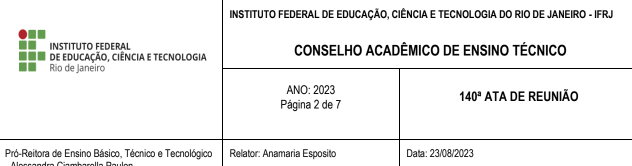


Participantes		
1.	Alessandra Ciambarella Paulon	
2.	Aline Camila Luz Ferreira	
3.	Amanda Veloso Garcia	
4.	Anderson Xavier	
5.	Ayrton Ferreira da Costa Junior	
6.	Bruno Silva de Moraes Gomes	
7.	Cássia Marques Cândido	
8.	Clenilson Sousa Junior	
9.	Coordenação do Curso Técnico em Automação Industrial - Campus Volta Redonda	
10.	Daniela Augusto Chaves	
11.	Davi da Silva San Gil	
12.	Direção de Ensino - Campus Pinheiral	
13.	Diretoria de Ensino – Campus Engenheiro Paulo de Frontin	
14.	Diretoria de Ensino - Campus Volta Redonda	
15.	Eduardo da Costa Pinto D'Ávila	
16.	Emanuele Figueiredo - CGEJA	
17.	Fábio Ferreira Santos	
18.	Felipe Verdan da Silva dos Santos	
19.	Fernanda Paixão de Souza Gouveia	
20.	Gilsiane Escobar - Dateq	
21.	Gustavo Andrade	



	ra de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico dra Ciambarella Paulon	Relator: Anamaria Esposito	Data: 23/08/2023	
22.	Ivan Doro			
23.	João Carlos Filho	João Carlos Filho		
24.	João Carlos Santos			
25.	Livia Baptista Nicolini			
26.	Livia Puello de Barros (Gil		
27.	Lívia Tenório Cerqueira	a		
28.	Marcia Guerra Pereira			
29.	Marcos Vinícius Velozo da Costa			
30.	Maria Cristina Ferreira			
31.	Maxmiller Silva Laviola			
32.	Nilmara Guimarães			
33.	Pedro Souza			
34.	Rodrigo Ribeiro da Silva			
35.	Sabrina Araújo de Almeida			
36.	Sandra da Silva Viana			
37.	Wagner de Avila Quevedo			
	Pauta			
1.	Apreciação da Ata da 139ª Reunião do CAET do dia 12/07/23;			
2.	Criação do Curso de Formação Inicial e Continuada em Inglês Básico Aplicado a Serviços Turísticos do campus Engenheiro Paulo de Frontin (Processo nº 23827.000317/2023-22);			
3.	Criação do Curso Técn Pinheiral;	ico em Administração na	a modalidade EJA do campus	
4.	Alteração Curricular Concomitante/Subsequ	do Curso Téc uente do campus Volta R	cnico em Eletrotécnica - ledonda;	

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
Rio de Janéiro	ANO: 2023 Página 3 de 7	140ª ATA DE REUNIÃO
Pró-Reitora de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico - Alessandra Ciambarella Paulon	Relator: Anamaria Esposito	Data: 23/08/2023

5.	Alteração Curricular do Curso Técnico em Metrologia - Subsequente - EAD do campus Volta Redonda;
6.	Alteração Curricular do Curso Técnico Integrado em Automação Industrial do campus Volta Redonda;
7.	Revisão dos Regulamentos de EPTMN - (continuação);
8.	Assuntos Gerais.

As quatorze horas e dezoito minutos do dia vinte e três de agosto de dois mil e vinte e três, o Diretor de Planejamento e Desenvolvimento da Educação Clenilson Sousa Junior, deu início a 140ª reunião do Conselho Acadêmico de Ensino Técnico (CAET), por meio de vídeo chamada. O Diretor Clenilson Sousa Junior passou ao primeiro ponto de pauta: a apreciação da ata da 139ª reunião do CAET: O Diretor Clenilson Sousa Junior recapitulou a pauta da 139ª reunião e, posteriormente, abriu espaço para a manifestação dos conselheiros. Como não houveram manifestações, o Diretor Clenilson Sousa Junior abriu regime de votação, sendo a ata aprovada. Dando sequência, o Diretor Clenilson Sousa Junior passou ao segundo ponto da pauta: Criação do Curso de Formação Inicial e Continuada (FIC) em Inglês Básico Aplicado a Serviços Turísticos do campus Engenheiro Paulo de Frontin. A professora Maria Cristina Ferreira iniciou a apresentação onde ressaltou que o objetivo do Curso FIC em Inglês Básico Aplicado a Serviços Turísticos é a comunicação em língua inglesa no desenvolvimento das habilidades oral, auditiva, escrita e leitura em nível básico, visando a qualificação e o aprimoramento profissional, valorizando a cultura local e regional. Relatou ainda que o campus Engenheiro Paulo de Frontin está localizado na região do Vale do Café, sendo uma região voltada principalmente para os segmentos de turismo histórico e rural, levando em consideração as antigas fazendas cafeeiras e edifícios históricos como seu principal patrimônio cultural. Dessa forma, a qualificação profissional no setor turístico é proposta em resposta à demanda para o desenvolvimento socioeconômico regional, memória e preservação de patrimônio. O curso tem a carga horária total de 180 horas, divididas entre o núcleo social

