

E-PROTOCOLO DIGITAL Nº 22.081.959-0

DATA: 25/04/2024

PARECER CEE/CEMEP Nº 489/2024

APROVADO EM 20/08/2024

CÂMARA DO ENSINO MÉDIO E DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO

INTERESSADO: CENTRO INTEGRADO DE EDUCAÇÃO BÁSICA PARA JOVENS E ADULTOS UNINTER – ENSINO MÉDIO E PROFISSIONAL

MUNICÍPIO: CURITIBA

ASSUNTO: Pedido de alteração do Plano de Curso aprovado pelo Parecer CEE/CEMEP n.º 06/2024, de 05/02/2024, que reconheceu o Curso Técnico em Informática – Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação, subsequente e/ou concomitante ao Ensino Médio, na modalidade de Educação a Distância e de alteração do seu Plano de Curso, aprovado pelo Parecer CEE/CEMEP n.º 471/2021, de 10/11/2021.

RELATORA: ANA SERES TRENTO COMIN

*EMENTA: Alteração do Plano de Curso aprovado pelo Parecer CEE/CEMEP n.º 06/2024, de 05/02/2024, que reconheceu o Curso Técnico em Informática – Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação, subsequente e/ou concomitante ao Ensino Médio, na modalidade de Educação a Distância e de alteração do seu Plano de Curso aprovado pelo Parecer CEE/CEMEP n.º 471/2021, de 10/11/2021.*

## **I – RELATÓRIO**

A Secretaria de Estado da Educação encaminhou a este Conselho o expediente protocolado no Núcleo Regional de Educação de Curitiba, de interesse da instituição de ensino citada, pelo qual solicitou alteração do Plano de Curso aprovado pelo Parecer CEE/CEMEP n.º 06/2024, de 05/02/2024, que reconheceu o Curso Técnico em Informática – Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação, subsequente e/ou concomitante ao Ensino Médio, na modalidade de Educação a Distância e alterou do seu Plano de Curso, aprovado pelo Parecer CEE/CEMEP n.º 471/2021, de 10/11/2021.

A instituição de ensino apresentou a seguinte Justificativa para a alteração proposta:

Justificativa da alteração do plano de curso em atendimento ao Catálogo Nacional de Cursos Técnicos (CNCT) 4ª edição em vigor e observando a proposta pedagógica do curso.

E-PROTOCOLO DIGITAL Nº 22.081.959-0

## II - MÉRITO

Trata-se do pedido de alteração do Plano de Curso aprovado pelo Parecer CEE/CEMEP n.º 06/2024, de 05/02/2024, que reconheceu o Curso Técnico em Informática – Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação, subsequente e/ou concomitante ao Ensino Médio, na modalidade de Educação a Distância e alterou do seu Plano de Curso, aprovado pelo Parecer CEE/CEMEP n.º 471/2021, de 10/11/2021.

A instituição de ensino possui o credenciamento, para a oferta da Educação a Distância nos termos da Deliberação CEE/PR n.º 03/2013, pela Resolução Secretarial n.º. 2865/2021, de 01/07/2021, pelo prazo de 05 anos, de 26/03/2021 a 25/03/2026.

O Curso Técnico em Informática obteve a autorização para o seu funcionamento pela Resolução Secretarial n.º 5527, de 18/11/2021, com base no Parecer CEE/CEMEP n.º 471/2021, de 10/11/2021, e o seu reconhecimento foi concedido pela Resolução Secretarial n.º 871/2024, de 19/02/2024, com base no Parecer CEE/CEMEP n.º 06/2023, de 05/02/2024, pelo prazo de 05 anos, de 23/07/2023 a 22/07/2028.

**Alterações propostas, fl. 149:**

### **Dados Gerais do Curso:**

**DE:**

Carga horária total: 1.495 horas

**PARA:**

Carga horária total: 1.255 horas

### **Certificados e Diploma**

**DE:** (Parecer 06/24 - CEMEP)

Qualificação 1 - Assistente de Operações de Redes de Computadores – 385h  
Qualificação 2 – Suporte Técnico – 385h  
Qualificação 3 – Assistente de Desenvolvimento de Aplicativos Computacionais – 385h  
Com a conclusão e aprovação de todas as 4 UTAS, o aluno do curso, na oferta da modalidade SUBSEQUENTE, receberá o DIPLOMA de TÉCNICO EM INFORMÁTICA.

Já o aluno na oferta da modalidade CONCOMITANTE, para obter o DIPLOMA de TÉCNICO EM INFORMÁTICA, deverá ter concluído e estar aprovado em todas as 4 UTAS, além de ser necessário apresentar o documento de conclusão do Ensino Médio.

**PARA:**

**a) ASSISTENTE DE OPERAÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES**

O aluno, na oferta da modalidade Subsequente, ao concluir a UTA II (325 horas), receberá um CERTIFICADO INTERMEDIÁRIO de ASSISTENTE DE



## E-PROTOCOLO DIGITAL Nº 22.081.959-0

OPERAÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES; O aluno, na oferta da modalidade Concomitante, ao concluir a UTA II (325 horas), terá a emissão do CERTIFICADO INTERMEDIÁRIO de ASSISTENTE DE OPERAÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES somente ao apresentar o documento de conclusão do Ensino Médio.

