



**Universidade Federal do Espírito Santo**  
**Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde**  
Departamento de Computação

ATA DA 10ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE DA UFES, REALIZADA ÀS DEZESSEIS HORAS (16H) DO DIA VINTE E NOVE DE JULHO DE DOIS MIL E VINTE E DOIS (29/07/2022), SOB A PRESIDÊNCIA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO, PROFESSOR BRUNO VILELA OLIVEIRA, CONTANDO AINDA, COM A PRESENÇA DOS PROFESSORES: ANTONIO ALMEIDA DE BARROS JÚNIOR, DAYAN DE CASTRO BISSOLI, EDMAR HELL KAMPKE, HELDER DE AMORIM MENDES, JACSON RODRIGUES CORREIA DA SILVA, PAULO ROBERTO NUNES DE SOUZA, RODRIGO FREITAS SILVA SIMONE DORNELAS COSTA E VALÉRIA ALVES DA SILVA. PROFESSORES QUE PARTICIPARAM POR MEIO DA PLATAFORMA GOOGLE MEET (<https://meet.google.com/imh-euoi-jom?pli=1>): GIULIANO PRADO DE MORAIS GIGLIO JULIANA PINHEIRO CAMPOS PIROVANI E MARCELO OTONE AGUIAR. AUSÊNCIA JUSTIFICADA DOS DOCENTES: CLAYTON VIEIRA FRAGA FILHO, FABRÍCIO GUEDES BISSOLLI, GERALDO REGIS MAURI E LARICE NOGUEIRA ANDRADE. REPRESENTAÇÃO DISCENTE: MARIA LUIZA REPOSSI PAIVA. Havendo *quórum*, foi iniciada a reunião pelo Chefe do Departamento. **1. Expediente:** Não houve. **2. Aprovação das Atas. 2.1. Aprovação da Ata da 9ª reunião ordinária do dia 07/07/2022.** O Presidente apresentou o ponto e colocou em apreciação. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3. Ordem do dia. 3.1. Documento avulso nº 23068.076488/2022-81: Ações relacionadas à monitoria de programação I do Departamento de Computação. Interessado: Coordenação do curso de Ciência da Computação.** O Presidente apresentou o ponto. Após ampla discussão a câmara deliberou por encaminhar o documento à Comissão para análise e elaboração de uma proposta de ações de monitoria para programação 1, que será apreciada em uma próxima reunião departamental. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.2 Documento avulso nº 23068.078810/2022-14. Aprovação dos planos de ensino do segundo semestre letivo de 2022.** O chefe do Departamento apresentou o ponto e leu o relato e parecer do professor Paulo Roberto Nunes, a saber: *“Em atendimento à solicitação da chefia do Departamento de Computação, envio o parecer da Comissão de Ensino quanto aos Planos de Ensino para o semestre 2022/2. A comissão de ensino é de parecer FAVORÁVEL à aprovação de todos os planos de ensino submetidos para análise. A lista dos planos analisados está detalhada a seguir. Entretanto, se faz necessário destacar que os planos de ensino das disciplinas sob responsabilidade do professor Fabricio Guedes Bissoli não foram submetidos para análise desta comissão. Lista de planos de ensino analisados e com parecer favorável: COM10129-Banco de Dados (SI1) - ANTONIO ALMEIDA DE BARROS JUNIOR COM10015-Engenharia de Software (SI1) - BRUNO VILELA OLIVEIRA, COM10082-Programação II (CC1) - BRUNO VILELA OLIVEIRA, COM10275-Engenharia de Requisitos de Software (CC1) - CLAYTON VIEIRA FRAGA FILHO, COM10733-Gerência de Projeto de Software (CC1) - CLAYTON VIEIRA FRAGA FILHO, COM10508-Projeto de Sistemas de Software (SI1) - CLAYTON VIEIRA FRAGA FILHO, COM11062-Estágio em Informática (CC1) - DAYAN DE CASTRO BISSOLI, COM06850-Introdução à Ciência da Computação (CC1) - DAYAN DE CASTRO BISSOLI, COM10793-Trabalho de Conclusão de Curso em Ciência da Computação (CC1) - DAYAN DE CASTRO BISSOLI, COM11063-Trabalho de Conclusão de Curso em Ciência da Computação II (CC1) - DAYAN DE CASTRO BISSOLI, COM06851-Matemática Discreta (CC1) - EDMAR HELL KAMPKE, COM06842-Programação I (EQ1) - EDMAR HELL KAMPKE, COM11270-Tópicos Especiais em Programação II (SI1) - EDMAR HELL KAMPKE, COM10393-Métodos de Otimização (CC1) -*



**Universidade Federal do Espírito Santo**  
**Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde**  
**Departamento de Computação**

