

Secretaria-Geral  
da Governadoria



ESTADO DE GOIÁS  
SECRETARIA-GERAL DA GOVERNADORIA  
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO  
COORDENAÇÃO DA CÂMARA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL

Processo: 202218037005450

Nome: ESCOLA DO TRABALHO - ITUMBIARA

**Assunto: Renovação do curso Técnico em Edificações**

PARECER SGG/COCEP - CEE-18460 Nº 11/2023

## I - HISTÓRICO

A **Escola do Trabalho** mantida por **M & M Organização Educacional Projetos e Consultoria LTDA**, inscrita no CNPJ sob N. 08.638.270/0001-34, localizada na Av. Adelina Alves Vilela, 393, Jardim Primavera, Itumbiara - GO, por meio de sua direção solicita deste Conselho a Renovação de Autorização do Curso de Habilitação Técnica em Edificações.

Constam dos autos os seguintes documentos:

- Ofício de requerimento;
- CNPJ;
- Comprovante de endereço;
- Contrato social;
- Descrição das instalações;
- Declaração de capacidade financeira;
- Escritura;
- Operacionalização de estágio;
- Relação de professores;
- Materiais e equipamentos;
- Laboratório de informática 1;
- Laboratório multidisciplinar;
- Plano de curso;
- PPP;
- Regimento;
- Alvarás;
- Documentos pessoais e declaração docente;
- Check list;
- Diligência 126;
- Novo plano de curso;
- Novo regimento;

- Novo PPP;
- Alvará de localização;
- Alvará da vigilância sanitária;
- CND;
- Comprovante de endereço;
- Contrato de estágio;
- Contrato de biblioteca digital;
- Declaração de corpo docente;
- Acervo bibliográfico;
- Nominata técnica;
- Planta baixa;
- Quadro de salas;
- Resolução anterior;
- Catalogo biblioteca virtual;
- Resolução de credenciamento anterior;
- Termo CBM;
- Despacho 193;
- Portaria 125;
- Termo de especialista;
- Termo de especialista;
- E-mail;
- Relatório de visita.

## II – Análise

A Instituição obteve o seu credenciamento por meio da Resolução CEE/CEP n. 78/2019, de 10 de maio de 2019, com vigência até 31/12/2022. E o Curso Técnico em Edificações foi autorizado nos termos da resolução CEE/CEP n. 81, de 10 de maio de 2019, com vigência até 31/12/2022.

### 1. Parte Documental

Constam no processo os seguintes alvarás:

- Alvará de Vigilância Sanitária, N° 2974, **com validade até 31/12/2022.**
- Certificado de Conformidade, protocolo n° 48170/22, **com validade até 24/03/2023.**
- Alvará de Localização e Funcionamento n° 223/2022, **com validade até 24/03/2023.**

### 2. Da Comissão de Verificação.

A Comissão de Avaliadores constituída pela Portaria N. 125/2022 de 11 de novembro de 2022, expedida por este Conselho é integrada por **EDMUNDO SÉRGIO SPOTO** e **EDNA MARIA DE JESUS** emitiram relatório técnico e nota 4,9.

Conforme o Relatório da Comissão Verificadora foi realizada visita à Unidade Escolar, incluindo os laboratórios e a biblioteca.

### 3. Da Estrutura Física.

A partir da análise do processo constatou-se que o espaço físico conta com salas de Aulas amplas, iluminadas, com ar condicionado, lousa branca, 30 carteiras em média. A biblioteca possui baias individuais, mesas com 4 cadeiras cada e salas para reunião em grupo podendo acomodar até 124 lugares. Contendo ainda 3 computadores para uso dos alunos para buscar livros ou consultas bibliográficas. Também possui um computador com multimídia para uso de deficientes visuais.

Os banheiros são todos os pisos contendo 2 M 2F e 2 PNEs para uso de cadeirantes. A sala de atendimento aos discentes é no térreo do prédio e próximo da coordenação e sala dos professores. A sala dos professores é bem ampla, mesa, cadeira, computadores, geladeira com água, café e também possui computador e impressora compartilhada. Considerando-se a parte física como bem dimensionada e nova.

Os corredores são todos sinalizados com piso tátil e também possui a identificação braile nas portas de cada compartimento (salas, laboratórios, banheiros, etc.). Desta forma entende-se que a Infraestrutura física da IES atende uma boa qualidade para o curso.

### 4. Laboratórios.

Todos laboratórios estão bem dimensionados para atender turmas com até 30 lugares ou mais com bancadas, banquetas, equipamentos suficientes para uso, insumos, etc. Todos laboratórios são bem iluminados, possuem ar condicionados, lousa branca, além manuais de segurança. Os equipamentos de topografia são novos, tombados e podendo atender até 3 equipes por vez na prática em campo. O laboratório de Materiais de Construção possui equipamentos para testes de corpo de prova bem como existem outros laboratórios que preparam o material (parte suja) podendo preparar concretos, argamassas etc.

