

 <p>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA Rio de Janeiro</p>	<p>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ</p> <p>CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO</p>	
	<p>ANO: 2025 Página 1 de 10</p>	<p>160ª ATA DE REUNIÃO</p>
<p>Diretor de Planejamento e Desenvolvimento da Educação – Clenilson Sousa Junior</p>	<p>Relator: Anamaria Esposito</p>	<p>Data: 19/11/2025</p>

Participantes	
1.	Ana Paula Lamounier
2.	Anamaria Aquino Gomes Esposito
3.	Andrea Nascimento
4.	Carlos Victor de Oliveira
5.	Clenilson da Silva Sousa Junior
6.	Diones Bernardes dos Santos Motta
7.	Emanuele Nunes De Lima Figueiredo Jorge
8.	Felipe dos Santos Lima de Barros
9.	Gilsiane Viana Escobar da Silva
10.	Heloise Thompson
11.	João Carlos Escosteguy Filho
12.	Leonardo Emanuel de Oliveira Costa
13.	Maiara Alvim
14.	Maxmiller Silva Laviola
15.	Miguel Terra
16.	Natália de Castro
17.	Rafael Berrelho Bernini
18.	Rita de Cassia Cordeiro de Castro
19.	Tomás Coelho Garcia
20.	Vanessa Mota
21.	Welsing Moreira Pereira
	Pauta


 <p>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA Rio de Janeiro</p>	<p>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ</p> <p>CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO</p>	
	<p>ANO: 2025 Página 2 de 10</p>	<p>160ª ATA DE REUNIÃO</p>
<p>Diretor de Planejamento e Desenvolvimento da Educação – Clenilson Sousa Junior</p>	<p>Relator: Anamaria Esposito</p>	<p>Data: 19/11/2025</p>

1.	Apreciação da Ata da 157ª Reunião (20-08-2025);
2.	Apresentação da Proposta de Criação do Curso Técnico Integrado em Informática Modalidade EJA do Campus Rio de Janeiro (Processo nº 23275.000657/2022-17);
3.	Apresentação da Proposta de Criação do Curso FIC de Preservador de Audiovisual do campus Engenheiro Paulo de Frontin (Processo nº 23827.000281/2025-49);
4.	Apresentação do Parecer sobre o Regulamento do Processo de Reconhecimento e Certificação Profissional da Rede CERTIFICA no âmbito do IFRJ (Processo nº 23270.002562/2025-70);
5.	Apresentação da Proposta de Criação do Curso FIC de Desenvolvedor de Aplicativos para Mídias Digitais campus Duque de Caxias (Processo nº 23271.000814/2025-16);
6.	Apresentação da Proposta de Criação do Curso FIC de Instalador e Reparador de Redes de Computadores campus Duque de Caxias (Processo nº 23271.000813/2025-71);
7.	Apresentação da Proposta de Criação do Curso FIC de Montador e Reparador de Computadores campus Duque de Caxias (Processo nº 23271.000812/2025-27);
8.	Apresentação da Proposta de Criação do Curso FIC de Operador de Computador campus Duque de Caxias (Processo nº 23271.000811/2025-82);
9.	Apresentação da Proposta de Criação do Curso FIC de Inglês Básico para atendimento no setor de serviço Campus Parque Olímpico (Processo nº 23270.003354/2025-98);
10.	Apresentação da Proposta de Criação do Curso FIC Gestão de Projetos Ambientais campus Parque Olímpico (Processo nº 23270.003353/2025-43);
11.	Apresentação da Proposta de Criação do Curso FIC de Organizador de Eventos campus Parque Olímpico (Processo nº 23270.003352/2025-07);
12.	Assuntos Gerais.


