

Apresentação

Elaborar uma Matriz Curricular que seja referência nacional para o Curso Técnico em Análises Clínicas não foi tarefa fácil. Foram inúmeros encontros com os representantes do Eixo Tecnológico Ambiente, Saúde e Segurança, inúmeras discussões altamente positivas entre os membros do eixo para finalmente se chegar à Matriz aqui apresentada.

A Matriz Curricular de Referência para o curso Técnico em Análises Clínicas foi construída com a preocupação de alinhar a teoria com a prática e explorar apenas o que é viável a todas as regiões do território nacional, uma vez que servirá como referência para todos os cursos Técnicos em Análises Clínicas do Sistema e-Tec Brasil.

Foi estabelecido o perfil do Técnico em Análises Clínicas, a partir do qual foram definidas as competências comportamentais e atitudinais, competências técnicas e cognitivas, as habilidades que o profissional deve desenvolver, assim como as bases tecnológicas e as ementas das disciplinas, usando como referência os Projetos Político-Pedagógicos de Curso, o Catálogo Nacional dos Cursos Técnicos e os Referenciais Curriculares Nacionais da Educação Profissional de Nível Técnico.

A Matriz Curricular de Referência aqui apresentada é fruto de todo esse trabalho e investimento realizado, e poderá ser utilizada como referência nacional por todos os cursos Técnicos em Análises Clínicas do Sistema e-Tec Brasil.

Esta Matriz Curricular de Referência soma 1.245 horas, distribuídas em 24 disciplinas das quais 05 integram o curso nos demais eixos, 04 integram o curso no próprio Eixo e 15 são de natureza específica do curso.

Antonio Fernando Amato Botelho dos Santos