

EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 01/2022
2º PRÊMIO FAPESC DE JORNALISMO EM CTI - CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

RESULTADO PRELIMINAR DE ADMISSIBILIDADE

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina - FAPESC torna público o resultado preliminar dos candidatos (as) admissíveis na Chamada Pública nº 01/2022.

Categoria	Nº Inscrição	Nome	Título da Matéria	Resultado
Acadêmico	JOR2022091000143	Clarissa Josgrilberg Pereira	Comemoração de um Ano do Centro Inovação Blumenau	Admissível
	JOR2022091000071	Fernanda Biasoli Paredes	Uma ilha de costas para o mar	Admissível
	JOR2022091000003	Isabela Peixer	Eleitor bolsonarista pode ter sido um dos fatores de agravamento da pandemia em Joinville	Admissível
	JOR2022091000119	Leticia Schlemper de Souza Gonçalves	Biodiversidade catarinense: É possível equilibrar a utilização dos recursos naturais e a preservação da natureza?	Admissível
	JOR2022091000104	Louise Muller de Souza	Empreendedorismo jovem: as apostas em novas tecnologias para tornar o mundo em um lugar melhor	Admissível
	JOR2022091000052	Marcos Henrique Oliveira de Albuquerque	De olho em 2030: Florianópolis trabalha para ser primeira cidade Lixo Zero do país	Admissível
	JOR2022091000065	William Canan da Costa	Inimigo invisível: a poluição do óleo diesel	Admissível
Áudio	JOR2022091000117	Angélica Alves Pereira	De olho na segurança	Admissível
	JOR2022091000050	Filipe Gabriel Teixeira Gomes	Inovação na saúde: as soluções que aliviam dores da sociedade	Admissível
	JOR2022091000016	Juciele Marta Baldissarelli	Catarinense recebe prêmio nacional de Inovação com empresa de inteligência artificial	Admissível

JOR2022091000036	Juciele Marta Baldissarelli	Equipamento de baixo custo, desenvolvidos por futuros médicos, visa facilitar o deslocamento de cegos e comunicação para a deficientes e amados	Admissível
JOR2022091000160	Juliana Aparecida Gomes Bender dos Santos	Chopp de Erva Mate é desenvolvido por cervejeiro da região	Admissível
JOR2022091000099	Kamili Guimarães da Silva	Inovação que faz a diferença: vida de jovens é transformada através do CISA	Admissível
JOR2022091000001	Marcelo dos Santos	Tecnologia a serviço da saúde: Digitais que falam	Admissível
JOR2022091000002	Marcelo dos Santos	STARTUP de SC faz a diferença na guerra contra a COVID-19	Admissível
JOR2022091000072	Marcos Andrei Meller	Inovação Social: soluções inovadoras para a inclusão	Admissível
JOR2022091000126	Murilo Roso	Maçãs desenvolvidas em SC ganham o mundo	Admissível
JOR2022091000007	Odinei José Gonçalves	Entrega Invisível: os desafios da indústria de embalagens durante a pandemia em meio ao aumento de vendas nos aplicativos de delivery	Admissível
JOR2022091000066	Paulo Metling	Fritz Müller 200 anos: cada professor catarinense tem um pouco de Fritz	Admissível
JOR2022091000011	Paulo Metling	Jovens intercambistas: os desafios do intercâmbio virtual na pandemia	Admissível
JOR2022091000163	Paulo Roberto Santhias	Futebol adaptado	Admissível
JOR2022091000154	Ramon Gabriel Muller Bonassi	Pesquisa inovadora desenvolve protocolo que controla e previne o Cancro Europeu em pomares de maçã	Admissível
JOR2022091000144	Rodrigo Alcantara Davila	A economia do conhecimento e da tecnologia	Admissível
JOR2022091000009	Uesley Almeida Durães	Jogo desenvolvido na Univali participa do maior festival de jogos independentes da América Latina	Admissível