Às 14 horas e 15 minutos do dia dezanove de novembro de dois mil e vinte cinco, o Diretor de Planejamento e Desenvolvimento da Educação Clenilson Sousa Junior, deu início a 160ª

 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA Rio de Janeiro	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
	ANO: 2025 Página 3 de 10	160ª ATA DE REUNIÃO
Diretor de Planejamento e Desenvolvimento da Educação – Clenilson Sousa Junior	Relator: Anamaria Esposito	Data: 19/11/2025


reunião do Conselho Acadêmico de Ensino Técnico (CAET), por meio de vídeo chamada. Dando início, passou **ao primeiro ponto de pauta: Apreciação da Ata da 157ª Reunião (20-08-2025)**. O diretor Clenilson Sousa Junior recapitulou os pontos de pauta da reunião e franqueou a palavra aos conselheiros para que se manifestassem sobre alterações na ata. O conselheiro Tomás Garcia se manifestou e pediu para que fossem feitas algumas alterações na ata. Desta forma, o diretor Clenilson Sousa Junior pediu ao conselheiro que as alterações solicitadas fossem enviadas para a secretaria do CAET para que fossem incluídas na ata e informou que a ata será apreciada novamente na próxima reunião. Dando continuidade, o diretor Clenilson Sousa Junior passou ao **segundo ponto de pauta: Apresentação da Proposta de Criação do Curso Técnico Integrado em Informática Modalidade EJA do Campus Rio de Janeiro**. O diretor Clenilson Sousa Junior passou a palavra ao professor Carlos Victor de Oliveira, que iniciou sua apresentação relatando que o Curso Técnico Integrado em Informática Modalidade EJA é um curso que faz parte do eixo tecnológico Informação e Comunicação, com carga horária de 2.520 horas na modalidade presencial. Dessas 2.500 horas, 1.200 horas fazem parte do núcleo básico, 1.200 horas fazem parte do núcleo técnico e 120 horas fazem parte do núcleo politécnico. Neste curso serão ofertadas um total de 30 vagas por turma, com periodicidade anual e no turno noturno. Relatou ainda que o tempo de integralização mínimo é de 3 anos e que o Plano Pedagógico de Curso (PPC) prevê um estágio curricular não obrigatório de 480 horas. O coordenador Carlos Victor de Oliveira relatou ainda que o curso não possui contraturnos e que usa a recuperação paralela como estratégia para estudantes com dificuldades na aprendizagem. Ressaltou ainda que o PPC do curso prevê a realização de projetos integradores. Informou ainda que o egresso do curso Técnico Integrado em Informática Modalidade EJA deverá possuir as seguintes competências: desenvolver sistemas computacionais utilizando ambiente de desenvolvimento; realizar modelagem, desenvolvimento, testes, implementação e manutenção de sistemas computacionais; modelar, construir e realizar manutenção de banco de dados; executar montagem, instalação e configuração de equipamentos de informática; instalar e configurar sistemas

 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA Rio de Janeiro	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ	
	CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
	ANO: 2025 Página 4 de 10	160ª ATA DE REUNIÃO
Diretor de Planejamento e Desenvolvimento da Educação – Clenilson Sousa Junior	Relator: Anamaria Esposito	Data: 19/11/2025


