

Normas de Estágio Curricular Não Obrigatório Remunerado

Instituto de Ciências Exatas e Tecnológicas - ICET

- Curso Superior de Tecnologia em Construção de Edifícios –
Currículo 2009/01

Descrição do Curso:

O Curso Superior de Tecnologia em Construção de Edifícios iniciou suas atividades no primeiro semestre de 2008, e visa a suprir a demanda por profissionais focados no emprego da tecnologia da construção neste crescente mercado de trabalho, ainda visto como artesanal.

Objetivos do Curso:

Objetivo Geral:

Formar tecnólogos habilitados a planejar, gerenciar e executar edificações empregando técnicas qualificadas e industrializadas.

Objetivos Específicos:

- Formar profissionais capazes de planejar, gerenciar e executar edificações em suas diversas etapas, desde o canteiro de obras até a finalização dos acabamentos.
- Formar profissionais conhecedores da tecnologia da construção, e promotores de inovações na área.
- Formar profissionais gestores da construção civil, com foco na qualidade e responsabilidade ambiental.
- Formar profissionais críticos e com perfil investigativo, capazes de construir seu conhecimento a partir de sua realidade.

Objetivos do Estágio:

Objetivo Geral:

Oportunizar ao acadêmico o exercício dos conhecimentos produzidos por meio da atuação prática.

Objetivos Específicos

- Oportunizar a experimentação prática em canteiro de obra em situação real.
- Oportunizar o desenvolvimento pleno e a aplicação das habilidades desenvolvidas ao longo do curso.
- Oportunizar o convívio em equipe e a atuação em grupos de trabalho.

Critérios:

<u>ATIVIDADES POSSÍVEIS DE SEREM DESENVOLVIDAS (DE ACORDO COM SEMESTRE):</u>	
A partir do 2º semestre	<ul style="list-style-type: none">▪ Atividades relacionadas à execução de fundações e movimentações de terra▪ Atividades relacionadas à execução de obras de edificações em suas diversas etapas▪ Atividades relacionadas à execução de orçamentos ligados à construção civil
A partir do 5º semestre	<ul style="list-style-type: none">▪ Atividades relacionadas à administração e gerenciamento de canteiros de obras▪ Atividades relacionadas ao gerenciamento de resíduos da construção civil▪ Atividades relacionadas à logística de canteiro de obras▪ Atividades relacionadas à industrialização e/ou pré-fabricação na construção civil▪ Atividades relacionadas à manutenção das construções

Profissionais que podem supervisionar o estágio nas empresas:

Profissionais com formação em Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo ou Tecnólogos em Construção de Edifícios, legalmente habilitados.

Normas relacionadas à estágio do conselho profissional, sindicato, etc...

Visto que todas as atividades técnicas do campo da Construção Civil devem ser desenvolvidas por profissionais habilitados, os supervisores de estágio devem ser Arquitetos e Urbanistas, Engenheiros Cíveis ou Tecnólogos em Construção de Edifícios.

Áreas de Atuação:

O estágio poderá ser realizado em prefeituras municipais (departamento de obras), escritórios de engenharia ou arquitetura que atuem na execução de obras, empresas construtoras ou prestadoras de serviço no ramo da construção civil.

Novo Hamburgo, 20 de abril de 2012.

Prof^o. Me. Hugo Springer Junior

Prof. Orientador Curso Superior de Tecnologia em Construção de Edifícios