

Apresentação

O curso Técnico em Formação de Instrutores em Informática possibilita uma qualificação profissional na área técnica, didática e pedagógica para a utilização dos recursos oferecidos pelas Tecnologias da Informação e Comunicação (TIC). Nessa perspectiva, o curso tem como objetivo a formação de instrutores em Informática que atuem de forma proativa elaborando estratégias criativas para as atividades de ensino-aprendizagem, provendo as condições necessárias e as alternativas possíveis para o desenvolvimento adequado da utilização dessas tecnologias.

O perfil profissional do Técnico em Formação de Instrutores em Informática está fundamentado nos princípios éticos, estéticos e educacionais, que se sustentam na indicação das Competências Atitudinais, Cognitivas, Habilidades, Bases Tecnológicas expressa nas Ementas necessárias à formação desse profissional.

A Matriz Curricular de Referência para esse Curso foi elaborada de acordo com as Referenciais Curriculares Nacionais da Educação Profissional de Nível Técnico, com a Classificação Brasileira de Ocupações e a legislação vigente. Considerando que este é um curso novo e que ainda não consta no Catálogo Nacional de Cursos Técnicos, esta elaboração sustentou-se no Projeto Pedagógico de cursos em desenvolvimento e na interlocução com professores que nele atuam, valorizando e resgatando experiências de sucesso já realizadas.

Este documento apresenta a Matriz Curricular para o Curso Técnico de Formação de Instrutores em Informática, podendo ser adotada nacionalmente, respeitando especificidades de cada instituição de ensino.

Esta Matriz Curricular de Referência soma 1.110 horas, distribuídas em 24 disciplinas, das quais 08 integram o curso nos demais eixos, 05 integram o curso no próprio eixo e 11 são de natureza específica do curso.

Adriana Rodrigues Pessoa

Eixo Tecnológico – Informação e Comunicação

Matriz Curricular de Referência do Curso Técnico em Formação de Instrutores em Informática

Pesquisadora Adriana Rodrigues Pessoa

Colaboradores Thiago Sávio Carbone e Daniela Brum Menegotto