

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº. 8.161/2024**

Renova a aprovação da oferta do Curso Técnico em Redes de Computadores, Eixo Tecnológico de Informação e Comunicação, no Centro Estadual de Educação Técnica Vasco Coutinho, e dá outras providências.

O PRESIDENTE DO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO, no uso de suas atribuições legais e considerando os termos do Parecer CEE-ES nº. 8.656/2024 (Processo E-docs nº. 2023-90GMF/CEE-ES nº. 403/2023), aprovado na Sessão Plenária do dia 1º-10-2024, com fundamento na Resolução CEE-ES nº. 3.777/2014,

RESOLVE:

Art. 1º Renovar a aprovação da oferta do Curso Técnico em Redes de Computadores, Eixo Tecnológico de Informação e Comunicação, nas formas concomitante e subsequente, ministrado na modalidade presencial, com 75 (setenta e cinco) vagas semestrais, distribuídas em 03 (três) turmas de até 25 (vinte e cinco) estudantes cada uma, nos turnos matutino, vespertino e noturno, no Centro Estadual de Educação Técnica Vasco Coutinho, situado na Avenida Luciano das Neves, s/nº., Bairro Centro, município de Vila Velha, ES, mantido pelo Governo do Estado do Espírito Santo, pelo período de 03 (três) anos, a partir da publicação desta resolução, retroagindo seus efeitos a 23 de setembro de 2024.

Art. 2º Aprovar as alterações nas Organizações Curriculares do curso citado no *caput* que estão anexas a esta Resolução, a partir de 03 de fevereiro de 2025.

Vitória, ES, 09 de outubro de 2024.

ARTELÍRIO BOLSANELLO
Presidente do CEE

Homologo
Em 09 de outubro de 2024.

ANDRÉA GUZZO PEREIRA
Secretária de Estado da Educação - Respondendo

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE-ES N°. 8.161/2024

Turno Diurno

Componentes Curriculares do Módulo I	Nº de Aulas Semanais	Carga Horária
Aplicativos Computacionais	2	40h
Inglês Técnico	2	40h
Fundamentos de Eletrônica	2	40h
Fundamentos de Redes	3	60h
Instalação, Montagem e Manutenção de Computadores	3	60h
Lógica de Programação	4	80h
Sistemas Operacionais	4	80h
Subtotal	20	400h
Componentes Curriculares do Módulo II	Nº de Aulas Semanais	Carga Horária
Administração de Sistemas Operacionais de Redes I	4	80h
Cabeamento Estruturado e Documentação de Redes	4	80h
Ética e Legislação de Redes	2	40h
Gerência e Monitoramento de Serviços de Redes	3	60h
Internet das Coisas	4	80h
Redes e Protocolos de Computadores	3	60h
Subtotal	20	400h
Componentes Curriculares do Módulo III	Nº de Aulas Semanais	Carga Horária
Administração de Sistemas Operacionais de Redes II	4	80h
Empreendedorismo	2	40h
Programação para Web Back-End	4	80h
Projeto de Redes	4	80h
Projeto Internet das Coisas	3	60h
Segurança de Redes	3	60h
Subtotal	20	400h
Estágio Supervisionado Não Obrigatório		-
Carga Horária Total do Curso		1200h

Turno Noturno

Componentes Curriculares do Módulo I	Nº de Aulas Semanais	Carga Horária
Aplicativos Computacionais	2	40h
Inglês Técnico	2	40h
Ética e Legislação de Redes	2	40h
Fundamentos de Eletrônica	2	40h
Fundamentos de Redes	3	60h
Lógica de Programação	4	80h
Subtotal	15	300h
Componentes Curriculares do Módulo II	Nº de Aulas Semanais	Carga Horária
Cabeamento Estruturado e Documentação de Redes	4	80h
Instalação, Montagem e Manutenção de Computadores	3	60h
Internet das Coisas	4	80h
Sistemas Operacionais	4	80h
Subtotal	15	300h
Componentes Curriculares do Módulo III	Nº de Aulas Semanais	Carga Horária
Administração de Sistemas Operacionais de Redes I	4	80h
Programação para Web Back-End	4	80h
Projeto de Redes	4	80h
Redes e Protocolos de Computadores	3	60h
Subtotal	15	300h
Componentes Curriculares do Módulo IV	Nº de Aulas Semanais	Carga Horária
Administração de Sistemas Operacionais de Redes II	4	80h
Empreendedorismo	2	40h
Gerência e Monitoramento de Serviços de Redes	3	60h
Projeto Internet das Coisas	3	60h
Segurança de Redes	3	60h
Subtotal	15	300h
Estágio Supervisionado Não Obrigatório		-
Carga Horária Total do Curso		1200h