre esta possibilidade. O professor Marcos lembra que estamos esperando outros profissionais da área de Matemática que já realizamos outras duas reuniões locais e acredita-se que com a quantidade que temos e com o apoio de Xanxerê podemos iniciar o curso. Diz que o lançamento do curso nas proximidades pode dificultar na procura pelo Curso e que interessante é a oferta em Câmpus mais distantes. Comenta-se que precisamos fechar esta etapa inicial com relação ao perfil do profissional e a matriz curricular, inspirando-se em projetos e materiais já existentes. Pretende-se ainda este ano ter um rascunho do projeto dentro do formulário do CEPE. Após, num segundo momento, discutir as metodologias e estratégias. O foco no momento, não é a produção do material das unidades curriculares, mas sim o Projeto Pedagógico de Curso. Informa-se que o material está sendo compartilhado em Drive e que os demais e-mail dos participantes serão fornecidos para inclusão. Definiu-se que a próxima reunião no Câmpus Tubarão acontecerá no **dia quatro (4), terça-feira, de dezembro (12) de 2018, às 14:00 horas, na sala 08 – Laboratório de Hardware e Redes, do Câmpus Tubarão. Em dez (10), segunda-feira, de dezembro (12) de 2018, às 14:30 horas, será realizada reunião via videoconferência com o grupo presente na reunião de hoje.** Eu, SANDRO MATIAS DA CUNHA, redigi e disponibilizei, esta ata, no drive da Licenciatura em Matemática, seguindo a cópia física assinada pelos presentes na reunião. Eventuais emendas e ressalvas serão lançadas abaixo.

Consuelo Aparecida Sielski Santos,  
Gabriela Pelegrini Tiscoski,   
Guilherme Rossi de Melo,  
Guilherme Sada Ramos,  
Lizandra Botton Marion Morini,  
Pierry Teza  
Marcos André Pisching  
Sandro Matias da Cunha 

  
Lizandra B. M. Morini

**Eventuais Emendas e Ressalvas (ocorridas na reunião):**

Consuelo Aparecida Sielski Santos,  
Gabriela Pelegrini Tiscoski,  
Guilherme Rossi de Melo,  
Guilherme Sada Ramos,  
Lizandra Botton Marion Morini,  
Marcos André Pisching  
Pierry Teza  
Sandro Matias da Cunha

Instituto Federal de Santa Catarina – Câmpus Tubarão

Endereço: Rua Deputado Olices Pedra de Caldas, 480 | Dehon | Tubarão/SC.

CEP: 88704-296 | Fones: (48) 3301-9100

CNPJ: 11.402.887/0020 – 23

[www.ifsc.edu.br](http://www.ifsc.edu.br) E-mail: [gabinete.tub@ifsc.edu.br](mailto:gabinete.tub@ifsc.edu.br)