Foto	JOR2022091000108	Anna Carolina Lourenço Azêdo	Calda bordalesa auxilia no cultivo de orgânicos em São Bento do Sul	Admissível
	JOR2022091000110	Anna Carolina Lourenço Azêdo	Calda bordalesa auxilia no cultivo de orgânicos em São Bento do Sul	Admissível
	JOR2022091000114	Anna Carolina Lourenço Azêdo	Tecnologia auxilia no comércio de orgânicos	Admissível
	JOR2022091000141	Décio Batista	Regenera: Tratamento revolucionário na cicatrização de feridas	Admissível
	JOR2022091000137	Décio Batista	Crianças do Projeto "Trilho da Saúde" receberam os brinquedos artesanais confeccionados pelos alunos do sexto ano do Colégio Unesc	Admissível
	JOR2022091000090	Gabriel Wildner Kreutz	Futuro verde: a escolha sustentável na construção civil	Admissível
	JOR2022091000145	Julio Cesar Cavalheiro	Universo Projetado	Admissível
	JOR2022091000091	Liziane Nathália Vicenzi	Futuro verde: a escolha sustentável na construção civil	Admissível
	JOR2022091000131	Lucas Jorge Santos da Silva	Ciência e tecnologia: Satc aposta em ecossistema de inovação para aproximar alunos das indústrias e fomentar o empreendedorismo	Admissível
	JOR2022091000130	Murilo Roso	Gratidão à araucária e incentivo à pesquisa	Admissível
	JOR2022091000155	Ramon Gabriel Muller Bonassi	Conheça a fábrica da Bierbaum e como é feita a cerveja. O Laboratório AMIGOVIDA nos levou até uma fábrica de cerveja para entender a importância do Engenheiro Sanitarista e Ambiental no processo de produção da bebida	Admissível
	JOR2022091000176	Tiago Santiago Ghizoni	ABELHAS EM CASA	Admissível
	JOR2022091000164	Tiago Santiago Ghizoni	ABELHAS EM CASA	Admissível
	JOR2022091000183	Tiago Santiago Ghizoni	CHEFES DO AGRO	Admissível
JOR2022091000013	Ulisses Job Lima	Os jovens são o futuro. Os robôs, também!	Admissível	

Institucional	JOR2022091000034	Amanda Souza de Miranda	UFSC e comunidade de São Francisco do Sul sugerem criação de Refúgio de Vida Silvestre no Distrito do Saí	Admissível
	JOR2022091000187	Ana Paula Flores	Estudantes da rede estadual atuam em projeto da UFSC que desenvolve jogo educativo sobre participação de mulheres na Ciência	Admissível
	JOR2022091000026	Ana Paula Flores	Alunas e professoras da rede estadual participam de oficinas para estimular a participação feminina na ciência	Admissível
	JOR2022091000027	Ana Paula Flores	Escola de Canoinhas realiza projeto inovador com aplicação de Inteligência Artificial	Admissível
	JOR2022091000078	Ana Paula Luckman	Como as mudanças climáticas impactam a nossa vida?	Admissível
	JOR2022091000079	Ana Paula Luckman	Como a pandemia está alterando nossa linguagem?	Admissível
	JOR2022091000189	Antonio Pereira Rozeng	Comunicação que aproxima: projeto leva acessibilidade à imigrantes haitianos	Admissível
	JOR2022091000186	Antonio Pereira Rozeng	Produtores rurais da região sul buscam fontes alternativas de energia elétrica	Admissível
	JOR2022091000190	Antonio Pereira Rozeng	A ciência que preserva a história	Admissível
	JOR2022091000136	Beatrice Correa de Oliveira Gonçalves	Laqua, do Câmpus Itajaí, completa 10 anos como laboratório referência em algas nocivas e ficotoxinas no país	Admissível
	JOR2022091000138	Beatrice Correa de Oliveira Gonçalves	Estudantes desenvolvem aplicativo e hardware para empresa portuária	Admissível
	JOR2022091000140	Beatrice Correa de Oliveira Gonçalves	Estudantes realizam pesquisa para identificar a presença de pesticidas na água de abastecimento	Admissível
	JOR2022091000168	Camila Raposo	Pesquisadores da UFSC monitoram evolução e circulação de variantes de coronavírus	Admissível

