



CTC

CENTRO TECNOLÓGICO
CAMPUS UNIVERSITÁRIO TRINDAE
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA |
88040-900-FLORIANÓPOLIS- SC – BRASIL

Parecer

Processo: 23080.064299/2013-14

Requerente: Hazim Ali Al-Qureshi

Assunto: - Solicita autorização para participar como professor voluntário junto ao

Departamento de Engenharia Mecânica

Legislação pertinente: RESOLUÇÃO nº 012/CUn/99, de 27 de julho de 1999

Documentos anexados:

1- solicitação do professor

2- plano de trabalho (incluído na solicitação)

3- currículo (Modelo Lattes)

De acordo com a legislação vigente na UFSC é necessária a manifestação de um colegiado de curso, de graduação ou pós-graduação sobre o plano de trabalho do solicitante.

O plano de trabalho apresentado indica que o professor Hazim deverá participar das seguintes atividades:

ministrar aulas nos programas de pós graduação de Engenharia Mecânica e de Ciência e Engenharia de Materiais;

ministrar aulas- disciplinas optativas e/ou obrigatórias nos cursos de graduação de Engenharia Mecânica e de Engenharia de Materiais;

orientar, sempre com a co-orientação de um professor integrante da carreira do magistério superior em atividade na UFSC, trabalhos de fim de curso (TCC), dissertações de mestrado e teses de doutorado;

participar de atividades em projetos de pesquisa e extensão.

O professor Hazim tem, nos últimos anos participado em atividades acadêmicas da UFSC trazendo muitos benefícios para nossa instituição. Os alunos Engenharia de Materiais colocam

Af

suas aulas entre as melhores do curso. O currículo do professor apresenta uma vasta lista de publicações (14 artigos em periódicos desde 2010).

Tendo em vista que o professor Hazim trará contribuições significativas para o ensino a pesquisa e a extensão e que a solicitação atende os requisitos legais, o parecer é favorável, sem restrições, à inclusão do professor Hazim no programa de professor Voluntário da UFSC por dois anos iniciando em 1/11/2013. Indico o Departamento de Engenharia Mecânica no qual o professor deverá exercer suas atividades e uma carga horária de 30 horas semanais para cumprir o plano de trabalho apresentado.

Florianópolis 31 de outubro de 2013.

Prof. Fernando Cabral