*GERALDO REGIS MAURI, COM10131-Otimização Linear (SI1) - GERALDO REGIS MAURI, COM06842-Programação I (CC1) - GERALDO REGIS MAURI, COM10606-Comércio Eletrônico (SI1) - GIULIANO PRADO DE MORAIS GIGLIO, COM06984-Fundamentos de Programação WEB (CC1) - GIULIANO PRADO DE MORAIS GIGLIO, COM10615-Tópicos Especiais em Programação I (SI1) - GIULIANO PRADO DE MORAIS GIGLIO, COM10078-Estrutura de Dados II (CC1) - HELDER DE AMORIM MENDES, COM06992-Estruturas de Dados I (SI1) - HELDER DE AMORIM MENDES, COM10394-Redes de Computadores (CC1) - HELDER DE AMORIM MENDES, COM10792-Inteligência Artificial (CC1) - JACSON RODRIGUES CORREIA DA SILVA, COM06853-Lógica Computacional (SI1) - JACSON RODRIGUES CORREIA DA SILVA, COM11259-Sistemas de Software Livre (CC1) - JACSON RODRIGUES CORREIA DA SILVA, COM11259-Sistemas de Software Livre (SI1) - JACSON RODRIGUES CORREIA DA SILVA, COM10014-Computabilidade e Complexidade (SI1) - JULIANA PINHEIRO CAMPOS PIROVANI, COM10395-Teoria da Computação (CC1) - JULIANA PINHEIRO CAMPOS PIROVANI, COM11081-Tópicos Especiais em Informática II (CC1) - JULIANA PINHEIRO CAMPOS PIROVANI, COM06996-Informática e Sociedade (SI1) - LARICE NOGUEIRA DE ANDRADE, COM06847-Introdução à Informática (SI1) - LARICE NOGUEIRA DE ANDRADE, COM05207-Informática (AG1) - LARICE NOGUEIRA DE ANDRADE, COM06852-Introdução aos Sistemas de Informação (SI1) - MARCELO OTONE AGUIAR, COM10081-Metodologia de Pesquisa em Informática (CC1) - MARCELO OTONE AGUIAR, COM11212-Trabalho de Conclusão de Curso em Sistemas de Informação I (SI1) - MARCELO OTONE AGUIAR, COM11261-Trabalho de Conclusão de Curso em Sistemas de Informação II (SI1) - MARCELO OTONE AGUIAR, COM10128-Algoritmos Numéricos (MA1) - PAULO ROBERTO NUNES DE SOUZA, COM10128-Algoritmos Numéricos (SI1) - PAULO ROBERTO NUNES DE SOUZA, COM10080-Lógica Computacional II (CC1) - PAULO ROBERTO NUNES DE SOUZA, COM06842-Programação I (SI2)- PAULO ROBERTO NUNES DE SOUZA, COM10791-Compiladores (CC1) - RODRIGO FREITAS SILVA, COM10392-Linguagens de Programação (CC1) - RODRIGO FREITAS SILVA, COM06039-LÓGICA E TÉCNICA DE PROGRAMAÇÃO (EIMI) - RODRIGO FREITAS SILVA, COM10507-Interface Humano-Computador (SI1) - SIMONE DORNELAS COSTA, COM11007-Segurança e Auditoria de Sistemas (SI1) - SIMONE DORNELAS COSTA, COM10016-Sistemas de Apoio à Decisão (SI1) - SIMONE DORNELAS COSTA, COM10076-Arquitetura de Computadores (CC1) - VALERIA ALVES DA SILVA, COM11260-Estágio em Informática (SI1) - VALERIA ALVES DA SILVA, COM06842-Programação I (SI1) - VALERIA ALVES DA SILVA, COM10612-Tópicos Especiais em Informática I (SI1) - VALERIA ALVES DA SILVA. Lista de planos de ensino não submetidos para análise: COM06847-Introdução à Informática (SI2) - FABRICIO GUEDES BISSOLI, COM10616-Sistemas Distribuídos (SI1) - FABRICIO GUEDES BISSOLI, COM10132-Sistemas Operacionais (SI1) - FABRICIO GUEDES BISSOLI.” Após discussão o Chefe colocou o ponto em apreciação. Em votação. Aprovado por unanimidade. **3.3 Processo digital nº 23068.078747/2022-16. Relatório Final do projeto Programa Enactus UFES Alegre. Interessado (a):** Larice Nogueira Andrade. O chefe apresentou o ponto e passou a palavra ao relator, professor Edmar Hell Kampke, que leu o seguinte relato e parecer: “No dia 16 de Julho de 2022 a prof<sup>a</sup>. Larice Nogueira Andrade apresentou o relatório técnico final relativo ao projeto de extensão (Programa Enactus UFES Alegre) registrado no SIEX sob número: 1660. O relatório final em questão*