**b) SUPORTE TÉCNICO:**

O aluno, na oferta da modalidade Subsequente, ao concluir a UTA III (325 horas), receberá um Certificado Intermediário de SUPORTE TÉCNICO; O aluno, na oferta da modalidade Concomitante, ao concluir a UTA III (325 horas), terá a emissão do Certificado Intermediário de SUPORTE TÉCNICO somente ao apresentar o documento de conclusão do Ensino Médio.

**c) ASSISTENTE DE DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS COMPUTACIONAIS:**

O aluno, na oferta da modalidade Subsequente, ao concluir a UTA IV (325 horas), receberá um Certificado Intermediário de ASSISTENTE DE DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS COMPUTACIONAIS; O aluno, na oferta da modalidade Concomitante, ao concluir a UTA IV (325 horas), terá a emissão do Certificado Intermediário de ASSISTENTE DE DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS COMPUTACIONAIS somente ao apresentar o documento de conclusão do Ensino Médio.

### Matriz Curricular

E-PROTOCOLO DIGITAL Nº 22.081.959-0

**Matriz Curricular**

DE (Aprovada pelo Parecer nº 06/2024 - CEMEP), às fls. 20 a 21

MATRIZ CURRICULAR   LICENCIATURA EM INFORMÁTICA (LAI)   SUBSIDIARIEDADE EM CONCOMITANTE									
UTA I	FASE	DISCIPLINAS	MD	VA	AD	AP	CHT	%	
	FASE I	Introdução ao Curso			20		20	1,00	
		Princípios de Utilização do Computador como Ferramenta de Trabalho e Pacotes I e Jogo de Programação e Algoritmos	20	6	14	15	65	4,34	
		Projeto Experimental I - Fase I				20	5	20	2,00
		Banco de Dados	20	6	14	15	65	4,34	
	FASE II	Fundamentos de Internet	20	6	14	15	65	4,34	
		Projeto Experimental I - Fase II				20	5	20	2,00
		<b>CARGA HORÁRIA TOTAL DA UTA</b>	<b>120</b>	<b>24</b>	<b>124</b>	<b>70</b>	<b>340</b>	<b>12,68</b>	
UTA II	FASE	DISCIPLINAS	MD	VA	AD	AP	CHT	%	
ASSISTENTE DE OPERAÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES	FASE I	Manutenção e Arquitetura de Computadores	20	6	14	15	65	4,34	
		Redes e Comunicação	20	6	14	15	65	4,34	
		Procedimentos	20	6	14	15	65	4,34	
		Projeto Experimental II - Fase I - Assistente de Operações de Redes de Computadores				20	5	20	2,00
	FASE II	Análise de Sistemas	20	6	14	15	65	4,34	
		Lógica de Programação	20	6	14	15	65	4,34	
		Projeto Experimental II - Fase II - Assistente de Operações de Redes de Computadores				20	5	20	2,00
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL DA UTA</b>	<b>120</b>	<b>24</b>	<b>124</b>	<b>67</b>	<b>340</b>	<b>12,7</b>			
UTA III	FASE	DISCIPLINAS	MD	VA	AD	AP	CHT	%	
SUPPORTS TÉCNICO	FASE I	Segurança da Informação	20	6	14	15	65	4,34	
		Técnicas em Desenvolvimento e Projeto de Sistemas	20	6	14	15	65	4,34	
		Investigação Científica	20	6	14	15	65	4,34	
		Projeto Experimental III - Fase I - Suporte Técnico				20	5	20	2,00
	FASE II	Engenharia de Software	20	6	14	15	65	4,34	
		Negócios Digitais e Comércio Eletrônico	20	6	14	15	65	4,34	
		Projeto Experimental III - Fase II - Suporte Técnico				20	5	20	2,00
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL DA UTA</b>	<b>120</b>	<b>24</b>	<b>124</b>	<b>67</b>	<b>340</b>	<b>12,7</b>			
UTA IV	FASE	DISCIPLINAS	MD	VA	AD	AP	CHT	%	
ASSISTENTE DE DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS COMPUTACIONAIS	FASE I	Recursos Multimídia	20	6	14	15	65	4,34	
		Identidade Visual e Animação	20	6	14	15	65	4,34	
		Mediação e Intervenção Sociocultural	20	6	14	15	65	4,34	
		Projeto Experimental IV - Fase I - Assistente de Desenvolvimento de de Aplicativos Computacionais				20	5	20	2,00
	FASE II	Desenvolvimento Móvel	20	6	14	15	65	4,34	
		Web Design e Desenho Vetorial	20	6	14	15	65	4,34	
		Projeto Experimental IV - Fase II - Assistente de Desenvolvimento de Aplicativos Computacionais				20	5	20	2,00
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL DA UTA</b>	<b>120</b>	<b>24</b>	<b>124</b>	<b>67</b>	<b>340</b>	<b>12,7</b>			
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO</b>						<b>33</b>	<b>1495</b>	<b>100,00%</b>	
MD	MATERIAL DIDÁTICO								
VA	VOCABULÁRIO								
AD	ATIVIDADES ORIENTADAS (AO)		<b>4   TOTAL 1495 HORAS</b>						
AP	ATIVIDADES PRESENCIAIS								
CHT	CARGA HORÁRIA TOTAL								