operacionais e aplicativos em equipamentos computacionais; realizar manutenção preventiva e corretiva de equipamentos de informática, etc. Informou ainda que as justificativas e diferenciais da proposta de curso são: o fato da formação técnica em Informática possuir um escopo mais amplo e maior reconhecimento no mercado de trabalho, sendo amplamente conhecida e valorizada. Por isso, tende a atrair mais interessados e conferir maior visibilidade ao curso, em comparação com a formação técnica em Manutenção e Suporte em Informática, além de permitir que os alunos mantenham a mesma base de conhecimentos técnicos do curso de Manutenção e Suporte em Informática e que adquiram informações e desenvolvam competências na área de desenvolvimento de software. O coordenador Carlos Victor de Oliveira relatou ainda que a proposta de Criação do Curso Técnico Integrado em Informática Modalidade EJA preserva a estrutura já existente no curso de Manutenção e Suporte em Informática, incorporando disciplinas complementares que ampliam a formação técnica dos estudantes sem gerar custos adicionais. A implementação baseia-se no uso de recursos de software livre e na infraestrutura atualmente disponível, garantindo viabilidade econômica pedagógica para a oferta do novo curso. Além disso, informou que é recomendada a contratação de um técnico de informática para atuar no laboratório de hardware, bem como a atualização das máquinas e acessórios de informática do campus. Após a apresentação, o diretor Clenilson Sousa Junior agradeceu ao Coordenador Carlos Victor e franqueou a palavra aos conselheiros para que tirassem suas dúvidas. Posteriormente, passou a palavra à Coordenadora Geral da Educação de Jovens e Adultos Emanuele Jorge para que a mesma pudesse apresentar o parecer, elaborado por ela, sobre a criação do curso. A coordenadora relatou que o curso apresenta coerência pedagógica na estrutura curricular integrada e corpo docente qualificado. Relatou ainda que apenas algumas questões precisam ser melhoradas tais como: a ausência do documento da audiência pública, que é uma exigência legal dentro do processo de criação dos cursos, acrescentar ao PPC uma justificativa para o projeto integrador ter sido desenvolvido fora da matriz curricular, como um componente transversal, e o projeto final ter sido mantido como um componente curricular e acrescentar

 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA Rio de Janeiro	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
	ANO: 2025 Página 5 de 10	160ª ATA DE REUNIÃO
Diretor de Planejamento e Desenvolvimento da Educação – Clenilson Sousa Junior	Relator: Anamaria Esposito	Data: 19/11/2025


ao PPC os itinerários formativos de acordo com o catálogo do curso. Ao final de sua apresentação, a Coordenadora Emanuele Jorge relatou que seu parecer é favorável à criação do curso. Em seguida, o diretor Clenilson Sousa Junior informou que os relatores para a elaboração do parecer do CAET serão os conselheiros dos campi Resende e Volta Redonda. Posteriormente, o diretor Clenilson Sousa Junior passou ao **terceiro ponto de pauta: Apresentação da Proposta de Criação do Curso FIC de Preservador de Audiovisual do campus Engenheiro Paulo de Frontin**. O diretor Clenilson Sousa Junior passou a palavra ao professor Felipe Barros que relatou que o curso FIC de Preservador de Audiovisual é um curso proposto pelo campus Paulo de Frontin, mas que será realizado no Centro Técnico de Audiovisual (CTAv), pertencente ao Ministério da Cultura, que está localizado no bairro do Caju, no município do Rio de Janeiro. Relatou ainda que o curso é proposto na tentativa de ajudar na formalização da profissão de Preservador Audiovisual, já que essa é uma área multidisciplinar, normalmente abordada em cargas horárias pequenas dentro de cursos de graduação, como o de cinema, por exemplo, e que os profissionais da área vão aprendendo na prática do dia a dia. Dessa forma, o curso FIC de Preservador de Audiovisual é proposto como uma formação profissional na área, em parceria com o CTAv e com outras instituições como o departamento de cinema da UFF. Relatou ainda que o curso FIC de Preservador de Audiovisual faz parte do eixo tecnológico de Produção Cultural e Design, tem carga horária de 160h e a escolaridade mínima exigida para o curso é de Ensino Médio Completo ou cursando. A categoria do curso é de formação inicial, a modalidade de oferta é presencial e o público alvo são Jovens e Adultos com Ensino Médio incompleto com 16 anos ou mais. O professor Felipe Barros informou ainda que serão oferecidas 25 vagas por turma no turno noturno. Ao final da apresentação, o diretor Clenilson Sousa Junior franqueou a palavra aos conselheiros para que tirassem suas dúvidas, como não houve nenhuma anotação, o diretor Clenilson Sousa Junior agradeceu ao professor Felipe Barros e passou para o **quarto ponto de pauta: Apresentação do Parecer sobre o Regulamento do Processo de Reconhecimento e Certificação Profissional da Rede CERTIFICA no âmbito do IFRJ**. O diretor Clenilson Sousa Junior

