

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
CAMPUS JAGUARIBE
GRADUAÇÃO TECNOLÓGICA EM REDES DE COMPUTADORES
Rua Pedro Bezerra de Menezes, nº 387, Bairro Manoel Costa Morais, Jaguaribe-CE
CEP: 63475-000 – Telefone: (88) 3522.1117 – e-mail: coord.redes.jaguar@ifce.edu.br

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO TECNOLOGIA EM REDES DE COMPUTADORES DO IFCE CAMPUS JAGUARIBE – SEMESTRE LETIVO 2019.2

Aos cinco dias do mês de novembro de dois mil e dezenove, das dezessete horas e trinta minutos às dezoito horas, realizou-se uma reunião ordinária do Colegiado do curso da Graduação Tecnológica em Rede de Computadores do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará, *campus* Jaguaribe, no Laboratório de Redes de Computadores do referido *campus*.

Estiveram presentes os seguintes nominados:

MEMBRO	SIAPPE	FUNÇÃO
Herleson Paiva Pontes	2408026	Coordenador do Curso (Presidente)
Andréa de Sousa Araújo	3142249	Suplente da Área Pedagógica
Rachel Magalhães e Silva Macedo	3121968	Docente de Área Básica (Titular)
Antonio Augusto Teixeira Peixoto	1218910	Docente de Área Específica (Titular)
Luís Gustavo Coutinho do Rêgo	2408206	Docente de Área Específica (Titular)
Vítor Adler Reis Paiva	3133690	Docente de Área Específica (Titular)
João Isaac Silva Miranda	3121101	Docente de Área Específica (Titular)
Jardel das Chagas Rodrigues	3121845	Docente de Área Específica (Titular)
Marianny Fidelis de Sousa Mariano de Sena	1330563	Docente de Área Específica (Titular)
Francisco Bruno Neves	1194772	Docente de Área Específica (Suplente)
Guilherme Matias de Medeiros	3008971	Docente de Área Específica (Suplente)
Walderle Yasmin Arruda Silveira	3008920	Docente de Área Específica (Suplente)
Shara Shami Araújo Alves	1402611	Docente de Área Específica (Suplente)
Vaux Sandino Diniz Gomes	3121712	Docente de Área Específica (Suplente)
Euda Naélia de Aquino	20161143000117	Discente (Titular)
Francisco David Barbosa Martins	20162143000018	Discente (Titular)

Foram também convocados, mas não compareceram à reunião, os docentes FRANCISCO SINVAL FARIAS DE SOUSA, matrícula 1071987; e DANIEL DO NASCIMENTO E SÁ CAVALCANTE, matrícula 1279760; a pedagoga MARIA BRASILINA SALDANHA DA SILVA, matrícula 2228284; e os representantes discentes

PEDRO VICTOR VIEIRA DO NASCIMENTO, matrícula 20171143000033; e WANESSA ALVES DA SILVA, matrícula 20161143000265.

ABERTURA DA REUNIÃO: O Coordenador do curso de Redes de Computadores, Herleson Paiva Pontes, fez a abertura da reunião saudando a todos e apresentando a pauta da reunião como segue: 1. Andamento dos Processos de Criação dos Técnicos Integrados em Informática para Internet e Sistemas de Transmissão; 2. Relatório do Plano de Ação da Coordenação de 2019; 3. Apresentação do Plano de Ação da Coordenação para 2020; 4. Quebra de Pré-requisito de Componentes Curriculares; 5. Oferta das Disciplinas Optativas; 6. Outros Assuntos.

