

Embaixador dos Estados Unidos da América conhece SACI 2.0

No dia 28 de fevereiro, o embaixador dos Estados Unidos no Brasil, Clifford M. Sobel, esteve na Universidade de Fortaleza (UNIFOR) ministrando a palestra “O impacto da globalização no mundo em que vivemos” para o corpo docente e corpo discente da universidade. Na ocasião, o embaixador apreciou a Universidade, ambientes e acervos.

Estiveram presentes no evento, o reitor em exercício da Unifor, Wilhelmus Jacobus Absil, o vice-reitor da instituição, Randal Pompeu, o secretário de Turismo do Estado, Bismarck Maia, a consulesa dos EUA para assuntos do Nordeste, Diana Page, a adida de diplomacia pública, Kathy Benthey e a embaixatriz Barbara Sobel.

A UNIFOR, em sua estrutura e patrimônio, foi elogiada por Clifford Sobel. O embaixador comentou sobre a importância da construção de um banco de informações no período da universidade. A ARMTEC Tecnologia em Robótica, também presente no evento, teve sua concepção no período universitário do diretor de Pesquisa e Desenvolvimento da Empresa, Roberto Macêdo. Ex-aluno da UNIFOR, Macêdo teve, como Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), o robô SACI, tornando-se um caso de sucesso, um aluno que aproveitou o que a Universidade oferece.

O embaixador contou suas experiências profissionais para a platéia, falou sobre o Brasil e sobre a ocasião para a integração entre os países. Segundo Clifford Sobel, o



O embaixador dos EUA, Clifford M. Sobel e os diretores da ARMTEC, Roberto Macêdo e Roberto Menescal

Brasil vive um ótimo momento para investir em desenvolvimento e crescimento das pessoas, importante para a globalização, pois os países dependem uns dos outros.

Clifford Sobel comentou sobre sua carreira, principiada na iniciativa privada, quando foi convidado pelo governo dos EUA a servir como embaixador. A importância em servir ao país em primeiro lugar é uma atitude que ocorre no Ceará, onde o Governo tem o apoio da iniciativa privada. Um exemplo disso foi o diretor da ARMTEC, Roberto Macêdo, ter aceitado o convite de coordenar o Grupo Temático de

Robótica / Nanotecnologia do Governo do Estado do Ceará. O grupo tem como objetivo fomentar políticas e articular ações de promoção científica, tecnológica e empresarial nos setores relacionados com Robótica e Nanotecnologia, além de estruturar as estratégias e criar a Rede Nordeste de pesquisa e Pós-Graduação em Robótica.

Após a palestra, proferida no Teatro Celina Queiroz, o embaixador assistiu a uma apresentação do SACI 2.0., sendo saudado pelos diretores da ARMTEC Tecnologia em Robótica, Roberto Menescal e Roberto Macêdo.