

CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/PROGRAMA FINEP 2030 – Rede de ICT - 01/2020 – Ciclo 3

SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE INSTITUIÇÕES COM O OBJETIVO DE FORMAÇÃO DE REDES VOLTADAS À ATUAÇÃO NOS SEGMENTOS DE SEGURANÇA VEICULAR, PROTEÇÃO AO MEIO AMBIENTE, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E QUALIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES TERRESTRES E AUTOPEÇAS

Divulgação de Resultado Final

Referência	Título do Projeto	Proponente	UF Prop.	Executor	Valor Solicitado Finep (R\$)	Valor Recomendado Finep (R\$)	Valor do Projeto (R\$)	Valor do Projeto (R\$)
1162/21	Desenvolvimento de Sistemas Inteligentes para Semeadora Autopropelida	FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA UNICAMP	SP	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	1.999.052,84	1.872.734,36	3.465.352,43	3.591.670,91
1157/21	Projeto de Desenvolvimento de Funções para Manutenção Preditiva de Componentes Veiculares	FUNDAÇÃO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO	PE	UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO	1.580.577,60	1.325.702,60	2.294.142,60	2.549.017,60
1159/21	Centro de Pesquisa e Inovação em Eletroquímica e Materiais Avançados Especializado em Acumuladores de Energia para Aplicação Automotiva	FUNDAÇÃO DE APOIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	RS	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	1.865.967,37	1.829.967,37	2.721.664,33	2.757.664,33
1167/21	DESENVOLVIMENTO DE ARQUITETURA DE VEÍCULOS AUTÔNOMOS (ADAS) POR MEIO DE VISÃO COMPUTACIONAL UTILIZANDO SIMULADOR DE DINÂMICA VEICULAR	SOCIEDADE MINEIRA DE CULTURA	MG	PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS	1.999.200,00	1.999.200,00	3.870.590,40	3.870.590,40
1161/21	Rede de Pesquisa e Desenvolvimento em Tecnologias de Manufatura Aditiva para o Setor Automotivo	FUNDAÇÃO DE APOIO À EDUCAÇÃO, PESQUISA E DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO DA UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ CAMPUS CURITIBA	PR	UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ	1.994.584,83	1.864.151,00	2.415.511,00	2.545.944,83
1164/21	Produtos Inteligentes Rastreáveis e Interoperabilidade na Cadeia de Fornecedores da Indústria Automotiva com aplicação a pneus sensorizados - Pneu IoT	INSTITUTO MAUÁ DE TECNOLOGIA	SP	Centro Universitário do Instituto Mauá de Tecnologia	1.914.703,87	1.914.703,87	3.740.321,90	3.740.321,90
1158/21	Centro de Inovação em compósitos de matriz cimentícia de alto desempenho para o fortalecimento da cadeia de ferramental da indústria de autopeças.	FUNDAÇÃO DE APOIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	RS	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA	1.786.444,63	1.786.444,63	2.679.694,63	2.679.694,63
Total					13.140.531,14	12.592.903,83	21.187.277,29	21.734.904,60

Os projetos estão dispostos em ordem decrescente de notas e a contratação se dará de acordo com a disponibilidade de recursos do Programa FINEP 2030 – rede de ICTs.

O canal de contato para maiores informações é: cp_sac@finep.gov.br.