

EDITORIAL

A Revista Interfaces Científicas – Exatas e Tecnológicas é um periódico que tende ao crescimento no segmento de caráter técnico e científico, visando ampliar discussão e promover a disseminação de temática das ciências exatas e da terra e áreas correlatas. Sinto-me lisonjeada pelo convite para assumir a edição dessa Revista e pelo desafio de torná-la um diferencial na área, pois como parte desse conceituado Grupo, acredito na sua potencialidade, bem como na necessidade de revistas que promovam a interdisciplinaridade e agregue valor às pesquisas feitas no nosso Estado e País.

Nesse volume, a Revista traz sete artigos, envolvendo temas com enfoque científicos e atuais dentro de áreas como, a Engenharia Civil e Materiais, a Engenharia de Processos, a Gestão Ambiental e em Sistemas de Informação. Ressalto, não somente a imensa importância dos autores, como, também, dos avaliadores com contribuíram para que essa edição pudesse ser concluída com êxito. Torcemos para que a confiança depositada nesta Revista como meio de divulgação do saber revigore a busca pelo conhecimento e, também, a importância da divulgação, pois o conhecimento deve ser compartilhado sempre para que aja a evolução intelectual e científica.

NAYARA BEZERRA CARVALHO

Doutora em Engenharia de Processos – Unit
Professora Adjunta – Unit
– Editora –