EXPEDIENTES: 1. Andamento dos Processos de Criação dos Técnicos Integrados em Informática para Internet e Sistemas de Transmissão. O coordenador do curso Herleson Pontes iniciou sua fala compartilhando o desafio das últimas semanas para a adequação do PPC dos novos cursos Integrados em Informática para Internet e Sistemas de Transmissão, devido a obstáculos sem fundamentação legal impostos pela Pró-reitoria de Ensino (PROEN) do IFCE. Em seguida, o coordenador do curso passou a palavra para os representantes da comissão do curso Informática para Internet apresentarem os progressos. O professor Gustavo Coutinho informou que os trabalhos encontram-se avançados, e que espera-se uma reunião com o pró-reitor de Ensino do instituto para fechar a questão relativa a hora-aula de 50 minutos. Além disso, Gustavo informou que a reunião para aprovação do curso em Fortaleza deve ocorrer no dia 25 de novembro. Depois, o coordenador do curso Herleson Pontes solicitou para os integrantes da comissão do curso Sistemas de Transmissão que compartilhassem o estágio atual do processo de criação. O professor Isaac Miranda informou que foram realizadas modificações no projeto do curso propostas pela CTP do *campus*, especialmente nos planos de ensino das unidades didáticas. Isaac informou que a comissão está trabalhando em questões de formatação do documento, com previsão de entrega para a CTP até o final da semana. O coordenador do curso Herleson Pontes solicitou a CTP, representada pela suplente Andrea Araújo, que coloque este PPC como prioridade, uma vez que a abertura do curso é de extrema importância para os projetos futuros do *campus*. A professora Rachel Macedo questionou sobre a carga horária dos professores das propedêuticas após a abertura dos novos integrados, uma vez que terá aumento expressivo na demanda. O coordenador do curso Herleson Pontes respondeu que o quadro docente atual suporta os 3 (três) anos do integrado em Eletromecânica já implantado e 1 (um) ano de cada um dos dois novos integrados a serem abertos no próximo ano. Para os anos seguintes, o *campus* necessitará de docentes para alguns componentes curriculares e, neste sentido, o Departamento de Ensino e a Direção Geral do *campus* estão cientes dessa questão e, como responsáveis, tomarão as devidas providências. Ao final, o coordenador do curso Herleson Pontes agradeceu o empenho de todos na abertura desses cursos, e expressou que acredita que os cursos serão “divisores de águas” no instituto.

2. Relatório do Plano de Ação da Coordenação de 2019. O coordenador do curso Herleson Pontes apresentou o relatório do ano de 2019 do plano de ação da coordenação, apresentando ao curso na reunião do Colegiado em 23/01/2019 conforme ata SEI 0464580. Herleson comentou que a Graduação Tecnológica em Redes de Computadores obteve diversas conquistas neste ano, e mostrou para os presentes os resultados dos indicativos propostos, com destaque para as metas de captação de bolsas e número de egressos. Do total de ações planejadas pela coordenação, 10 (dez) ações encontram-se em andamento, 7 (sete) ações foram concluídas com êxito, 2 (duas) ações encontram-se pausadas e 2 (duas) ações não foram iniciadas. Após a apresentação do relatório pelo coordenador e as considerações feitas pelos membros, o Colegiado do curso decidiu por APROVAR o relatório do plano de ação da coordenação do curso. O coordenador Herleson Pontes então informou que encaminhará o relatório e a ata da reunião para o Departamento de Ensino do *campus* tomar as providências necessárias.

3. Apresentação do Plano de Ação da Coordenação para 2020. O coordenador do curso Herleson Pontes iniciou a apresentação para o ano de 2020. O Prof. Herleson explicou que, conforme descrito em nota técnica enviada pela PROEN, o Plano de Ação é um documento que define as ações a serem desenvolvidas pelo coordenador de curso durante um determinado período e, como consequência, demonstra a execução das atividades inerentes às suas atribuições, a fim de atender o estabelecido pelo instrumento de avaliação do Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (INEP), publicado em outubro de 2017, tanto para reconhecimento de cursos de graduação, presenciais e a distância, quanto para renovação de seu reconhecimento. O professor informou também que o prazo estabelecido pela nota técnica para envio do plano de ação do ano seguinte é o dia 1º de dezembro do ano vigente. Em seguida, Herleson então iniciou a apresentação do documento, lembrando aos presentes que o mesmo foi enviado para os membros do Colegiado para análise. Ele discorreu sobre a estrutura do

documento, especialmente nas seções de objetivos, e compartilhou com os membros do Colegiado o projeto para a manutenção do crescimento do curso. Dentre as ações planejadas para o ano de 2020, o coordenador do curso Herleson Pontes destacou o processo de criação do curso de Licenciatura em Computação, melhorias na infraestrutura de rede, internet e videoconferência do *campus*, grupos de trabalho para a construção de projetos de pesquisa, estabelecimento de canais de comunicação com os estudantes e trabalhos voltados para desenvolver o sentimento de propriedade pelo curso e pelo *campus*. Após deliberação, os membros do Colegiado presentes na reunião decidiram por APROVAR, por unanimidade, o plano de ação do coordenador de curso Herleson Pontes para o ano de 2020. O coordenador do curso informou que o plano de ação será encaminhado para o Departamento de Ensino (DE) do *campus* Jaguaribe tomar as devidas providências.