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
Rio de Janéiro	ANO: 2023 Página 4 de 7	140ª ATA DE REUNIÃO
Pró-Reitora de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico - Alessandra Ciambarella Paulon	Relator: Anamaria Esposito	Data: 23/08/2023

e o núcleo profissional. A Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon agradeceu pela apresentação e designou como pareceristas para a avaliação do curso os conselheiros do campus Volta Redonda, assim como ponto de apoio na Pró-Reitoria de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico (PROEN) as pedagogas Cíntia Santos e Gilsiane Escobar. Após, Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon passou ao terceiro ponto da pauta: Criação do Curso Técnico em Administração na modalidade Educação de Jovens e Adultos (EJA) do campus Pinheiral. A professora Aline Camila Luz Ferreira iniciou a apresentação do curso, onde ressaltou que a proposta de Criação do Curso Técnico em Administração na modalidade EJA, partiu da descontinuação do Curso Técnico em Agroindústria, também na modalidade EJA e que a mesma vem sendo elaborada desde 2019. Na proposta atual, já adequada a Instrução Normativa (IN) nº 18, o curso possui um total de 2.400 horas, mais um estágio não obrigatório de 200 horas, com periodicidade anual, com previsão de 3 anos para integralização. O curso possui núcleos integradores, com ementa aberta, a ser trabalhada de acordo com quatro eixos temáticos, são eles: do mundo escolar ao mundo do trabalho, construção de uma dimensão social e cidadã mais ampla, caminhando entre as dimensões e mundo do trabalho e ambiente profissional. A Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon agradeceu pela apresentação e designou como pareceristas para a avaliação do curso os conselheiros do campus Duque de Caxias, assim como ponto de apoio na PROEN a Professora Emanuele Figueiredo, coordenadora da Coordenação Geral de Educação de Jovens e Adultos (CGEJA) a pedagoga Cíntia Santos e os representantes do Fórum EJA. Em seguida, Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon passou ao quarto ponto de pauta: Alteração Curricular do Curso Técnico em Eletrotécnica - Concomitante/Subsequente do campus Volta Redonda. O professor Maxmiller Silva Laviola iniciou a apresentação do curso, onde ressaltou que o curso acontecerá no período vespertino, terá periodicidade de oferta semestral, uma carga horária total de 1.485 horas e tempo de integralização mínimo de 2 anos. O objetivo da alteração curricular é a modernização do curso, incluindo conceitos sobre energia alternativa e energia limpa, além de aumentar a integração entre as

INSTITUTO FEDERAL	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA Rio de Janeiro	ANO: 2023 Página 5 de 7	140° ATA DE REUNIÃO
Pró-Reitora de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico - Alessandra Ciambarella Paulon	Relator: Anamaria Esposito	Data: 23/08/2023

disciplinas do curso. Outra novidade no Plano Pedagógico de Curso (PPC) foi o acréscimo de qualificações intermediárias, que seriam diplomas equivalentes aos cursos FIC nas áreas de Eletricista Industrial, Eletricista Predial, Projetista de Instalações Elétricas, Montador de Equipamentos Eletroeletrônicos e Eletrônico de Sistemas Industriais Microcontrolados, para alunos que completarem apenas parte do currículo. A Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon agradeceu pela apresentação e designou como pareceristas para a avaliação do curso os conselheiros do campus Arraial do Cabo e do campus Belford Roxo, assim como ponto de apoio na PROEN a pedagoga Tânia Almenara. Posteriormente, Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon passou ao quinto ponto de pauta: Alteração Curricular do Curso Técnico em Metrologia - Subsequente - EAD do campus Volta Redonda. A professora Nilmara Guimarães iniciou a apresentação do curso, onde ressaltou que o curso acontecerá no período noturno, para as aulas síncronas, terá periodicidade de oferta semestral e uma carga horária total de 1.215 horas e tempo de integralização mínimo de 1,5 anos. O estágio curricular não é obrigatório. O objetivo da alteração curricular do curso, além da modernização da matriz curricular, que é de 2008, é atender aos alunos já matriculados, durante as Atividades Pedagógicas Não Presenciais (APNPs), que moravam em outras cidades ou estados e não poderiam continuar o curso na modalidade presencial. Além disso, com o ensino à distância haveria a possibilidade de atender novos alunos, nas mesmas condições, que quisessem iniciar o curso, já na modalidade EAD. Outra novidade no PPC foi o acréscimo de qualificações intermediárias, que seriam diplomas equivalentes aos cursos FIC, nas áreas de Assistente de Controle de Qualidade e Mecânico de Instrumentos de Precisão, para alunos que completarem apenas parte da matriz curricular. A Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon agradeceu pela apresentação e designou como pareceristas para a avaliação do curso os conselheiros dos campi Niterói e Paracambi, assim como ponto de apoio na PROEN as pedagogas Mônica Souza, Diretora da DTEIN e Gilsiane Escobar e a Técnica em Assuntos Educacionais Kesley Ramos. Após, a Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon passou ao sexto ponto de pauta: Alteração Curricular