**Universidade Federal do Espírito Santo**  
**Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde**  
Departamento de Computação

*refere-se ao período de 29 de Abril de 2021 a 29 de Abril de 2022. Esse período corresponde aos últimos 12 meses de realização do projeto. Conforme o relatório apresentado, no período foram realizadas diversas ações com o objetivo de identificar problemas em comunidades carentes de Alegre-ES e região, para junto a elas, criar projetos com bases nos princípios do empreendedorismo social, aplicando técnicas e ferramentas que permitam que a comunidade possa, com seus próprios recursos, perpetuar e desenvolver o trabalho previamente desenvolvido com a equipe do projeto. A professora Larice detalhou no relatório todas as atividades desenvolvidas no período, incluindo em algumas delas fotos, comprovando assim o desenvolvimento das atividades e também alguns resultados alcançados pelo projeto. PARECER Considerando que o relatório foi devidamente preenchido, que a professora Larice apresentou as ações que foram realizadas, bem como alguns resultados alcançados, além de ter anexado documentação comprobatória de realização do projeto. Somos, salvo melhor juízo, de parecer FAVORÁVEL à aprovação do relatório final do projeto Programa Enactus UFES Alegre (SLEX 1660) referente ao período de 29 de Abril de 2021 a 29 de Abril de 2022". Após, o Presidente pôs o relato e parecer em apreciação. Em votação. Aprovado por unanimidade.*

**4. Comunicados:**

**4.1** O Presidente informou que tentou entrar em contato com o professor Fabrício Guedes Bissoli mas que não teve nenhum retorno.

**4.2** O professor Dayan de Castro Bissoli informou que no dia 3 de agosto do ano corrente (quarta-feira), a partir das 14h, na sala de reuniões do Conselho Departamental, em uma ação conjunta com a Pró-Reitoria de Graduação, acontecerá o Fórum Inserção Curricular da Extensão. A ação visa explicar e esclarecer dúvidas sobre o processo de curricularização da extensão universitária, que estabelece, segundo o Plano Nacional de Educação de 2014 (Lei nº 13.005), que 10% da carga horária dos cursos de graduação (no mínimo) devem ser desenvolvidas em atividades de extensão, devendo obrigatoriamente fazer parte da matriz curricular dos cursos. Com isso, todos os cursos de graduação devem atualizar seus respectivos Projetos Pedagógicos de Curso (PPC's) e descrever como tais atividades serão desenvolvidas, em atendimento aos dispositivos legais. O evento é de extrema importância para os professores e técnicos-administrativos envolvidos com os PPC's dos cursos, tendo em vista que o prazo final para que todos os cursos de graduação estejam com a creditação das atividades implantadas em seus respectivos PPC's é dezembro de 2022. A diretoria de política extensionista da Proex, responsável por esta pauta, tem realizado vários encontros formativos e debatido o assunto nas diversas esferas da Universidade, na tentativa de que o prazo estabelecido seja cumprido efetivamente.

**4.3** O Chefe do Departamento agradeceu a presença da representante discente presente na reunião.

**4.4** A professora Valéria Alves da Silva informou que a turma de TCC II fará a apresentação presencial e que se algum orientador quiser pode solicitar que a apresentação aconteça online.

**5. Palavra Livre.** Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a presente reunião às 17:15h, e eu, Bibliana da Costa Ferreira, da Secretaria Unificada de Departamentos do Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde, lavrei a presente Ata, constando 117 (cento e dezessete) linhas e 4 (quatro) páginas, que, após lida e achada conforme, será aprovada e assinada por todos os membros desta Câmara Departamental.....

Prof.º Antonio Almeida de Barros Júnior.....

Prof.º Bruno Vilela Oliveira .....



**Universidade Federal do Espírito Santo**  
**Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde**  
**Departamento de Computação**

Prof.º Clayton Vieira Fraga Filho .....  
Prof.º Dayan de Castro Bissoli .....  
Prof.º Edmar Hell Kampke .....  
Prof.º Fabrício Guedes Bissolli .....  
Prof.º Geraldo Regis Mauri .....  
Prof.º Giuliano Prado de Moraes Giglio .....  
Prof.º Helder de Amorim Mendes .....  
Prof.º Jacson Rodrigues Correia da Silva .....  
Prof.ª Juliana Pinheiro Campos Pirovani .....  
Prof.ª Larice Nogueira Andrade .....  
Prof.º Marcelo Otone Aguiar .....  
Prof.º Paulo Roberto Nunes de Souza .....  
Prof.º Rodrigo Freitas Silva .....  
Prof.ª Simone Dornelas Costa .....  
Prof.ª Valéria Alves da Silva .....  
Representantes discentes  
Marco Venancio Fraga Lorencini (Titular).....  
Maria Luiza Repposi Paiva (Suplente).....

---