



# UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

## PRÓ-REITORIA DE PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO – PROPLAD PRÓ-REITORIA DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS E DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL – PROINTER

EDITAL PIBI/UFC nº 02/2020

### RESULTADO

#### AVALIAÇÃO DE PROPOSTAS DE PROJETOS DE EMPREENDIMENTOS INOVADORES & STARTUPS PARA CONCESSÃO DE BOLSAS DE ESTÍMULO AO EMPREENDEDORISMO INOVADOR

Cidade/ Campus	Nome do Projeto de Empreendimento Inovador / Startup	Membros da Equipe	Bolsas Solicitadas	Bolsas Concedidas	Nome do(a) Estudante Líder do Projeto e dos(as) Bolsistas Selecionados(as)	Curso	Nome do(a) Orientador(a)	Lotação do(a) Orientador(a)
Fortaleza	AUG Biotec	5	2	2	Letícia Mateus de Freitas	Biotecnologia	André Luis Coelho da Silva	Departamento de Bioquímica
					Rickson Pereira Santana	Biotecnologia		
Fortaleza	AutoHome	3	2	2	Lucas Cordeiro Tabosa	Engenharia elétrica	Dalton de Araujo Honorio	Departamento de Engenharia Elétrica
					João Victor Garcia de Gois	Engenharia elétrica		
Fortaleza	Ciclo Painter	6	3	3	Claudio Jose Silva Barbosa	Filosofia	Luiz Carlos Murakami	Departamento de Administração
					Carlos Daniel Ferreira	Filosofia		
					Ravena dos Santos Sousa	Filosofia		
Fortaleza	Crescer Capacitações	3	2	2	Samuel Sérgio Freitas Facundo	Engenharia de Produção	Sérgio José Barbosa Elias	Departamento de Engenharia de Produção
					Thaís Stephanie Holanda dos Santos	Engenharia de Produção		
Fortaleza	Formulação de massa alimentícia	6	3	3	Lanna Schirley de Sousa Tomaz	Engenharia de Alimentos	Elie dir Ribeiro da Cunha Trigueiro	Departamento de Engenharia de Alimentos
					Jonatas Targino Araújo	Engenharia Metalúrgica		
					Cássia Melo Galdino	Engenharia de Alimentos		
Fortaleza	Fretejar	4	3	3	Larissa Maciel Teixeira	Engenharia de Petróleo	Vitor Moreira da Rocha Ponte	Departamento de Engenharia de Petróleo
					Lara Maciel Teixeira	Engenharia de Petróleo		
					José Neto Camelo Lopes	Engenharia Metalúrgica		
Fortaleza	Inovedu - Educação Empreendedora	4	3	3	Wallisson Gama Assunção	Sistemas e Mídias Digitais	Patrik Luiz Pastori	Departamento de Fitotecnia
					Bianca Rodrigues Cruz	Sistemas e Mídias Digitais		
					Adely Eugênci a Rodrigues Ramos	Engenharia Civil		
Fortaleza	Investor Journey	4	3	3	Israel Coêlho Lourenço	Engenharia de Produção	Anselmo Ramalho Pitombeira Neto	Departamento de Engenharia de Produção
					Anyeli Rubi Rondan Flores	Engenharia de Produção		
					José Eduardo Cardoso de Alencar	Engenharia Química		
Fortaleza	Mani	6	3	3	Rafaela Eduarda Pantuzzi	Zootecnia	Ana Bárbara de Araújo Nunes	Departamento de Engenharia Hidráulica e Ambiental
					Ana Clarice Souza Silva	Engenharia de Alimentos		
					Milena Maria de Moraes Costa	Zootecnia		
Fortaleza	O Grande Desafio - Boardgame	4	2	2	Kaian Araújo Sousa	Sistemas e Mídias Digitais	Glaudiney Moreira Mendonça Junior	Instituto UFC Virtual
					André Theophil o Lima Filho	Sistemas e Mídias Digitais		