4. Quebra de Pré-requisito de Componentes Curriculares. O coordenador do curso Herleson Pontes compartilhou com os presentes que, no semestre letivo 2019.2, o curso começou a ter problemas de carga horária mínima de alguns de nossos estudantes, devido aos aproveitamentos da matriz antiga e a reprovações em pré-requisitos. Herleson Pontes comentou que teme que essas retenções possam influenciar na motivação dos nossos estudantes, resultado em evasões/abandonos. O coordenador do curso então solicitou a todos os docentes que verifiquem em suas disciplinas as necessidades de pré-requisitos, para que na última reunião do Colegiado no semestre letivo, em 18/02/2020, eles sejam alterados, caso seja desejo do professor do componente curricular. Herleson informou que este pedido baseia-se no Artigo 11 do ROD, que diz: “As matrizes curriculares dos cursos deverão estimular o mínimo de pré-requisitos possível, permitindo a flexibilidade no itinerário formativo do estudante.”. Ele também sugeriu que os pré-requisitos sejam estabelecidos somente quando estritamente necessário, como nas trilhas de programação e de sistemas operacionais. O coordenador do curso também informou que, de acordo com a PROEN, não há regulamentação no IFCE acerca do tema e, portanto, não há restrições para a solicitação de pré-requisitos até o presente momento. Herleson então propôs a remoção dos pré-requisitos para a disciplina “Banco de Dados” mas, após deliberação, o Colegiado decidiu por INDEFERIR a remoção dos pré-requisitos para este componente curricular. Em seguida, Herleson apresentou o pedido do professor Daniel Cavalcante de alterar os pré-requisitos das disciplinas de “Redes Sem Fio” e “Comunicações Ópticas”, adicionando o componente curricular “Fundamentos de Matemática” como pré-requisito. Após deliberação, o Colegiado decidiu por DEFERIR a adição da disciplina “Fundamentos de Matemática” como pré-requisito das disciplinas de “Redes Sem Fio” e “Comunicações Ópticas”. O coordenador do curso Herleson Pontes informou que essas mudanças já serão implantadas na revisão do PPC do curso.

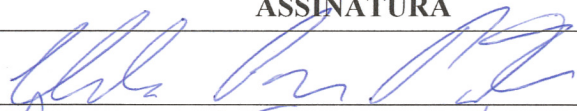
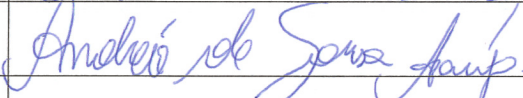
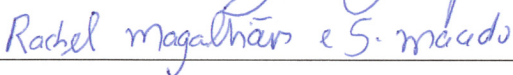

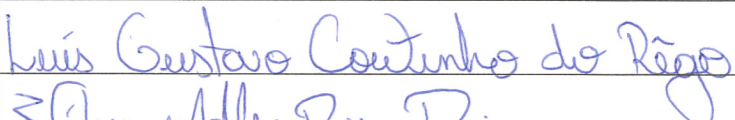
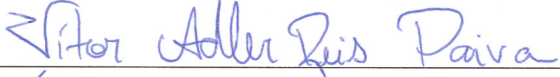

