

**Chamada Pública Conjunta entre Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP) e Agência Sueca de Inovação (VINNOVA) - COOPERAÇÃO ICT-EMPRESA – 08/2016**

**RESULTADO FINAL – PROPOSTAS SELECIONADAS (\*)**

Proponente	Título	Empresa (Brasil)	Linha Temática
Fundação de Ensino e Engenharia de Santa Catarina (FEESC)	Atuador hidráulico digital para controle de voo: Solução inovadora para alta eficiência energética, confiabilidade e segurança	AKAER Engenharia S/A	Aeronáutica e o uso de sensores para aprimoramento de sistemas e funções
Fundação Casimiro Montenegro Filho (FCMF)	Influência Aerodinâmica da Fuselagem na Hélice Propulsora e seu Desempenho	EMBRAER	Engenharia Aeronáutica
Fundação Casimiro Montenegro Filho (FCMF)	Sensoriamento, Aquisição e Identificação de Sistemas Dinâmicos em Voo de Protótipos de Aeronaves Não Convencionais em Sub-Escala	FT SISTEMAS S.A.	Aeronáutica e o uso de sensores para aprimoramento de sistemas e funções
Fundação Casimiro Montenegro Filho (FCMF)	Monitoramento de Integridade Estrutural de Aeronaves e Análise de Fatores Humanos em Aeronáutica a partir de análise de massa de dados (big data) / Gestão Integrada da Saúde Veicular e Análise de Fatores Humanos em Aeronáutica a partir de massa de dados (big data)	Konatus Soluções Inteligentes Ltda.	Aeronáutica e o uso de sensores para aprimoramento de sistemas e funções

(\*) Esta lista se encontra em ordem alfabética por Proponente, ICT Executora e Empresa, nesta ordem.