Cidade/ Campus	Nome do Projeto de Empreendimento Inovador / Startup	Membros da Equipe	Bolsas Solicitadas	Bolsas Concedidas	Nome do(a) Estudante Líder do Projeto e dos(as) Bolsistas Selecionados(as)	Curso	Nome do(a) Orientador(a)	Lotação do(a) Orientador(a)
Fortaleza	Ohana	6	3	3	Emilly Maria Holanda Mota	Engenharia de Petróleo	Carlos Esteveao Rolim Fernandes	Departamento de Integração Acadêmica e Tecnológica
					Pedro Ivo Gallão Brito	Engenharia de Computação		
					Vinícius Silva Almeida	Secretariado Executivo		
Fortaleza	Produção de adubo orgânico	5	3	3	Andrêsa da Silva Oliveira	Engenharia de Petróleo	Alda Karine Medeiros Holanda	Departamento de Química Orgânica
					Francisca Patrícia Rosa Moreira	Engenharia Ambiental		
					Llno Souza Filho	Engenharia de Petróleo		
Fortaleza	Produção e extração de proteína	3	2	2	Daniel da Silva Marte	Agronomia	Patrik Luiz Pastori	Departamento de Fitotecnia
					Carlos Alberto Nascimento Souto Jr	Agronomia		
Fortaleza	Software de cálculo de trajetória de foguetes	4	3	3	Domingos Sávio Pinheiro do Nascimento Jr	Engenharia Mecânica	Claus Franz Wehmann	Departamento de Engenharia Mecânica
					Anderson Leandro de Melo Marques Rocha	Engenharia de Computação		
					Victor Emanuel Martins da Silva	Engenharia de Energias Ren.		
Fortaleza	Telsonn	3	2	2	Handersonn Moura Pires	Zootecnia	Luciano Pinheiro da Silva	Departamento de Zootecnia
					Catarina Guedes Nascimento de Araújo	Geologia		
Fortaleza	Tropfir	6	1	1	Sabrina Angelo Alves Vieira	Engenharia de Alimentos	Juliane Döering Gasparin Carvalho	Departamento de Engenharia de Alimentos
Fortaleza	WikiTurismo	4	3	3	Klaus Carvalho Fontenelle	Sistemas e Mídias Digitais	Gabriel Antoine Louis Paillard	Instituto UFC Virtual
					Mateus Vitor Oliveira da Silva	Arquitetura e Urbanismo		
					Pedro Fellipe Freitas Lima	Sistemas e Mídias Digitais		
Sobral	"+Saúde"	6	3	3	Eli Marques Ferreira	Engenharia Elétrica	Iális Cavalcante de Paula Júnior	Campus Sobral
					Francisco Gabriel Santos da Silva	Medicina		
					Luis Felipe Lima de Oliveira	Finanças		
Sobral	Aplicativo de divulgação e delivery: "Local Market"	4	3	2	Jardel Magalhães De Azevedo	Engenharia Elétrica	Erick Aguiar Donato	Campus Sobral
					Francisco Felipe De Sales Alves	Engenharia Elétrica		
Sobral	Bee	5	3	2	Matheus Renan Alves	Engenharia Elétrica	Reuber Regis de Melo	Campus Sobral
					Pedro Afonso Gomes Moura	Engenharia de Computação		
Sobral	Domo-House	6	3	2	Carlos Daniel Temóteo de Sousa	Engenharia Elétrica	Reuber Regis de Melo	Campus Sobral
					Victor Rafael Pereira Farias	Engenharia Elétrica		
Sobral	FALAê - language learner	6	3	3	Clezio Brigido de Oliveira	Engenharia de Computação	Iális Cavalcante de Paula Júnior	Campus Sobral
					Thamyres de Sousa Guilherme	Engenharia de Computação		
					Francisca Jaqueline	Engenharia Elétrica		
Sobral	Servi	5	3	3	Guilherme Alves Pereira	Engenharia de Computação	Rômulo Nunes Carvalho Almeida	Campus Sobral
					Sidynelson Fernandes dos Santos	Engenharia de Computação		
					Leonardo José Magalhães da Silva	Engenharia de Computação		
Quixadá	Bilíngua	4	3	3	Lucas de Oliveira da Silva	Design Digital	Maria Simone Mendes Nunes	Campus Quixadá
					Elida Correia da Silva	Design Digital		
					Karla Regina Alves Dodó	Design Digital		
Quixadá	Cabresto Inteligente	4	3	2	Marcos Vinicius de Sousa Lima	Engenharia de Computação	Paulo Armando Cavalcante Aguilar	Campus Quixadá
					Samuel Henrique Guimarães Alencar	Engenharia de Computação		
Quixadá	Help Us	4	3	2	Breno Gonzaga de Carvalho	Engenharia de Software	Venício Gleison Chaves de Oliveira	Campus Quixadá
					Weydla Alves da Silva	Design Digital		
Quixadá	Impressora Braille de Baixo Custo	5	3	2	Antônio Elivelton Moura da Silva	Ciência da Computação	Paulo Armando Cavalcante Aguilar	Campus Quixadá
					Leonardo Bruno de Oliveira Guerreiro	Ciência da Computação		
Quixadá	Meu Troco	5	1	1	Anthony Steffano Moreira Martins	Sistemas de Informação	Maria Simone Mendes Nunes	Campus Quixadá

