

EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 02/2017

**RESULTADO DOS PROJETOS APROVADOS PARA A COOPERAÇÃO
INTERNACIONAL PARA INOVAÇÃO ENTRE EMPRESAS DO ESTADO DE
SANTA CATARINA E DO ESTADO DE BERLIM**

Nome do Proponente	Título do Projeto	Município Proponente	Área de atuação
DUO LASER MÁQUINAS LTDA.	Mini espectrômetro para medição de atividade biológica in-situ durante processo de bioimpressão	Florianópolis -SC	Metrologia, Técnicas Gerais de Laboratório, Sistema de Instrumentação
ETAX INDÚSTRIA DE ETIQUETAS E RÓTULOS LTDA.	Nova linha de produtos baseada na tecnologia de OLED por meio de eletrônica impressa.	Joinville -SC	Engenharia do Produto
KEMIA TRATAMENTO DE EFLUENTES LTDA.	Sistema ótico de detecção e de controle de amônia em reatores eletrolíticos para o tratamento de efluentes	Chapecó -SC	Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química
TNS NANOTECNOLOGIA LTDA	Desenvolvimento de solução fotônica para detecção rápida de Salmonella utilizando kit a base de nanopartículas de ouro e aptâmeros.	Florianópolis -SC	Microbiologia de Alimentos
WIER TECNOLOGIA LTDA.	Inovador Espectrofotômetro Ultravioleta para Quantificação de Ozônio em Fase Gasosa	Florianópolis -SC	Instrumentação Eletrônica