

UFPEL



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

Núcleo de Estudos em Materiais Compósitos – NEMC

Caracterização física, química e controle tecnológico de materiais de construção. O lab. pode vir a prestar assessoria para projetos de cunho específico em caso dos profissionais da região não estarem habilitados/qualificados a realizarem. Presta serviço para empresas e tem parceria com a Prefeitura Municipal de Pelotas para atividades de extensão. O laboratório do Grupo de Pesquisa NEMC (Núcleo de Estudos em Materiais Compósitos) foi criado no ano de 2012 para dar apoio às atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão desenvolvidas pelo Curso de Engenharia Civil da UFPEL, com o apoio financeiro do Edital PRONEM-FAPERGS. Foi criado através de uma parceria entre as professoras Mônica Garcez, Ângela Azevedo e Estela Garcez, do Curso de engenharia Civil da UFPEL e do Professor Luiz Carlos Pinto da Silva Filho, do Curso de Engenharia Civil da UFRGS. O laboratório está apto ao desenvolvimento de atividades de ensino, pesquisa e extensão e conta atualmente com uma equipe técnica qualificada com professores doutores, com larga experiência na condução de ensaios laboratoriais e emissão de laudos e pareceres, além de técnicos em edificações e estudantes do Curso de Engenharia Civil da UFPEL.

Coordenador do laboratório: Profa. Mônica Regina Garcez

Contato:

Telefone: (53) 3222.7981 Ramal 25

Email: nemc.lab@gmail.com

Localização: Campus Porto – Rua Gomes Carneiro Nº1 – Térreo Pelotas – RS.

Aptos a prestar serviços: Sim.

Serviços disponíveis: Prestação de serviços de análises de aplicações de materiais compósitos para construção.