JOR2022091000173	Camila Raposo	Pesquisadores propõem técnicas para aprimorar a análise de riscos de transgênicos	Admissível
JOR2022091000170	Camila Raposo	Grupos da UFSC desenvolvem projetos de carros autônomos	Admissível
JOR2022091000093	Carla Algeri	Alergias e intolerâncias alimentares: saiba o que são	Admissível
JOR2022091000098	Carla Algeri	Como está sua saúde mental durante a pandemia?	Admissível
JOR2022091000094	Carla Algeri	Como a telemedicina está nos ajudando na pandemia?	Admissível
JOR2022091000017	Cinthia Andruchak Freitas	EPAGRI 30 ANOS: 30 motivos para amar a Empresa que semeia tecnologia e inovação em SC	Admissível
JOR2022091000018	Cinthia Andruchak Freitas	Balço Social 2020 - Epagri	Admissível
JOR2022091000022	Cinthia Andruchak Freitas	Cebola Valessul, da Epagri, é a mais plantada em Santa Catarina	Admissível
JOR2022091000080	Daniela Savi	Cientista pela Vida	Admissível
JOR2022091000075	Daniela Savi	Fibromialgia: O atendimento que oportuniza a chance de uma vida sem dor	Admissível
JOR2022091000100	Daniela Savi	Museu de Zoologia da Unesc: referência em pesquisa, turismo e educação	Admissível
JOR2022091000113	Décio Batista	Regenera: Tratamento revolucionário na cicatrização de feridas	Admissível
JOR2022091000125	Eduardo Gomes Correia	A ciência da superação	Admissível
JOR2022091000124	Eloise Rodrigues de Lima	Ciência e tecnologia: Satc aposta em ecossistema de inovação para aproximar alunos das indústrias e fomentar o empreendedorismo	Admissível
JOR2022091000109	Giovana Perine Jacques	Cartografia social da pesca artesanal da tainha no Campeche	Admissível
JOR2022091000111	Giovana Perine Jacques	Professores do IFSC explicam porque a crise na geração de energia é grave e como isso afeta seu bolso	Admissível

JOR2022091000023	Gisele Dias	Milhos VPA da Epagri provam mais uma vez sua resistência à estiagem	Admissível
JOR2022091000024	Gisele Dias	Vinhos de Altitude de SC: pesquisas da Epagri ultrapassam 30 anos	Admissível
JOR2022091000025	Gisele Dias	28 de julho, dia do agricultor: conheça histórias de superação apoiadas pela Epagri	Admissível
JOR2022091000029	Isabela de Fátima Schwengber	Santa Catarina prevê safra de 10 toneladas de lúpulo	Admissível
JOR2022091000146	Jéssica Pereira	Centro de Ensino do HSJosé – Uma base sólida para formação de grandes profissionais e pesquisadores	Admissível
JOR2022091000149	Jéssica Pereira	Oncologia pediátrica: humanização faz a diferença no atendimento prestado pelo HSJosé	Admissível
JOR2022091000107	Jéssica Pereira	Tecnologia e Inovação são aliadas no cuidado com o paciente	Admissível
JOR2022091000150	Julia Pedrozo Pitthan	Atlas da Competitividade da Indústria Catarinense	Admissível
JOR2022091000005	Luana Cristina da Costa Consoli	Pesquisa da UFSC sugere a efetividade de ações públicas na prevenção de cânceres relacionados às vias aéreas	Admissível
JOR2022091000004	Luana Cristina da Costa Consoli	Pesquisadora da UFSC identifica biomarcadores capazes de denunciar problemas cardiovasculares	Admissível
JOR2022091000151	Luís Carlos Ferrari	Pesquisadores da UFSC desenvolvem técnica inovadora para aumentar eficiência de fertilizantes	Admissível
JOR2022091000062	Luís Carlos Ferrari	Projeto internacional de astronomia com participação da UFSC descobre estrela rara	Admissível
JOR2022091000097	Marcela Monteiro de Lima Lin Beltrame	Combustíveis: de que são feitos e por que custam tão caro?	Admissível
JOR2022091000095	Marcela Monteiro de Lima Lin Beltrame	Um ano de IFSC Verifica: um guia de temas que já abordamos	Admissível