 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA Rio de Janeiro	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
	ANO: 2025 Página 6 de 10	160ª ATA DE REUNIÃO
Diretor de Planejamento e Desenvolvimento da Educação – Clenilson Sousa Junior	Relator: Anamaria Esposito	Data: 19/11/2025


passou a palavra para o conselheiro Tomás Garcia, relator da matéria, que esclareceu que o programa CERTIFICA é para aquelas pessoas que se formaram no ambiente de trabalho e estão procurando uma certificação formal para seus saberes adquiridos. O conselheiro relatou ainda que os pareceristas entendem que a minuta do Regulamento do Processo de Reconhecimento e Certificação Profissional da Rede CERTIFICA no âmbito do IFRJ apresenta embasamento sólido e que a adesão ao CERTIFICA vem ao encontro do papel do IFRJ na qualificação profissional de trabalhadores, aumentando suas possibilidades de inserção no mundo do trabalho. Os pareceristas destacam ainda que a possibilidade da formalização de vínculo acadêmico após a fase de acolhimento parece ser um ponto de incentivo para os campi abrirem oferta de cursos pela Rede CERTIFICA. Além disso, o conselheiro Tomás Garcia esclareceu que os pareceristas sugerem algumas adequações, na intenção de colaborar com a clareza do texto deste regulamento e que as mesmas serão enviadas para o Coordenador Diones Motta, responsável pela elaboração da minuta deste regulamento. Ao final da apresentação, o diretor Clenilson Sousa Junior franqueou a palavra aos conselheiros para que tirassem suas dúvidas. Posteriormente, o diretor Clenilson Sousa Junior passou a palavra para a Diretora Gilsiane Escobar e para o Coordenador Diones Motta, que fizeram alguns esclarecimentos sobre a Rede CERTIFICA. Em seguida, o diretor Clenilson Sousa Junior abriu regime de votação para aprovação do parecer sobre o Regulamento do Processo de Reconhecimento e Certificação Profissional da Rede CERTIFICA no âmbito do IFRJ, o qual foi **aprovado**. Dando continuidade, o diretor Clenilson Sousa Junior passou para os pontos do **quinto ao oitavo pontos de pauta: Apresentação da Proposta de Criação dos Cursos Formação Inicial e Continuada (FIC) de Desenvolvedor de Aplicativos para Mídias Digitais, Instalador e Reparador de Redes de Computadores, Montador e Reparador de Computadores e Operador de Computador campus Duque de Caxias**. O diretor Clenilson Sousa Junior passou a palavra ao professor Welsing Pereira que relatou que a proposta da criação dos cursos Formação Inicial e Continuada (FIC) é a de viabilizar a implementação de certificações intermediárias no novo curso de Informática, com base nos cursos FIC, visando atender às

 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA Rio de Janeiro	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ	
	CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
	ANO: 2025 Página 7 de 10	160ª ATA DE REUNIÃO
Diretor de Planejamento e Desenvolvimento da Educação – Clenilson Sousa Junior	Relator: Anamaria Esposito	Data: 19/11/2025


