

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ Rua Jorge Dumar, 1703 , - Bairro Jardim América - CEP 60410-426 - Fortaleza - CE - www.ifce.edu.br

1º Prêmio de Pesquisa e Inovação do campus de Crateús EDITAL Nº 20 / 2020 DG-CRATEÚS

RESULTADO DE RESUMOS DEFERIDOS E INDEFERIDOS

Ciências, Tecnologia e Sociedade

RESULTADO DE RESUMOS DEFERIDOS E INDEFERIDOS

Título		Resultado	Motivo
01	A química em mundos diferentes (APP)	Indeferido	Não atende ao Item 4.2 do Edital n°20/2020 – Etapa 1
02	Biocarvão: permitindo a produção em ambientes salinos no semiárido	Deferido	
03	Crescimento de plantas de <i>Physalis peruviana</i> cultivada com hidrogel e restrição hídrica	Deferido	
04	Desenvolvimento de suco misto de palma forrageira e maracujá	Deferido	
05	Mulheres na ciência: um estudo nos sertões de Crateús – CE	Deferido	
06	Uso de quitosana como biocoagulante para o tratamento de águas de alta turbidez	Deferido	-
07	Vela aromatizante repelente de mosquitos produzida a partir do óleo essencial do Cravo da Índia (<i>Syzygium aromaticum</i>)	Deferido	-
08	Agro da Cast: informação de qualidade para desmistificar a agropecuária no semiárido	Deferido	-
09	Aplicativo de classificação de rochas: uma inovação para o ensino de geografia	Indeferido	Não atende ao Item 4.2 do Edital n°20/2020 – Etapa 1
10	Desenvolvimento de picles de mandacaru por meio de otimização sensorial	Deferido	-
11	Educação inclusiva na formação docente dos licenciandos em matemática	Deferido	-
12	Foguetes lançando o futuro (FOGLAF)	Indeferido	Não atende ao Item 4.2 do Edital n°20/2020 – Etapa 1
13	O ensino de matemática na produção do conhecimento sobre o raciocínio lógico no processo educativo	Deferido	-
14	O potencial geoturístico dos cânions do Rio Poti	Deferido	-
15	PhetHoot: A produção de materiais pedagógicos para o ensino de física no 9° ano do ensino fundamental.	Deferido	-

1 of 2

16	Produção de forragem hidropônica de milho utilizando água salina e plantas da caatinga como substrato	Deferido	-
17	Produzindo com água salina: farinha de <i>Moringa oleifera</i> para remediar a salinidade da água	Deferido	-
18	Uso de biofertilizante de aves e viabilidade de corte na produção de forragem hidropônica	Deferido	-
19	Vivências de campo remotas	Indeferido	Não atende ao Item 4.2 do Edital n°20/2020 – Etapa 1



Documento assinado eletronicamente por **Marcos Andre Barros Castro**, **Técnico de Laboratório**, em 26/10/2020, às 17:51, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto n° 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



Documento assinado eletronicamente por **Francisco Odecio Sales**, **Professor(a) do Ensino Básico Técnico e Tecnológico**, em 26/10/2020, às 19:01, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto n°</u> 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Andre Henrique Pinheiro Albuquerque**, **Professor(a) do Ensino Básico Técnico e Tecnológico**, em 26/10/2020, às 20:39, com fundamento no art. 6°, § 1°, do Decreto n° 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br /sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador 2092821 e o código CRC 17F224E2.

23293.001985/2020-08 2092821v2

Criado por 1955128, versão 2 por 1955128 em 26/10/2020 17:51:40.

2 of 2 26/10/20 23:50