JOR2022091000096	Marcela Monteiro de Lima Lin Beltrame	Estamos perto do fim da pandemia?	Admissível
JOR2022091000021	Marciano Garcia Bortolin	Ecosistema de Inovação da Unesc: o impulso para novos negócios	Admissível
JOR2022091000020	Marciano Garcia Bortolin	Com resultados positivos, pesquisas com ozônio da Unesc avançam e contribuem com a sociedade	Admissível
JOR2022091000167	Marina Lisboa Empinotti	Rede Catarinense de Centros de Inovação: como gerir um ecossistema tão grande?	Admissível
JOR2022091000115	Mayara Cardoso	Tecnologia na odontologia: avanço que permite mais saúde e bem-estar	Admissível
JOR2022091000112	Mayara Cardoso	Fruto das mais diferentes realidades, pesquisadoras da Unesc contribuem diariamente para o desenvolvimento da ciência	Admissível
JOR2022091000103	Maykon de Oliveira Bento	No aniversário de Marie Curie, UFSC apresenta série com perfis de vencedoras do Prêmio Mulheres na Ciência 2021	Admissível
JOR2022091000059	Maykon de Oliveira Bento	Tainha de laboratório: UFSC é pioneira na reprodução de espécie em cativeiro	Admissível
JOR2022091000123	Mikarla da Silva Pereira	Reportagem especial destaca a Unesc como referência estadual em formação de urgência e emergência	Admissível
JOR2022091000166	Rafaela Taisa Menin	Movimento da Inovação em São Lourenço do Oeste: fortalecendo o ecossistema das pequenas grandes ideias	Admissível
JOR2022091000046	Wagner José Mezoni	Univali seleciona startups para desenvolvimento de produtos de tecnologia assistiva	Admissível
JOR2022091000045	Wagner José Mezoni	Pesquisadores de quatro universidades divulgam avanços no diagnóstico de pessoas com afasia	Admissível

	JOR2022091000047	Wagner José Mezoni	Pesquisadores da Univali avaliam acúmulo de organismos nas praias de Balneário Camboriú	Admissível
Texto	JOR2022091000082	Anaísa Catucci da Silva	SC tem mais de 30 espécies de abelhas sem ferrão	Admissível
	JOR2022091000083	Anaísa Catucci da Silva	Conheça o conodonte, microfóssil com cerca de 295 milhões de anos encontrado em SC	Admissível
	JOR2022091000084	Anaísa Catucci da Silva	Infográfico: Frio extremo com acúmulo de neve é ameaça à conservação das araucárias em SC, diz pesquisa	Admissível
	JOR2022091000102	André Carlos de Lima	Calda bordalesa auxilia no cultivo de orgânicos em São Bento do Sul	Admissível
	JOR2022091000101	André Carlos de Lima	Tecnologia auxilia no comércio de orgânicos	Admissível
	JOR2022091000058	Andréia Medeiros Limas	Com tecnologia e inovação, empresas de Içara conquistam mercado	Admissível
	JOR2022091000070	Ben Ami Scopinho	Animais fantásticos do mares	Admissível
	JOR2022091000188	Camilla Martins da Rocha Coelho	Meninas de escolas públicas de SC criam aplicativos e iniciam protagonismo feminino na tecnologia	Admissível
	JOR2022091000060	Caroline Borges	Indústria 4.0: Como empresas de SC usaram inovação e sustentabilidade no enfrentamento da pandemia	Admissível
	JOR2022091000053	Cristóvão Vieira Oliveira	Apagão de mão de obra: como Blumenau criou estratégias para superar falta de profissionais em tecnologia	Admissível
	JOR2022091000132	Eduardo Gomes Correia	A ciência da superação	Admissível
	JOR2022091000073	Evandro de Assis	Um gênio de pés descalços	Admissível
	JOR2022091000068	Fernanda Eliza da Silva	Economia circular: Joinville inova na reciclagem de isopor e torna-se referência nacional	Admissível