Desta forma todos laboratórios estão bem equipados e preparados para uso do curso. Embora não tenha sido apresentado o Laboratório Multidisciplinar onde é praticado a disciplina de Sistemas prediais Hidro Sanitárias ele foi apresentado a essa comissão contendo aparelhos e exemplos de instalações. Todos laboratórios possuem bancadas para atender até 30 alunos com acesso a cadeirantes e também uso do piso tátil e Braille nas portas.

### 5. Laboratório de Informática.

Os Laboratórios de Informáticas visitados foram 2 um contendo 23 computadores instalados, e outro com 14 computadores instalados todos atualizados, com 2 cadeiras para cada um e ainda existindo mais lugares para comportar até 15 equipamentos. Existe ainda data show e um computador para o docente.

### 6. Da Biblioteca e Acervo.

Todo componente curricular possui indicação de 3 básicas e 5 complementares que atende a demanda quantitativa dos alunos do curso, de maneira muito boa. Existe um sistema informatizado de gestão da Biblioteca, onde esse sistema é integrado ao Sistema Aula. Também existe um Plano de Expansão do Acervo Bibliográfico Básico e Complementar onde a própria renovação anual da Minha Biblioteca (Digital). Na qual sempre inclui títulos atualizados.

O espaço para atendimento individual na biblioteca possui 3 salas anexas para estudos individuais ou em grupos de até 6 pessoas. Possui 16 baias para estudo individual. Além do espaço comum com mesas e cadeiras, que permite o aluno a retirar livros ou periódicos para leitura e pesquisas local.

Existem 152 títulos que compõe as bibliografias básicas e complementares do curso, disponíveis na biblioteca virtual, podendo ser acessada pelo sistema minha biblioteca além de 400 livros referentes à bibliografia básica das unidades curriculares do curso (57 títulos) e mais 380 livros referentes às bibliografias complementares (95 títulos). Desta forma o quantitativo de livros disponíveis é em torno de 3 alunos por livro em média, na biblioteca física, já na biblioteca virtual é 1 livro por aluno.

## 7. Estrutura Tecnológica.

Existem 2 televisores para uso das secretarias e financeiro que ficam na portaria da escola. Existem também 10 data shows para ser solicitado pelo professor durante a aula, além de 4 que ficam fixos em alguns laboratórios e salas. Também existem 3 kits de multimídias, envolvendo fone de ouvido, microfone e mais 2 que já ficam fixos nos computadores sendo 1 na biblioteca e outro no laboratório comum. Para o curso existem 2 laboratórios sendo 1 com 12 equipamentos e outro com 13 equipamentos (além do equipamento do docente). Existe um 3o laboratório de informática de uso de outros cursos. Para o curso existem em torno de 10 tipos diferentes de software, sendo os mais utilizados o Autocad 2023 que serve para uso da disciplina de Desenho assistido por computador e mais outros softwares que é de uso de disciplinas básicas de informática com pacote de Word, Excel e outros. O ambiente virtual que é utilizado pela IES é a plataforma Moodle, onde o aluno tem todas informações da disciplina como materiais (slides) exercícios entre outros, chats e informações passadas pelo docente.

## 8. Dos Requisitos de acesso.

O ingresso no Curso Técnico em Edificações se dará ao aluno que tiver concluído o ensino médio ou equivalente, e idade mínima de 18 (dezoito) anos.

## 9. Dos Objetivos do Curso.

Tem por objetivo levar o aluno, através dos processos de aprendizagem, a desenvolver competências para o desempenho de atividades inerentes ao seu campo de atuação, como condições de tomada de decisão para planejamento, concepção e produção de projetos, reconhecendo e aplicando os princípios de segurança necessários à preservação da vida e conservação dos ambientes de trabalho; valorizando a criatividade e abertura para o inusitado e o novo da política da igualdade, levando ao reconhecimento e valorização dos bens comuns e das ações democráticas; da ética da identidade, proporcionando o conhecimento e o respeito que se reflete nos atos cotidianos, seja no exercício profissional ou em qualquer outra função social.

## 10. Do Perfil de Conclusão.

O profissional deverá apresentar competências que o habilitará a desempenhar atividades na área de edificação. O profissional da área compreende atividades de planejamento, projeto, acompanhamento e orientação técnica à execução e à manutenção de obras civis processos construtivos, execução de obras e prestação de serviços.

## 11. Da organização curricular:

Insta esclarecer que o curso está organizado por módulos com carga horária de 1480 horas teórico-práticas, distribuídas da seguinte forma:

- **Módulo I:** núcleo básico de saúde, com carga de 440 horas.
- **Módulo II:** núcleo específico, com carga de 400 horas.
- **Módulo III:** núcleo específico, com carga de 400 horas.

