



CARTA CONVITE

Prezados (as),

O Instituto de Eletrônica de Potência (INEP) promoverá o Seminário Científico de Sistemas de Eletrônica de Potência – SCSEP 2019, o evento ocorrerá nos dias 12 de dezembro de 2019 no João Ernesto E. Castro, localizado no Departamento de Engenharia Produção da UFSC, Campus Florianópolis.

O evento tem como objetivo apresentar e divulgar os últimos avanços da área por meio de apresentações de alunos e pesquisadores do Instituto, incluindo pós - doutorandos, doutorandos, mestrandos, alunos de iniciação científica e tecnológica e em conclusão de curso de graduação. Tais trabalhos estão sendo desenvolvidos no INEP e se encontram em estágio avançado, representando possíveis soluções para a indústria e possibilitando, assim, a interação entre as partes.

Com intuito de engrandecer o encontro e enriquecer as discussões, a equipe do INEP vem por meio deste convidar a V. Sa. a participar do evento. O seminário será gratuito, com vagas limitadas e a inscrição poderá ser realizada por meio do site do evento: <http://scsep.inep.ufsc.br>.

A equipe do INEP se sentirá honrada em contar com a sua participação no evento.

Cordialmente,

Renan Pillon Barcelos

Thiago Fonseca Rech

Presidente do SCSEP 2019
renan.barcelos@inep.ufsc.br

Vice-Presidente do SCSEP 2019
thiago.rech@posgrad.ufsc.br

Prof. Gierrri Waltrich

Coordenação do SCSEP 2019
gierrri.waltrich@ufsc.br

INEP – Instituto de Eletrônica de Potência
EEL – Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica
CTC – Centro Tecnológico
UFSC – Universidade Federal de Santa Catarina
Telefone: (48) 37217464
Campus Universitário, s/n - Caixa Postal: 5119 - CEP: 88040-900– Trindade, Florianópolis, SC