

**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 – Etapa de Habilitação – ciclo 3**

**PROPOSTAS HABILITADAS**

Referência	Título do Projeto	Proponente	UF Prop.	Executor	Valor Finep (R\$)	Valor do Projeto (R\$)
1171/21	Sistema para Melhoria da Eficiência Energética de Veículos baseado no emprego de IoT, Inteligência Artificial e Monitoramento de Padrões em Nuvem	INSTITUTO DE INOVAÇÕES FOTÔNICAS	SP	INSTITUTO DE INOVAÇÕES FOTÔNICAS	1.998.480,00	1.998.480,00
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	3.870.590,40
1165/21	Rede de serviços tecnológicos para promoção da qualidade e competitividade na adoção da manufatura aditiva para o setor automotivo	FUNDAÇÃO CENTROS DE REFERÊNCIA EM TECNOLOGIAS INOVADORAS	SC	FUNDAÇÃO CENTROS DE REFERÊNCIA EM TECNOLOGIAS INOVADORAS	1.995.481,48	1.995.481,48
1164/21	Produtos Inteligentes Rastreadores e Interoperabilidade na Cadeia de Fornecedores da Indústria Automotiva com aplicação a pneus sensores orientados - Pneu IoT	INSTITUTO MAUÁ DE TECNOLOGIA	SP	Centro Universitário do Instituto Mauá de Tecnologia	1.914.703,87	3.740.321,90
1163/21	Rede de colaboração tecnológica para melhoria da segurança veicular	ASSOCIAÇÃO BENEFICIENTE DA INDÚSTRIA CARBONÍFERA DE SANTA CATARINA	SC	ASSOCIAÇÃO BENEFICIENTE DA INDÚSTRIA CARBONÍFERA DE SANTA CATARINA	1.995.641,00	4.056.195,35
1162/21	Desenvolvimento de Sistemas Inteligentes para Semeadoras Autopropelidas	FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA UNICAMP	SP	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	1.999.052,84	3.591.670,91
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	2.545.944,83
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	2.757.664,33
1158/21	Centro de Inovação em compostos 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	2.679.694,63
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	2.549.017,60
<b>Total</b>					<b>19.130.133,62</b>	<b>29.785.061,48</b>

**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 – Etapa de Habilitação – ciclo 3**

**PROPOSTAS NÃO HABILITADAS**

Referência	Título do Projeto	Proponente	UF Prop.	Executor	Valor Finep (R\$)	Valor do Projeto (R\$)
1170/21	Produção de compósitos absorvedores de impacto em termoplástico/fibra de carbono nacional para aplicações em segurança veicular	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO	SP	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO	1.758.028,43	2.207.308,43
1109/21	SISTEMA DE MANUFATURA AVANÇADA COM FOCO NA INDÚSTRIA 4.0 EM COMPONENTES VEICULARES	COMIL - CARROCERIAS E ÔNIBUS S.A	RS	Fundação Universidade de Passo Fundo	1.720.834,48	2.583.432,30
1108/21	Plataforma Integradora (PIATIN) para metrologia em rede de compósitos orgânicos voláteis em habitáculos de veículos automotivos	SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - DEPARTAMENTO REGIONAL DO PARANÁ	PR	SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - DEPARTAMENTO REGIONAL DO PARANÁ	1.722.726,53	2.106.726,53
1166/21	PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE CERÂMICA TRANSPARENTE DE BAIXO CUSTO E ALTA DUREZA PARA APLICAÇÕES EM BLINDAGEM AUTOMOTIVA DE USO CIVIL E MILITAR	FUNDAÇÃO CEARENSE DE PESQUISA E CULTURA	CE	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	1.943.124,52	1.943.124,52
1100/21	Rede para desenvolvimento de materiais compósitos visando a inserção no mercado automotivo	ASSOCIAÇÃO BENEFICIENTE DA INDÚSTRIA CARBONÍFERA DE SANTA CATARINA	SC	ASSOCIAÇÃO BENEFICIENTE DA INDÚSTRIA CARBONÍFERA DE SANTA CATARINA	1.453.648,20	1.453.648,20
<b>Total</b>					<b>8.598.362,16</b>	<b>10.294.239,98</b>

O canal de contato para maiores informações é: [cp\\_sac@finep.gov.br](mailto:cp_sac@finep.gov.br).