E-PROTOCOLO DIGITAL Nº 22.081.959-0

**PARA:**

MATRIZ CURRICULAR   TÉCNICO EM INFORMÁTICA   EAD   SUBSEQUENTE E/OU CONCOMITANTE								
Estabelecimento: CIEBJA - CENTRO INTEGRADO DE EDUCAÇÃO BÁSICA PARA JOVENS E ADULTOS - UNINTER								
Município: Curitiba								
Turno: Manhã/Tarde/Noite								
Carga horária: 1.255 h								
Ano de implantação: 2024								
UTA I	FASE	DISCIPLINAS	MD	VA	AO	AP	CHT	%
	FASE 1	Introdutória ao Curso Técnico em Informática			20		20	1,59
		Princípios da Utilização do Computador como Ferramenta de Trabalho e Pesquisa	30	6	14	15	65	5,17
		Lógica de Programação e Algoritmos	30	6	14	15	65	5,17
	FASE 2	Banco de Dados	30	6	14	15	65	5,17
		Fundamentos da Informática	30	6	14	15	65	5,17
CARGA HORÁRIA TOTAL DA UTA			120	24	76	60	280	22,31
UTA II	FASE	DISCIPLINAS	MD	VA	AO	AP	CHT	%
ASSISTENTE DE OPERAÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES	FASE 1	Manutenção e Arquitetura de Computadores	30	6	14	15	65	5,17
		Redes e Comunicação	30	6	14	15	65	5,17
		Segurança Digital	30	6	14	15	65	5,17
	FASE 2	Análise de Sistemas	30	6	14	15	65	5,17
		Lógica de Programação	30	6	14	15	65	5,17
CARGA HORÁRIA TOTAL DA UTA			150	30	70	75	325	25,89
UTA III	FASE	DISCIPLINAS	MD	VA	AO	AP	CHT	%
SUPORTE TÉCNICO	FASE 1	Segurança da Informação	30	6	14	15	65	5,17
		Técnica em Desenvolvimento e Projeto de Sistemas	30	6	14	15	65	5,17
		Gestão da Informação	30	6	14	15	65	5,17
	FASE 2	Engenharia de Software	30	6	14	15	65	5,17
		Negócios Digitais e Comércio Eletrônico	30	6	14	15	65	5,17
CARGA HORÁRIA TOTAL DA UTA			150	30	70	75	325	25,89
UTA IV	FASE	DISCIPLINAS	MD	VA	AO	AP	CHT	%
ASSISTENTE DE DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS COMPUTACIONAIS	FASE 1	Recursos Multimídias	30	6	14	15	65	5,17
		Identidade Visual e Animação	30	6	14	15	65	5,17
		Desenvolvimento WEB	30	6	14	15	65	5,17
	FASE 2	Desenvolvimento Móvel	30	6	14	15	65	5,17
		Web Design e Desenho Vetorial	30	6	14	15	65	5,17
CARGA HORÁRIA TOTAL DA UTA			150	30	70	75	325	25,89
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO						285	1255	100,00%
MD	MATERIAL DIALÓGICO		<b>C   H TOTAL 1255 HORAS</b>					
VA	VIDEOAULAS							
AO	ATIVIDADES ORIENTADAS EAD							
AP	ATIVIDADES PRESENCIAIS							
CHT	CARGA HORÁRIA TOTAL							

E-PROTOCOLO DIGITAL Nº 22.081.959-0

### **III – VOTO DA RELATORA**

Face ao exposto, somos favoráveis à alteração do Plano de Curso aprovado pelo Parecer CEE/CEMEP n.º 06/2024, de 05/02/2024, que reconheceu o Curso Técnico em Informática – Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação, subsequente e/ou concomitante ao Ensino Médio, na modalidade de Educação a Distância e alterou o seu Plano de Curso aprovado pelo Parecer CEE/CEMEP n.º 471/2021, de 10/11/2021, conforme descrito no mérito deste Parecer, do Centro Integrado de Educação Básica para Jovens e Adultos Uninter – Ensino Médio e Profissional, município de Curitiba, mantido por Uninter Educacional S/A, ficando inalterados os demais termos.

Cópia deste Parecer deverá acompanhar o Parecer CEE/CEMEP n.º 06/2024, de 05/02/2024.

Encaminhe-se este Parecer à Secretaria de Estado da Educação, para as providências pertinentes.

É o Parecer.

Ana Seres Trento Comin  
Relatora

### **DECISÃO DA CÂMARA**

A Câmara do Ensino Médio e da Educação Profissional Técnica de Nível Médio aprova o voto da Relatora por unanimidade.

Curitiba, 20 de agosto de 2024.

Oscar Alves  
Presidente da CEMEP