O plano de curso prevê 240 horas para a realização do estágio curricular obrigatório e apresentou um conveio com: Andrade e Costa Engenharia LTDA, de Itumbiara/GO.

## 12. Da Plataforma

O ambiente virtual que é utilizado pela IES é a plataforma Moodle, onde o aluno tem todas informações da disciplina como materiais (slides) exercícios entre outros, chats e informações passadas pelo docente.

## 13. Das Vagas

A pretensão dos gestores é de ofertar 300 vagas no curso de Edificações.

#### 14. Da Nominata do Corpo Técnico e Docente

O corpo docente é composto por 10 (dez) professores com formações e graduações na área.

#### 15. Do Regimento Escolar

É importante ressaltar que o Conselho Estadual de Educação não aprova regimentos escolares e nem os projetos pedagógicos das escolas, tarefa coletiva e exclusiva da comunidade escolar (alunos, professores, servidores e pais), nos termos dos artigos 12, 13 e 14 da Lei Nacional nº 9.394/1996 – LDB e da Instrução Normativa CEE/GO Nº 01/2013. Sobre estes documentos o Conselho Estadual exerce o controle de legalidade, assim estes documentos não podem, em nenhum dos seus artigos, contrariarem a legislação em vigor sob pena de nulidade.

#### 16. Manifestação da Comissão de Especialistas.

Considerando a importância do Curso Técnico em Edificações, para a formação técnica, seguem as considerações da Comissão:

- Quanto ao plano de curso: No tocante ao Plano de Curso, sugere-se que seja incluído o perfil do egresso e que coloquem a disciplina de Matemática, na grade do Curso Técnico em Edificações, por historicamente se mostraram na maioria das vezes, deficitária a alfabetização matemática em nosso país.
- Situação da instituição de ensino quanto ao alvará de funcionamento municipal, alvará da vigilância sanitária e laudo de conformidade do corpo de bombeiros: Tanto o alvará de funcionamento, Alvará da vigilância Sanitária e Laudo de Conformidade dos Bombeiros estão todos regulares, e são renovados a cada ano.

#### 17. Manifestação dos Gestores da Instituição quanto ao Relatório Técnico da Comissão de Especialistas.

A Instituição se manifestou a respeito do relatório técnico da comissão de especialistas (000037803885).

### III – VOTO

Após análise dos documentos nos autos e relatório da Comissão Verificadora, voto por:

- **Renovar a Autorização**, até 31/12/2026, do Curso Técnico em Edificações, ofertado pela **Escola do Trabalho, Escola do Trabalho** mantida por **M & M Organização Educacional Projetos e Consultoria LTDA**, inscrita no CNPJ sob N. 08.638.270/0001-34, localizada na Av. Adelina Alves Vilela, 393, Jardim Primavera, Itumbiara - GO, para oferecer Educação Profissional Técnica de Nível Médio com 100 vagas anuais;
- **Aprovar** o Plano de Curso Técnico em Edificações, com 1480 horas, sendo 1240 horas teórico práticas e 240 horas de estágio supervisionado.
- **Recomendar** a ampliação dos laboratórios de informática para que o aluno utilize individualmente o computador durante as aulas.
- **Determinar** a inserção da resolução de autorização do curso em epígrafe no Sistema Nacional de Informações da Educação Profissional e Tecnológica - SISTEC, para efeito de validade nacional dos diplomas expedidos.

- **Determinar** seja feito, no SISTEC/MEC, o registro do Diploma, antes de ser ele entregue ao aluno, apondo-lhe, no verso:” Diploma registrado no SISTEC/MEC sob N..../ano...., de acordo com o Art.36-D, da Lei N.9394/96 e Resolução CNE N.03, de 30/09/2009.”

É o Voto.

**Rosália Santana Silva**  
Conselheira Relatora

A Câmara de Educação Profissional aprovou por unanimidade o voto da Conselheira Relatora.

**SALA DAS SESSÕES DO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DE GOIÁS**, aos 23 dias do mês de fevereiro de 2023.



Documento assinado eletronicamente por **ROSALIA SANTANA SILVA, Conselheiro (a)**, em 23/02/2023, às 08:37, conforme art. 2º, § 2º, III, "b", da Lei 17.039/2010 e art. 3ºB, I, do Decreto nº 8.808/2016.



Documento assinado eletronicamente por **MARCOS ELIAS MOREIRA, Presidente**, em 28/02/2023, às 07:48, conforme art. 2º, § 2º, III, "b", da Lei 17.039/2010 e art. 3ºB, I, do Decreto nº 8.808/2016.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [http://sei.go.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=1](http://sei.go.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=1) informando o código verificador **000036761074** e o código CRC **FDBF8FB2**.

COORDENAÇÃO DA CÂMARA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL  
RUA 23 63, S/C - Bairro SETOR CENTRAL - GOIANIA - GO - CEP 74015-120 - (62)3201-9821.



Referência: Processo nº 202218037005450



SEI 000036761074