Cidade/ Campus	Nome do Projeto de Empreendimento Inovador / Startup	Membros da Equipe	Bolsas Solicitadas	Bolsas Concedidas	Nome do(a) Estudante Líder do Projeto e dos(as) Bolsistas Selecionados(as)	Curso	Nome do(a) Orientador(a)	Lotação do(a) Orientador(a)
Quixadá	PreNeonatal	4	3	2	João Igor Matos da Silva	Engenharia de Software	Geriyson Girão Borges	Campus Quixadá
					Luzivan Pereira da Costa	Sistemas de Informação		
Quixadá	ReAprendendo	3	1	1	Aline Araujo Souza	Sistemas de Informação	Germana Ferreira Rolim	Campus Quixadá
Quixadá	Techno Vaca	4	3	3	Fernanda Albuquerque de Abreu	Sistemas de Informação	Germana Ferreira Rolim	Campus Quixadá
					André Luiz de Araujo Marcelino	Sistemas de Informação		
					Jorder Paulo dos Santos Gomes	Engenharia de Software		
Russas	Cabine Pets	6	3	1	Tamires Ariane Silva Sousa	Engenharia de Software	Anna Beatriz dos Santos Marques	Campus Russas
Russas	daFeira- Alimentação Saudável e Sustentável	3	2	1	Tathiane Ribeiro Souza	Ciência da Computação	Tatiane Fernandes Figueiredo	Campus Russas
Russas	EVO Soluções Mecânicas	4	3	3	Jéssica de Sousa Carvalho	Engenharia Mecânica	Dmointer Pinheiro Aragão Junior	Campus Russas
					Anna Victória Ferreira da Silva	Engenharia de Software		
					Lázaro Miquéias da Silva Loiola	Engenharia de Produção		
Russas	Implementação de monitoramento de estruturas por meio de sensores ópticos	5	2	1	Israel Nilton Lopes Sousa	Engenharia Civil	Esequiel Fernandes Teixeira Mesquita	Campus Russas
Russas	Realidade Aumentada Social Pela Educação	4	1	1	George Abreu Masullo	Ciência da Computação	Markos Oliveira Freitas	Campus Russas
Russas	Relatos da Pista	6	3	3	Leonardo de Freitas Rabelo	Ciência da Computação	Camila Lima Maia	Campus Russas
					Antônio Janderson Nascimento de Azevedo	Ciência da Computação		
					Dhioleno Rodrigues da Silva	Ciência da Computação		
Russas	TILAPIA - Tratamento Inteligente Adaptado ao Plantio e Irrigação no Agronegócio	4	3	3	Williana Luzia Sousa Leite	Engenharia de Software	Tatiane Fernandes Figueiredo	Campus Russas
					Nathalia Cavalcanti Gonçalves	Engenharia de Software		
					Jordão Rodrigues Dantas	Ciência da Computação		
Crateús	Life Alert	5	3	2	Wallace de Carvalho Mota	Sistemas de Informação	Marciel Barros Pereira	Campus Crateús
					Luis Eduardo Fernandes do Rego	Sistemas de Informação		
Crateús	LixTec	5	3	3	Jonas Araújo Leitão	Sistemas de Informação	Marciel Barros Pereira	Campus Crateús
					Francisco de Souza Torres Neto	Sistemas de Informação		
					Fabrcia de Sousa Rodrigues	Ciência da Computação		
Crateús	SisBarragens	4	3	3	Antonio Jefferson Ferreira de Macedo	Sistemas de Informação	Allysson Allex de Paula Araújo	Campus Crateús
					Maria Nárgila Sales Cosmo	Engenharia Civil		
					Yuri Kamagoe Freitas Freire	Ciência da Computação		
Crateús	SSW - Smart Standard Watch	5	3	3	Dean Stelson Batista Dias	Ciência da Computação	Renato Furtado de Mesquita	Campus Crateús
					José Ivan Salgueiro de Carvalho	Ciência da Computação		
					Joana Maria Chaves Melo	Ciência da Computação		