necessidades formativas dos estudantes, além de ofertar cursos FIC no campus, sempre que houver viabilidade e consenso entre a coordenação e a direção, visando o aproveitamento estratégico de vagas nas turmas de Informática em andamento. Além disso, relatou que o curso de Operador de Computador habilita o indivíduo a manusear e configurar sistemas operacionais e softwares de escritório; gerenciar sistemas e arquivos; dar suporte técnico básico e navegar na internet com segurança. Já o curso de Montador e Reparador de Computadores habilita o indivíduo a realizar o diagnóstico, manutenção preventiva e corretiva de equipamentos de informática; instalar e configurar sistemas operacionais e softwares, conforme as normas técnicas, ambientais e de segurança vigentes. O curso de Instalador e Reparador de Redes de Computadores habilita o indivíduo a realizar o diagnóstico, manutenção preventiva e corretiva de equipamentos de redes de computadores; instalar e configurar sistemas operacionais necessários à redes locais (LAN); instalar e configurar softwares importantes para o funcionamento de redes locais, conforme as normas técnicas, ambientais de segurança e realizar manutenção do cabeamento estruturado em rede locais. Já o curso de Desenvolvedor de Aplicativos para Mídias Digitais habilita o indivíduo a apoiar a criação, manutenção e aprimoramento de sistemas e aplicações digitais; colaborar na análise de requisitos, codificação, testes e documentação de softwares e participar da instalação, configuração e atualização de ambientes de desenvolvimento, frameworks e bibliotecas, além de oferecer suporte na integração de sistemas e na correção de falhas identificadas durante o ciclo de vida do aplicativo. Além disso, o professor Welsing Pereira informou que as competências desenvolvidas pelo egresso permitem a atuação em: organizações públicas; organizações privadas; instituições educacionais; residências e ou condomínios residenciais e comerciais, bem como em estabelecimentos dos diversos setores da economia, por meio da prestação de serviços autônomos. Informou ainda que os cursos de Operador de Computador e Montador e Reparador de Computadores tem carga horária total de 165 horas, já o curso de Instalador e Reparador de Redes de Computadores tem carga horária total de 210 horas e o curso de Desenvolvedor de Aplicativos para Mídias Digitais tem carga

 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA Rio de Janeiro	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
	ANO: 2025 Página 8 de 10	160ª ATA DE REUNIÃO
Diretor de Planejamento e Desenvolvimento da Educação – Clenilson Sousa Junior	Relator: Anamaria Esposito	Data: 19/11/2025

horária total de 240 horas. Relatou ainda que os pré-requisitos para acesso aos cursos são o ensino fundamental completo e idade mínima de 18 anos. Após a apresentação, o diretor Clenilson Sousa Junior franqueou a palavra aos conselheiros para que tirassem suas dúvidas, como não houveram inscrições, o diretor Clenilson Sousa Junior deu continuidade à pauta e passou aos pontos do **9 ao 11 pontos de pauta: Apresentação da Proposta de Criação do Curso FIC de Inglês Básico para atendimento no setor de serviços, Gestão de Projetos Ambientais e Organizador de Eventos do Campus Parque Olímpico.** O diretor Clenilson Sousa Junior passou a palavra para a professora Heloise Thompson que relatou que a escolha dos cursos se deve a serem cursos que não necessitam de uma estrutura muito elaborada, pois o campus Parque Olímpico ainda está na incerteza de onde será a sua sede provisória no momento em que cursos passarem a ser ofertados. Após este esclarecimento, a professora Heloise Thompson iniciou então sua apresentação do curso FIC de Inglês Básico para atendimento no setor de serviços, onde informou que o curso pertence ao eixo tecnológico de Desenvolvimento educacional e social e é classificado como um curso de formação inicial. O curso possui uma carga horária total de 160 horas, será ofertado no período vespertino/noturno e terá um total de 30 vagas por turma. Informou ainda que a escolaridade mínima exigida para o mesmo é o Ensino Fundamental completo. A justificativa para a escolha do curso, além da já informada acima, é que a região em volta do campus recebe muitos eventos, além de ser uma região turística. Dessa forma, o curso tem como objetivo capacitar indivíduos no que tange à comunicação em língua inglesa, para que se tornem aptos a atuar com maior aproveitamento no setor de serviços. Dando continuidade, a professora passou à apresentação do curso de Gestão de Projetos Ambientais, onde informou que o curso pertence ao eixo tecnológico de Meio Ambiente e Saúde e é classificado como um curso de formação continuada. O curso possui uma carga horária total de 162 horas, será ofertado no período vespertino/noturno e terá um total de 40 vagas por turma. Informou ainda que a escolaridade mínima exigida para o mesmo é o Ensino Médio completo. O curso tem como objetivo capacitar pessoas para a identificação da problemática ambiental contemporânea de forma abrangente e