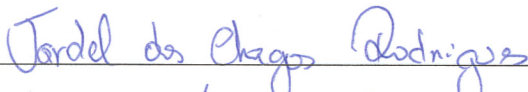
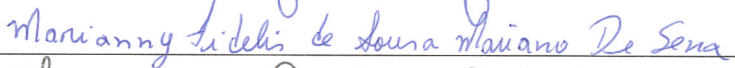
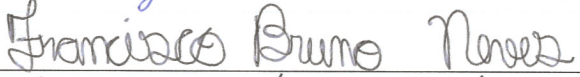
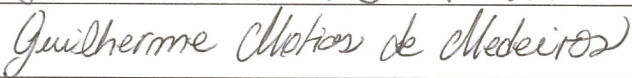
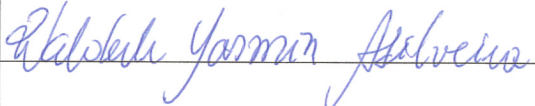
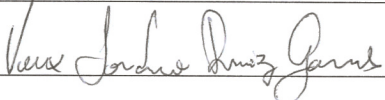
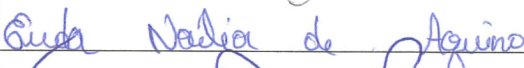
5. Oferta das Disciplinas Optativas. O coordenador do curso Herleson Pontes informou, após consulta à PROEN, que o IFCE não possui regulamentação sobre as disciplinas optativas. Herleson Pontes então solicitou, visando a organização da oferta e a garantia de oferta adequada para os estudantes, que os docentes agrupem as disciplinas optativas em dois grupos: aquelas que serão ofertadas no primeiro semestre letivo de todo ano, e aquelas que serão ofertadas no segundo semestre do mesmo ano. O coordenador do curso então questionou aos presentes sobre a forma de oferta dessas disciplinas, visando minimizar conflitos de horário com as disciplinas obrigatórias. Herleson apresentou uma proposta de definir um dia para a oferta das optativas, minimizando o impacto para os estudantes. O representante discente Francisco David questionou sobre possíveis preferências de alunos por determinadas optativas em comparação com outras. O coordenador do curso explicou que, como não há regulamento, as disciplinas ofertadas serão realizadas tendo 1 (um) ou mais estudantes matriculados. O professor Augusto Peixoto perguntou se a oferta das optativas deveria ser em um único dia e horário. O coordenador do curso Herleson Pontes respondeu que o docente é livre para definir a oferta de sua optativa. Após discussão, o coordenador do curso pediu a todos os docentes que preparem uma lista com as disciplinas a serem ofertadas em cada um dos semestres letivos no próximo ano e em possíveis estratégias de oferta. Ele informou que a lista das disciplinas de cada semestre letivo será finalizada até a reunião do Colegiado prevista para 23/01/2020, possibilitando tempo hábil para a construção da oferta.

6. Outros Assuntos. A professora Yasmin Arruda comentou dos problemas que está tendo com a disciplina “Fundamentos de Matemática”, devido a problemas com a ementa e com o nível apresentado pelos ingressantes do curso. O coordenador do curso Herleson Pontes compartilhou também que o professor Daniel Cavalcante falou que está tendo problemas com a base de Matemática dos estudantes. Após deliberação, o Colegiado decidiu realizar a revisão do plano de ensino de “Fundamentos de Matemática” durante o processo de revisão do PPC, já no início do próximo ano. O coordenador do curso Herleson Pontes destacou que, caso o docente esteja com dificuldades devido a problemas na base dos estudantes, que os professores podem utilizar projetos extraclasse como reforço de tópicos que precisam ser trabalhados, e que esses projetos não precisam, necessariamente, serem executados pelos docentes titulares das disciplinas. Herleson explicou que os projetos extraclasse são enviados para a

CTP, que defere ou não a sua execução. Ele também comentou que essa atividade se enquadra no projeto maior de nivelamento, atualmente em formação no curso. Herleson também exigiu dos representantes discentes que estimulem o engajamento dos estudantes nessas atividades, pois de nada adianta o curso oferecer ferramentas para melhoria de desempenho se aqueles que precisam não participarem. O coordenador do curso Herleson Pontes lembrou aos presentes que o "I Festival de Cultura e Arte do IFCE Jaguaribe", agendado para os dias 29 e 30 de novembro, foi adiado para o final do primeiro semestre de 2020. Ele também informou que a Coordenadoria de Pesquisa e Extensão estará organizando o Universo IFCE para o final de novembro e que, caso o evento ocorra em um sábado, o mesmo contará como sábado letivo.

ENCERRAMENTO DA REUNIÃO: Não havendo nada mais a ser tratado, o coordenador do curso, Herleson Paiva Pontes, agradeceu a presença de todos os presentes, encerrou a reunião da qual eu, Herleson Paiva Pontes, coordenador do curso de Redes de Computadores, lavrei a presente ata que, depois de lida e aprovada, será assinada pelos presentes e por mim.

Jaguaribe, 05 de novembro de 2019

MEMBRO	ASSINATURA
Herleson Paiva Pontes	
Andréa de Sousa Araújo	
Rachel Magalhães e Silva Macedo	
Antonio Augusto Teixeira Peixoto	
Luís Gustavo Coutinho do Rêgo	
Vítor Adler Reis Paiva	
João Isaac Silva Miranda	
Jardel das Chagas Rodrigues	
Marianny Fidelis de Sousa Mariano de Sena	
Francisco Bruno Neves	
Guilherme Matias de Medeiros	
Walderle Yasmin Arruda Silveira	
Shara Shami Araújo Alves	
Vaux Sandino Diniz Gomes	
Euda Naélia de Aquino	
Francisco David Barbosa Martins	