**(1) Conforme o Item 5.3 do Edital PIBI/UFV n° 02/2020, para fins de cadastro e implementação das bolsas, os(as) candidatos(as) selecionados(as) deverão enviar digitalmente para o email [empreendedorismo@ufv.br](mailto:empreendedorismo@ufv.br) os seguintes documentos e formulários (até o dia 05/abril):**

I. Cópia ou foto da carteira de identidade ou do visto de permanência;

II. Cópia ou foto do CPF;

III. Comprovante de matrícula no semestre do pleito da bolsa;

IV. Histórico escolar;

V. Cópia ou foto de um documento comprobatório da conta corrente individual no nome do(a) bolsista (não poderá ser conta poupança, nem conta conjunta);

VI. Termo de Identificação, Compromisso e Declaração de Não Acumulação de Bolsa (Anexo II). OBS: *Em caso de não consecução da assinatura do(a) orientador(a), este(a) deve enviar email dando anuência para a orientação do projeto (como resposta ao próprio email de cadastro do(a) bolsista).*

**(2)** Abaixo, seguem **os números relacionados** ao processo seletivo desta primeira edição do PIBI voltada ao estímulo ao empreendedorismo inovador entre estudantes de graduação da UFC:

Cidade / Campus	Propostas de projetos com inscrições validadas	Membros das equipes (incluindo orientador)	Bolsas originalmente disponibilizadas (com previsão de redistribuição no Edital)	Solicitações de bolsa	Bolsas Concedidas
Fortaleza	17	76	70	43	43
Quixadá	8	33	7	20	16
Russas	7	32	6	17	13
Sobral	6	32	9	18	15
Crateús	4	19	6	12	10
<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>192</b>	<b>98</b>	<b>110</b>	<b>98</b>

**(3)** Para a avaliação das propostas de projetos, foram convidados(as) avaliadores(as) ad hoc como (i) servidores docentes e técnico-administrativos da UFC e por (ii) especialistas, empreendedores e/ou investidores externos. Cada proposta de projeto foi avaliada por, no mínimo, 4 (quatro) avaliadores(as) ad hoc, considerando as informações enviadas e constantes no formulário de inscrição e no vídeo de apresentação (pitch). Com base nas notas dos(as) quatro avaliadores(as), foi calculada a média final de cada proposta de projeto e definida a distribuição das bolsas. Abaixo, seguem os **números relacionados** aos(às) avaliadores(as):

Avaliadores(as)	
Fortaleza (servidores da UFC)	14
Quixadá (servidores da UFC)	9
Russas (servidores da UFC)	7
Sobral (servidores da UFC)	7
Crateús (servidores da UFC)	5
Externos convidados	38
<b>Total</b>	<b>80</b>

**(4)** As atividades do programa estão previstas para serem iniciadas a partir do **dia 07/abril**. Visando salvaguardar a saúde dos(as) participantes do programa enquanto perdurar a suspensão das atividades presenciais da UFC por conta da pandemia do COVID-19, será priorizada a realização de **atividades remotas** de forma acordada entre os(as) bolsistas, os(as) orientadores(as) e a coordenação do programa.

**(5)** Em caso de dúvida e/ou necessidade de orientação, entrar em **contato com a Coordenadoria de Empreendedorismo da PROINTER** pelo email [empreendedorismo@ufc.br](mailto:empreendedorismo@ufc.br) ou pelo contato direto/Whatsapp 85 98824 6068 (Prof. Abraão Saraiva). Parabéns aos(às) selecionados(as) e sucesso ao longo da jornada empreendedora!