 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA Rio de Janeiro	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
	ANO: 2025 Página 9 de 10	160ª ATA DE REUNIÃO
Diretor de Planejamento e Desenvolvimento da Educação – Clenilson Sousa Junior	Relator: Anamaria Esposito	Data: 19/11/2025

contextualizada bem como qualificá-las para a elaboração, proposição e a implementação de projetos de baixa complexidade relativos ao uso e à preservação do meio ambiente. A justificativa para a escolha do curso, além da já informada acima, é que o Rio de Janeiro é uma região de Mata Atlântica, que possui uma grande diversidade de ambientes naturais e que toda essa diversidade vem sofrendo uma grande pressão do crescimento urbano. Além disso, a oferta do curso contribui para que o direito à educação ambiental em todos os níveis de ensino e a conscientização pública para a preservação do meio ambiente, previsto na Constituição Federal, seja assegurado. Dando prosseguimento, a professora Heloise Thompson passou à apresentação do curso de Organizador de Eventos, onde informou que o curso pertence ao eixo tecnológico de Turismo, Hospitalidade e Lazer e é classificado como um curso de formação inicial. O curso possui uma carga horária total de 180 horas, será ofertado no período vespertino/noturno e terá um total de 30 vagas por turma. Informou ainda que a escolaridade mínima exigida para o mesmo é o Ensino Médio completo. O curso tem como objetivo capacitar indivíduos para atuar no planejamento, na coordenação e na execução de eventos diversos e seu propósito é atender a uma demanda particular da região do entorno do Parque Olímpico, que recebe constantemente eventos de natureza diversa, necessitando de profissionais capacitados para planejá-los, coordená-los e executá-los. Após a apresentação, o diretor Clenilson Sousa Junior franqueou a palavra aos conselheiros para que tirassem suas dúvidas, como não houveram inscrições, o diretor Clenilson Sousa Junior passou a palavra ao Coordenador Diones Motta que agradeceu a todos os envolvidos na elaboração dos três PPCs dos cursos do campus Parque Olímpico. Em seguida, o diretor Clenilson Sousa Junior passou ao **décimo segundo ponto de pauta: Assuntos Gerais**. O diretor Clenilson Sousa Junior informou que seria apresentado mais um curso FIC, que não estava pautado. Dessa forma, passou a palavra para o coordenador Diones Motta, que iniciou a **apresentação do curso FIC de Marketing Digital do campus Complexo do Alemão**. O coordenador Diones Motta informou que o curso pertence ao eixo tecnológico de Gestão e Negócios e é classificado como um curso de formação inicial. O curso possui uma carga horária total de 170 horas e terá um total de 36 vagas por turma.

 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA Rio de Janeiro	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ	
	CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
	ANO: 2025 Página 10 de 10	160ª ATA DE REUNIÃO
Diretor de Planejamento e Desenvolvimento da Educação – Clenilson Sousa Junior	Relator: Anamaria Esposito	Data: 19/11/2025

Informou ainda que a escolaridade mínima exigida para o mesmo é o Ensino Fundamental completo. A justificativa para a implementação do curso é que o campus Complexo do Alemão, que é localizado na zona norte do Rio de Janeiro, apresenta um contexto socioeconômico marcado pela presença de pequenos negócios, empreendedores individuais, produtores culturais e iniciativas comunitárias, que, em sua maioria, carecem de conhecimentos em Marketing Digital. O território demonstra ainda, grande potencial para o fortalecimento da economia local, sobretudo por meio da inclusão digital e do uso estratégico das mídias sociais como ferramentas de promoção e comercialização. Após a apresentação, o diretor Clenilson Sousa Junior franqueou a palavra aos conselheiros para que tirassem suas dúvidas. Ao final, agradeceu ao coordenador Diones Motta pela apresentação. Sem mais assuntos a abordar, o diretor Clenilson Sousa Junior deu por encerrada a reunião às 16 horas e 42 minutos, e a ata foi lavrada por mim, Anamaria Esposito, Técnica em Assuntos Educacionais, que, após lida, analisada e discutida, será assinada por mim e pelos demais presentes.

Para a verificação de mais detalhes, favor acessar o vídeo da 160ª reunião do CAET no canal oficial do IFRJ Atos Administrativos no Youtube:

Link de acesso: