

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
RESOLUÇÃO CEE-ES Nº 4.762/2017**

Renova a autorização para a oferta do Curso Técnico em Análises Clínicas, Eixo Tecnológico Ambiente e Saúde, no CEFTAC - Centro Educacional de Formação Técnica Alto Caparaó e dá outras providências.

A PRESIDENTE DO CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DO ESPÍRITO SANTO, no uso de suas atribuições legais e considerando os termos do Parecer CEE-ES n.º 5.049/2017 (Processo CEE-ES n.º 256/2016/SEP n.º 75623919), aprovado na Sessão Plenária do dia 21-02-2017, com fundamento na Resolução CEE-ES n.º 3.777/2014,

RESOLVE:

Art. 1º Renovar a autorização para a oferta do Curso Técnico em Análises Clínicas, Eixo Tecnológico Ambiente e Saúde, na modalidade presencial, com 1.400 (mil e quatrocentas) horas, sendo 1.200 (mil e duzentas) horas, de acordo com o Catálogo Nacional de Cursos Técnicos de Nível Médio, acrescidas de 200 (duzentas) horas de estágio supervisionado, conforme § 2º do artigo 389 da Resolução CEE-ES n.º 3.777/2014, com 160 (cento e sessenta) vagas distribuídas em turmas de até 40 (quarenta) estudantes cada uma, a serem implementadas em calendários escolares organizados sob os formatos descritos nos incisos I, II, III e IV desta Resolução, ofertado pelo CEFTAC – Centro Educacional de Formação Técnica Alto Caparaó, situado na Rua Murilo Emery Lucindo, n.º 67, 3º Pavimento, Centro, município de Guaçuí, ES, mantido pelo CEFTAC – Centro Educacional de Formação Técnica Alto Caparaó Ltda., CNPJ n.º 06.107.886/0001-53.

- I. turno matutino: 40 (quarenta) vagas; 2 (dois) dias semanais de 4 (quatro) horas diárias presenciais; mínimo de 8 (oito) horas semanais presenciais de estágio supervisionado; 300 (trezentos) dias letivos, de 1º de abril de 2017 a 27 de março de 2020;
- II. turno vespertino: 40 (quarenta) vagas; 3 (três) dias semanais de 4 (quatro) horas diárias presenciais; mínimo de 8 (oito) horas semanais presenciais de estágio supervisionado; 300 (trezentos) dias letivos, de 1º de abril de 2017 a 30 de novembro de 2019;
- III. turno noturno: 40 (quarenta) vagas; 3 (três) dias semanais de 4 (quatro) horas diárias presenciais; mínimo de 8 (oito) horas semanais presenciais de estágio supervisionado; 300 (trezentos) dias letivos, de 1º de abril a 30 de novembro de 2019;
- IV. turno matutino dos finais de semana: com uso essencialmente de tempo cronológico matutino, 40 (quarenta) vagas; 2 (dois) dias semanais de 6 (seis) horas diárias presenciais; mínimo de 8 (oito) horas semanais presenciais de estágio supervisionado; 200 (duzentos) dias letivos, de 1º de abril de 2017 a 25 de agosto de 2019.

§ 1º A oferta do Curso Técnico em Análises Clínicas, Eixo Tecnológico Ambiente e Saúde, abriga e contempla, em sua totalidade, 160 (cento e sessenta) vagas de ingresso

exclusivo em 2017. A oferta de vagas para 2018 será definida após o resultado de avaliação de visita técnica a ser realizada no segundo semestre de 2017.

§ 2º Após a conclusão dos Módulos I e II e da carga horária de 100 (cem) horas de estágio supervisionado, será conferido ao estudante aprovado o Certificado de Qualificação Profissional de Auxiliar em Análises Clínicas e após a conclusão dos Módulos I, II e III e da carga horária de 200 (duzentas) horas de estágio supervisionado, será conferido ao estudante aprovado o Diploma de Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio – Técnico em Análises Clínicas, Eixo Tecnológico Ambiente e Saúde, desde que o estudante comprove a conclusão do Ensino Médio.

§ 3º A Organização Curricular do curso citado no *caput* está anexada a esta Resolução.

Vitória, ES, 14 de março de 2017.

MARIA JOSÉ CERUTTI NOVAES
Presidente do CEE

Homologo
Em 14 de março de 2017.

CARLOS EDUARDO ZUCOLOTO XAVIER
Secretário de Estado da Educação - Respondendo

ANEXO À RESOLUÇÃO CEE Nº. 4.762/2017

MÓDULO I		
COMPONENTES CURRICULARES		C.H
1	Introdução à Análises Clínicas	40
2	Ética e Legislação aplicada	40
3	Anatomia e Fisiologia Humana	100
4	Saúde e Segurança no Trabalho	30
5	Primeiros Socorros	30
6	Matemática Instrumental	30
7	Microbiologia I	50
8	Parasitologia I	50
9	Biossegurança	30
Total do Módulo I		400
MÓDULO II: AUXILIAR EM ANALISES CLÍNICAS		
10	Fundamentos Básicos de Laboratório	40
11	Informática Básica	40
12	Coleta de Amostras Biológicas	30
13	Manipulação de Amostras Biológicas	30
14	Microbiologia II	40
15	Parasitologia II	40
16	Execução de Exames e Operação de Equipamentos Laboratoriais I	50
17	Urinalises	50
18	Bioquímica	80
Subtotal do Módulo II		400
19	Estágio Supervisionado I	100
Total do Módulo II		500
MÓDULO III: TÉCNICO EM ANALISES CLÍNICAS		
20	Psicologia Aplicada	30
21	Hematologia	80
22	Imunologia	50
23	Microbiologia III	60
24	Patologia Clínica	60
25	Processo de Trabalho em Laboratório de Bodiagnóstico II	40
26	Execução de Exames e Operação de Equipamentos Laboratoriais II	80
Subtotal do Módulo III		400
27	Estágio Supervisionado II	100
Total do Módulo III		500
Total do curso com estágio		1.400