JOR2022091000158	Imara Stallbaum	Pomar de seu João é exemplo de responsabilidade sócio ambiental	Admissível
JOR2022091000122	Janine Marcos Ramos Limas	Série: Mulheres e o mercado Tech	Admissível
JOR2022091000184	Jessica Rosso	No túnel da depressão, é possível encontrar uma luz	Admissível
JOR2022091000043	Joana da Silva Caldas	Inspirada por jogadores surdos, jovem em SC faz interpretação em libras para campeonatos de games; VÍDEOS	Admissível
JOR2022091000044	Joana da Silva Caldas	Alta demanda, home office e equipamentos em dólar: os desafios da indústria dos games de Florianópolis na pandemia	Admissível
JOR2022091000077	Juliane Guerreiro	Da combustão ao elétrico: o futuro começou	Admissível
JOR2022091000092	Liziane Nathália Vicenzi	Futuro verde: a escolha sustentável na construção civil	Admissível
JOR2022091000057	Lucas André Colombo	Inovação social: como a tecnologia gera oportunidade e mudança de vida	Admissível
JOR2022091000191	Lucas Renan Luiz Domingos	Os 17 passos para um futuro sustentável	Admissível
JOR2022091000172	Luciana Barros Pereira	Mudanças climáticas impõem adaptações na agricultura de Santa Catarina	Admissível
JOR2022091000128	Luciana Barros Pereira	O Céu é o Limite? Alicerçada em tecnologia e inovação, Balneário Camboriú é a terra dos arranha-céus no Brasil	Admissível
JOR2022091000037	Lúcio Lambranco	Como healthtechs de SC encararam o “batismo de fogo” da Covid-19 para a criação acelerada de novos produtos	Admissível
JOR2022091000061	Luiz Guilherme Giovanella Antonello	Tecnologia para o futuro: ensino de robótica nas escolas fomenta inovação em Brusque	Admissível

	JOR2022091000019	Marciano Garcia Bortolin	Da segurança energética à economia: a importância do carvão para o Sul de Santa Catarina	Admissível
	JOR2022091000171	Marcos Jackisch	Existe uma Rocketseat disponível para cada desenvolvedor	Admissível
	JOR2022091000169	Marcos Jackisch	Ecosistema de Inovação - Alto Vale do Itajaí: Inovações que inspiram o mundo	Admissível
	JOR2022091000177	Marcos Jackisch	Vedamotors inovando desde o nascimento, a empresa é referência no país	Admissível
	JOR2022091000006	Maria Carolina Boza de Souza Bonamigo	Do volátil ao frágil	Admissível
	JOR2022091000069	Maria Carolina Boza de Souza Bonamigo	O Cavalo de Troia	Admissível
	JOR2022091000087	Marli Paulina Vitali	Crise dos fertilizantes: Pesquisadores da Satc avançam estudos no conceito Agro 4.0	Admissível
	JOR2022091000121	Ney Batista Bueno	Pesquisadores catarinenses desenvolvem teste inédito para detectar Covid-19	Admissível
	JOR2022091000014	Renata Bomfim Oliveira	O voo é delas - conheça o projeto que incentiva e aproxima meninas da educação básica as áreas científicas e tecnológicas	Admissível
Vídeo	JOR2022091000195	Adrielle Nardelli	Site de estudante de Rio do Sul conecta doadores com quem precisa de ajuda	Admissível
	JOR2022091000196	Adrielle Nardelli	GTEC Social: Unidavi inaugura espaço físico de extensão da universidade	Admissível
	JOR2022091000192	André Luiz Pereira Machado da Silva	Educação para o futuro: estudantes de Joinville disputam torneio internacional de robótica	Admissível
	JOR2022091000086	André Lux	Maternidade de Joinville testa tecnologia que busca eliminar risco de troca de bebês	Admissível
	JOR2022091000106	André Lux	Com apoio de tecnologia inovadora, cirurgia inédita é feita em Jaraguá do Sul	Admissível

