

## INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ Av. Dr. Guarani, nº 317 - Bairro Jocely Dantas de Andrade Torres - CEP 62042-030 - Sobral - CE - www.ifce.edu.br

## RESULTADO FINAL DAS EDITAL Nº 2/2023 DEPPI-SOB/DG-SOB/SOBRAL-IFCE

Processo: 23257.000585/2023-56

Interessado: Daniele Maria Alves Teixeira Sa

## Curso: Introdução à impressão 3D

Prezados candidatos classificados no curso Introdução à impressão 3D por favor confirme a sua matrícula preenchendo o formulário: <a href="https://forms.gle/WGGf9ZjpytpwfZ7R6">https://forms.gle/WGGf9ZjpytpwfZ7R6</a> ou entregando a sua documentação no IFCE-campus Sobral na sala do Departamento de Extensão, Pesquisa, Pós-graduação e Inovação (endereço: Av. Dr. Guarani, 317 - IFCE Campus Sobral - ao lado do auditório) no período de 26/04/23 à 02/05/2023 no horário de 08:00 as 12:00 ou de 14:00 as 18:00 h. As aulas desse curso se iniciam dia 29/05/2022 as 18:30 h no turno da noite. O local da aula será avisado por e-mail. Também será criado um grupo de WhatsApp com o telefone registrado no ato da matrícula. Vocês terão aulas em 10 dias uteis corridos a partir do dia de início. Os candidatos classificáveis serão contactados por e-mail ou WhatsApp se tiver desistências no curso portanto fiquem atentos nos dias 03 e 04 de Maio de 2023.

CANDIDATO	SITUAÇÃO DOS INSCRITOS
Aline Araújo Moreira	CLASSIFICADO
Ana Cecília Oliveira da Silva	CLASSIFICADO
Andreza Oliveira Castro	CLASSIFICADO
Antonia Gabrielly Gregório Siqueira	CLASSIFICADO
Antônio Carlos Pereira de Sousa	CLASSIFICADO
Armando lima da Silva	CLASSIFICADO
Camila Sousa de Oliveira	CLASSIFICADO
Carlos lindejohnson do Nascimento Braga	CLASSIFICADO
Daniel Rosendo de Oliveira	CLASSIFICADO
Davilin divino de sousa	CLASSIFICADO

Dinailton Rodrigues Ribeiro	CLASSIFICADO
Fabricia Grazielle Gregorio Privino	CLASSIFICADO
Gisele Souza de Aguiar	CLASSIFICADO
Israel Silva Farrapo Lopes	CLASSIFICADO
José Maria Pereira da Silva Neto	CLASSIFICADO
Lucas dos Santos Ripardo	CLASSIFICADO
Mcallister Henrique Ribeiro Oliveira	CLASSIFICADO
Natan Kennedy Pereira Lopes	CLASSIFICADO
Victor Arimatea Epifanio Dias	CLASSIFICADO
Wesley da silva sousa	CLASSIFICADO
Renan Mesquita Martins	CLASSIFICÁVEL
Alex Araújo da Silva	CLASSIFICÁVEL
Eduardo Lima dos santos	CLASSIFICÁVEL
Hallick Rocha Teixeira	CLASSIFICÁVEL
Francisco Valter Da Silva Filho	CLASSIFICÁVEL
Luara Elen da Silva Lima	CLASSIFICÁVEL
Giovana Araújo Brandão	CLASSIFICÁVEL
Karla Andreza Pacheco de Cesero	CLASSIFICÁVEL
Vitor Emanuel Souza de Aguiar	CLASSIFICÁVEL
Jaelson sousa Mourão	CLASSIFICÁVEL

Curso: Introdução à impressão 3D Curso: Modelagem computacional aplicado à impressão digital e corte a laser - NOITE

Prezados candidatos classificados no curso **Modelagem computacional aplicado à impressão digital e corte a laser** – **Noite** por favor confirme a sua matrícula preenchendo o formulário: <a href="https://forms.gle/zbssH6vLaAtcAjqN7">https://forms.gle/zbssH6vLaAtcAjqN7</a> ou entregando a sua documentação no IFCE-campus Sobral na sala do Departamento de Extensão, Pesquisa, Pós-graduação e Inovação (endereço: Av. Dr. Guarani, 317 - IFCE Campus Sobral - ao lado do auditório) no período de 26/04/23 à 02/05/2023 no horário de 08:00 as 12:00 ou de 14:00 as 18:00 h. As aulas desse curso se iniciam dia 22/06/2022 as 18:30 h no turno da noite. O local da aula será avisado por e-mail. Também será criado um grupo de WhatsApp com o telefone registrado no ato da matrícula. Vocês terão aulas: Segundas, Terças, quartas TARDE (4 semanas)a partir do dia de início. Os candidatos classificáveis serão contactados por e-mail ou WhatsApp se tiver desistências no curso portanto fiquem atentos nos dias 03 e 04 de Maio de 2023.