	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ	
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA Rio de Janeiro	CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
	ANO: 2023 Página 6 de 7	140ª ATA DE REUNIÃO
Pró-Reitora de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico - Alessandra Ciambarella Paulon	Relator: Anamaria Esposito	Data: 23/08/2023

do Curso Técnico Integrado em Automação Industrial do campus Volta Redonda. O Professor Helton Bastos iniciou a apresentação do curso, onde ressaltou que o objetivo da alteração curricular do curso é a modernização da matriz curricular, que é de 2012, já que a Automação Industrial é um campo de célere mudança, além da adequação à legislação atual e a adequação de carga horária. As principais alterações foram: a redução de carga horária de 3.510 horas para 3.051 horas, redução do tempo de totalização do curso de 7 semestres para 6 semestres e a desobrigação do estágio curricular obrigatório. A Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon agradeceu pela apresentação e designou como pareceristas para a avaliação do curso os conselheiros do campus Resende, assim como ponto de apoio na PROEN a pedagoga Gilsiane Escobar. Dando prosseguimento, a Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon passou ao sétimo ponto de pauta: Revisão dos Regulamentos de EPTNM - (continuação). O professor João Carlos Filho deu prosseguimento à revisão onde o ponto abordado foi a inclusão da possibilidade da trimestralidade em cursos anuais. O diretor da Diretoria Adjunta de Gestão, Registro e Acompanhamento Acadêmico (DGA) Felipe Verdan, argumentou que com a configuração atual do sistema acadêmico (SIGA) não é possível adicionar a trimestralidade no momento. Ele relatou ainda, que mudanças estão sendo feitas, para corrigir erros do sistema e adicionar novos recursos ao mesmo, mas que esses processos são demorados e que existem vários problemas a serem resolvidos no SIGA antes da possível inclusão da trimestralidade. Destacou ainda que já foi solicitado ao Conselho Nacional das Instituições da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica (CONIF) um apoio da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN), instituição idealizadora do sistema SIGA, na elaboração de um sistema de referência para atualização do sistema, principalmente para o ensino técnico. Após extenso debate entre os conselheiros, foi deliberado que a trimestralidade será incluída como possibilidade nos cursos anuais (12 votos a favor da inclusão e 0 votos pela não inclusão) no Regulamento EPTNM e também no Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI)(10 votos a favor da inclusão da trimestralidade no Regulamento EPTNM e no PDI e 1 voto pela inclusão

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ CONSELHO ACADÊMICO DE ENSINO TÉCNICO	
Rio de Janeiro	ANO: 2023 Página 7 de 7	140° ATA DE REUNIÃO
Pró-Reitora de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico - Alessandra Ciambarella Paulon	Relator: Anamaria Esposito	Data: 23/08/2023

somente no Regulamento). Posteriormente foi votada onde seria feita a ressalva das necessidades de condições técnicas para a inclusão da trimestralidade no sistema SIGA. A Proposta 1 foi a inclusão da ressalva nas disposições transitórias do Regulamento EPTNM, com complementação de IN elaborada pela PROEN e a Proposta 2 foi incluir a ressalva no corpo principal do texto do Regulamento EPTNM. A Proposta 1, foi a proposta mais votada (Proposta 1 - 8 votos e Proposta 2 - 2 votos). Em seguida, a Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon passou ao oitavo ponto de pauta: Assuntos Gerais. A Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon passou a palavra à conselheira Lívia Tenório Cerqueira Crespo Vilela que perguntou quando entrarão em funcionamento as impressoras que chegaram aos campi. Se isso ocorrerá ainda esse semestre. A Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon relatou que fará uma consulta à Pró-Reitoria de Planejamento e Administração (PROAD) em relação a esse funcionamento. Sem mais assuntos a abordar, a Pró-Reitora de Ensino Alessandra Ciambarella Paulon deu por encerrada a reunião às 17 horas e 46 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 140ª reunião do CAET no canal oficial do IFRJ no Youtube:

Link de acesso: 140^a Reunião do Conselho Acadêmico de Ensino Técnico (CAET)