JOR2022091000165	André Lux	Com ajuda da tecnologia, empresas de SC trabalham para reduzir impactos ambientais	Admissível
JOR2022091000181	Clarissa Cé de Oliveira	Pesquisa estuda uso medicinal do Canabidiol	Admissível
JOR2022091000015	Eduardo Prestes Martins	Inovação na apicultura: troca da abelha rainha aumenta a produtividade de mel em SC	Admissível
JOR2022091000148	Eduardo Prestes Martins	Pozolana com rejeito de carvão é desenvolvida por pesquisadores em Criciúma	Admissível
JOR2022091000030	Eonir Teresinha Malgaresi	Agrofloresta no foco da ciência em Santa Catarina	Admissível
JOR2022091000031	Eonir Teresinha Malgaresi	Resistência das uvas europeias em Santa Catarina	Admissível
JOR2022091000032	Eonir Teresinha Malgaresi	Biodiversidade do solo é essencial para a agricultura sustentável	Admissível
JOR2022091000067	Evandro de Assis	Caminhos de Fritz Müller	Admissível
JOR2022091000063	Eveline Poncio	Agro 5.0: As inovações da tecnologia no agronegócio catarinense	Admissível
JOR2022091000134	Felipe Kreuzsch Pires	Estudantes de Chapecó criam protótipo para recuperação pulmonar	Admissível
JOR2022091000129	Felipe Kreuzsch Pires	Empresa chapecoense é a única fabricante nacional de máquina para vacinação em ovos	Admissível
JOR2022091000133	Felipe Kreuzsch Pires	Carros elétricos e híbridos: alta tecnologia, economia e sustentabilidade	Admissível
JOR2022091000135	Flavia Renata Morais de Albuquerque	Granja automatizada produz 60 mil ovos por dia em Modelo	Admissível
JOR2022091000041	Franciele Sieves Cardoso	Oportunidades no setor de tecnologia impulsionam mulheres no mercado	Admissível
JOR2022091000040	Franciele Sieves Cardoso	Empresas se especializam em ambientes virtuais para negociar produtos e serviços	Admissível
JOR2022091000042	Gabriella Bridi	Déficit de mão de obra na tecnologia em SC deve chegar a 10 mil funcionários até 2023	Admissível

JOR2022091000142	Gicieli Fátima Dalpiaz	Descoberta de pesquisadores da Udesc sobre a Covid-19 vai virar artigo científico	Admissível
JOR2022091000116	Giovana Perine Jacques	IFSC no combate à dengue	Admissível
JOR2022091000182	Greice Elisandra Sauer	Vagas em Tecnologia	Admissível
JOR2022091000178	Greice Elisandra Sauer	História da cebola em SC	Admissível
JOR2022091000174	Greice Elisandra Sauer	Produção de nozes em Agrônômica	Admissível
JOR2022091000054	Isabella de Camargo Dotta e Silva	Alunas produzem detergente e plástico biodegradável em Itajaí	Admissível
JOR2022091000056	Isabella de Camargo Dotta e Silva	Inteligência artificial chega nas escolas	Admissível
JOR2022091000055	Isabella de Camargo Dotta e Silva	Programa 'Óleo Certo' conscientiza pescadores sobre a coleta correta do óleo queimado do barco	Admissível
JOR2022091000081	Jean Raupp	Pluvipet - Estudantes ajudam no monitoramento das chuvas na prevenção de enchentes	Admissível
JOR2022091000152	Juliana Aparecida Gomes Bender dos Santos	Lucratividade e resistência à estiagem fazem plantio de soja aumentar em Santa Catarina	Admissível
JOR2022091000161	Juliana Ariana de Senne Corrêa	SOFTWARE PORTO: COMO NOVAS TECNOLOGIAS AJUDAM NAS OPERAÇÕES	Admissível
JOR2022091000159	Juliana Ariana de Senne Corrêa	CASAS INTELIGENTES: COMO SERÁ O LAR DO FUTURO	Admissível
JOR2022091000089	Luan Diego Vosnhak	IFSC desenvolve carros elétricos a partir de veículos com motor a combustão	Admissível
JOR2022091000051	Luan Diego Vosnhak	Efeito Um Grau: o impacto do aquecimento global no clima de SC	Admissível
JOR2022091000088	Luan Diego Vosnhak	Repelente acústico é esperança para diminuir pesca acidental de Toninhas	Admissível
JOR2022091000185	Lucas Krupacz Leal	Da magia ao silício: Tecnologia e cultura como combustível do desenvolvimento de Florianópolis	Admissível