CANDIDATO	SITUAÇÃO DOS INSCRITOS
Antônio Carlos Pereira de Sousa	CLASSIFICADO
Antônio Ripardo Barboza Filho	CLASSIFICADO
Caio Carneiro Lopes	CLASSIFICADO
Daniel Rosendo de Oliveira	CLASSIFICADO
Dayanne Ponte de Sousa	CLASSIFICADO
Expedito Silva Santos	CLASSIFICADO
Francisco Erikles Welton Rodrigues de Oliveira	CLASSIFICADO
Francisco johnes Queiroz Sousa	CLASSIFICADO
Francisco Valter Da Silva Filho	CLASSIFICADO
Italo Leandro do Nascimento	CLASSIFICADO
João Victor lemos do Nascimento	CLASSIFICADO
José Maria Pereira da Silva Neto	CLASSIFICADO

José Victor Ribeiro Farias	CLASSIFICADO
Lucas Santos de Carvalho	CLASSIFICADO
Maria Djennefy Reinaldo Sousa	CLASSIFICADO
Rafael Pereira Frota	CLASSIFICADO
Raul Camelo Chaves	CLASSIFICADO
Rayza Paiva Melo	CLASSIFICADO
Thiago Aragao Cavalcante	CLASSIFICADO
Vanessa Vitória Silva Magalhães	CLASSIFICADO
João marcos evangelista da silva souza	CLASSIFICÁVEL
Antonio Rodrigues Mororó Neto	CLASSIFICÁVEL
Thiago Silva de Sousa	CLASSIFICÁVEL
Geovana Rodrigues da Silva	CLASSIFICÁVEL
Francisco De Assis da Silva Souza	CLASSIFICÁVEL
Ana Cristina do Nascimento Soares	CLASSIFICÁVEL
Keveline Vasconcelos gameleira	CLASSIFICÁVEL
Paulo Igor Albuquerque Gualberto	CLASSIFICÁVEL
Mcallister Henrique Ribeiro Oliveira	CLASSIFICÁVEL
Jaelson sousa Mourão	CLASSIFICÁVEL
Joana Maria Silva Carvalho	CLASSIFICÁVEL

## Curso: Modelagem computacional aplicado à impressão digital e corte a laser - Tarde

Prezados candidato classificado no curso **Modelagem computacional aplicado à impressão digital e corte a laser - Tarde** por favor confirme a sua matrícula preenchendo o formulário

https://forms.gle/p39n4prsoGvLg4aj9 ou entregando a sua documentação no IFCE-campus Sobral na sala do Departamento de Extensão, Pesquisa, Pós-graduação e Inovação (endereço: Av. Dr. Guarani, 317 - IFCE Campus Sobral - ao lado do auditório) no período de 26/04/23 à 02/05/2023 no horário de 08:00 as 12:00 ou de 14:00 as 18:00 h. As aulas desse curso se iniciam dia 08/05/2022 as 18:30 h no turno da noite. O local da aula será avisado por e-mail. Também será criado um grupo de WhatsApp com o telefone registrado no ato da matrícula. Vocês terão aulas: Segundas, Terças e quintas NOITE (4 semanas) a partir do dia de início. Os candidatos classificáveis serão contactados por e-mail ou WhatsApp se tiver desistências no curso portanto fiquem atentos nos dias 03 e 04 de Maio de 2023.

CANDIDATO	SITUAÇÃO DOS INSCRITOS
Ana Cecília Oliveira da Silva	CLASSIFICADO
Ana Clara dos Santos Patriolino	CLASSIFICADO
Antônio Wendel de Melo Rodrigues	CLASSIFICADO
Bruno Sthéfano Lopes	CLASSIFICADO
Carlos kevin de Souza	CLASSIFICADO
Clayton Alexandre Rodrigues	CLASSIFICADO
Danilo Barros Neves	CLASSIFICADO
Dinailton Rodrigues Ribeiro	CLASSIFICADO
FRANCISCO JOSÉ MARTINS MACHADO FILHO	CLASSIFICADO
Francislane Teles Carneiro	CLASSIFICADO
Israel Silva Farrapo Lopes	CLASSIFICADO
Janiel Alves de Paiva	CLASSIFICADO
João Marcos de maria	CLASSIFICADO
Kauê Lopes Sousa	CLASSIFICADO

Lucas dos Santos Ripardo	CLASSIFICADO
Marcus Vinicius dos Santos Araújo	CLASSIFICADO
Mikael Mesquita Braga	CLASSIFICADO
Renan Mesquita Martins	CLASSIFICADO
Victor Arimatea Epifanio Dias	CLASSIFICADO
Italo Alves Viana	CLASSIFICADO



Documento assinado eletronicamente por **Daniele Maria Alves Teixeira Sa**, **Chefe de Departamento de Extensão**, **Pesquisa**, **Pós-Graduação** e **Inovação**, em 25/04/2023, às 04:51, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto n° 8.539</u>, <u>de 8 de outubro de 2015</u>.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <a href="https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador\_externo.php?">https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador\_externo.php?</a>
<a href="mailto:acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0">acesso\_externo=0</a> informando o código verificador 4820630 e o código CRC 7FF5A9A3.

23257.000585/2023-56 4820630v4