JOR2022091000147	Luiz Felipe Marschalk	Conheça os estudantes que revolucionaram cadastro de carentes em Canoinhas	Admissível
JOR2022091000198	Maikon Costa	Ver Mais na Escola: E.M. João Costa usa jogos para ensinar sobre feudalismo	Admissível
JOR2022091000197	Maikon Costa	Mulheres na tecnologia: projeto da UFSC quer despertar interesse de alunas de escolas públicas	Admissível
JOR2022091000156	Marciano Diego Antunes	Empresa utiliza drone para fazer o transporte de sêmen dentro das granjas	Admissível
JOR2022091000157	Marciano Diego Antunes	Produtores rurais aprendem a usar drones para auxiliar no trabalho em Seara	Admissível
JOR2022091000038	Mariana Bittencourt Faraco	A infância roubada de Pinho: historiadora de SC descobre, em Portugal, quadros sobre drama em reformatórios	Admissível
JOR2022091000064	Marina Liz Dalcastagne	Histórias da Ilha - A Floripa do futuro	Admissível
JOR2022091000039	Moisés Stuker	Sou Bem Blumenau: projeto ensina jovens que desejam se desenvolver na área de TI	Admissível
JOR2022091000127	Murilo Roso	A genética da araucária de 900 pinhas	Admissível
JOR2022091000162	Oswaldo Ademazio Sagaz	Equipamento em fase de teste transforma rejeitos de suínos e aves em biogás	Admissível
JOR2022091000010	Paulo Metling	Estudantes encontram substância proibida pela Anvisa na água de Itajaí	Admissível
JOR2022091000012	Paulo Metling	Tecnologia: Balneário Camboriu recebe rôbo para auxiliar em cirurgias	Admissível
JOR2022091000028	Paulo Mueller	Nanotecnologia Salmonella	Admissível
JOR2022091000105	Paulo Mueller	Metaverso: inovações tecnológicas criam mundo virtual que podem ser o futuro das relações humanas	Admissível
JOR2022091000076	Rachel Schneider	Sul de SC é polo de pesquisa de carvão mineral	Admissível
JOR2022091000008	Rachel Schneider	Indústria no Sul de SC gera energia com casca de arroz	Admissível

JOR2022091000153	Ramon Gabriel Muller Bonassi	Conheça a fábrica da cervejaria Bierbaum e o processo de fabricação de uma cerveja	Admissível
JOR2022091000180	Renam Meinen Francisco	Inovação e tecnologia melhoram processos, diminuem custos e abrem portas para os jovens	Admissível
JOR2022091000194	Sabrina de Oliveira de Aguiar	Investimentos sociais e tecnologia colocam a WEG em destaque nacional	Admissível
JOR2022091000193	Sabrina de Oliveira de Aguiar	Jaraguá do Sul é única cidade catarinense a testar tecnologia 5G	Admissível
JOR2022091000049	Stevão Clós Limana	Home office ou escritório: qual é o melhor local para trabalhar?	Admissível
JOR2022091000048	Stevão Clós Limana	Setor de tecnologia da informação se destaca durante a pandemia	Admissível
JOR2022091000085	Stevão Clós Limana	Força tec: Blumenau terá mais de 4 mil vagas para a tecnologia até o fim do ano	Admissível

Florianópolis (SC), 07 de junho de 2022.

Fábio Zobot Holthausen
Presidente da Fapesc
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **U9NH44E2**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



FÁBIO ZABOT HOLTHAUSEN (CPF: 912.XXX.379-XX) em 07/06/2022 às 16:10:24

Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/02/2019 - 14:16:50 e válido até 28/02/2119 - 14:16:50.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDAwMzBfMzBfMjAyMI9VOU5INDRFMg==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 0000030/2022** e o código **U9NH44E2** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.