



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO
CAMPUS CATU

**RELAÇÃO DAS INSCRIÇÕES E LISTA DE ESPERA CONFORME EDITAL Nº 104 DE 15 DE SETEMBRO
DE 2020**

CURSO: Curso Básico de Arduino – 60 horas

VAGAS: 50

Classificação	Nome	Curso
1	Maria Clara de Jesus vales	Curso Básico de Arduino
2	Maurício Giovanni Silva Montalvão Figueiredo	Curso Básico de Arduino
3	Aneide Gomes Costa	Curso Básico de Arduino
4	Diogo Alves Oliveira Estrela	Curso Básico de Arduino
5	Vagner Santos Lima	Curso Básico de Arduino
6	Felipe Moreira dos Santos Silva	Curso Básico de Arduino
7	Marlécia de Jesus dos Santos de Oliveira	Curso Básico de Arduino
8	Mateus leal dos santos	Curso Básico de Arduino
9	Rogério Rocha	Curso Básico de Arduino
10	Maria Geise Conceição Da Silva	Curso Básico de Arduino
11	Crestoni Carvalho da Silva	Curso Básico de Arduino
12	Elisson Silva Lima	Curso Básico de Arduino
13	Gener da Cruz Meireles	Curso Básico de Arduino
14	Uilliam Vaz Gomes Ibrahim	Curso Básico de Arduino
15	Clecineia Lima Santos	Curso Básico de Arduino
16	Edson Fagundes de Brito	Curso Básico de Arduino
17	Jefferson da Silva Pereira	Curso Básico de Arduino
18	Lucas Fragassi Lago	Curso Básico de Arduino
19	Amaecio Cena Do Nascimento	Curso Básico de Arduino
20	João Victor Oliveira Batista	Curso Básico de Arduino
21	Lucas Sampaio dos santos	Curso Básico de Arduino
22	João Geraldo Araújo de Souza	Curso Básico de Arduino
23	Thalles Menezes Moreira	Curso Básico de Arduino
24	Rose Helen Souza dos Santos	Curso Básico de Arduino
25	Tuane Nobre Santos Silva	Curso Básico de Arduino
26	Rogério Barreto Martins	Curso Básico de Arduino
27	Gabriel Menezes Pereira Camargo	Curso Básico de Arduino
28	Nívia Vanessa Ferreira de Lima Lopes	Curso Básico de Arduino
29	Iomany Oliveira Falcão	Curso Básico de Arduino
30	Marcio Machado da Rocha e Silva	Curso Básico de Arduino
31	Rafael Rodrigues Figueiredo	Curso Básico de Arduino
32	Claiton Jose Munção	Curso Básico de Arduino
33	Gabriel de Lima Barbosa	Curso Básico de Arduino
34	Rafael Rodrigues de Carvalho Severo	Curso Básico de Arduino
35	Caio Vinicius Santos de Araujo	Curso Básico de Arduino
36	Pedro Paulo De Oliveira Ferreira	Curso Básico de Arduino
37	Exupério Pereira de Souza	Curso Básico de Arduino
38	Maria Jaene Da Silva Alves	Curso Básico de Arduino



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO
CAMPUS CATU

39	Júlia Silveira Bastos de Souza	Curso Básico de Arduino
40	Filipe Fernandes Santana	Curso Básico de Arduino
41	Paulo José dos Santos	Curso Básico de Arduino
42	Evandro Conceição Ribeiro	Curso Básico de Arduino
43	Mateus Soares dos Santos	Curso Básico de Arduino
44	Eduardo Perovano Santana	Curso Básico de Arduino
45	Ismael Silva Cunha	Curso Básico de Arduino

CURSO: Curso de Lógica Computacional - 60 horas

VAGAS: 50

Classificação	Nome	Curso
1	Edilson Santos De Jesus Filho	Curso de Lógica Computacional
2	Lilia Ramine de Oliveira Souza	Curso de Lógica Computacional
3	Andrea Maria dos Santos Ferreira	Curso de Lógica Computacional
4	Valmor Gomes Silva	Curso de Lógica Computacional
5	Eduardo Pereira de Souza Filho	Curso de Lógica Computacional
6	Arismar Alves Pereira	Curso de Lógica Computacional
7	Ueslei Silva Ramos Pimentel	Curso de Lógica Computacional
8	Valmária da Silva Lima	Curso de Lógica Computacional
9	Ruan Rodrigo dos Santos Santana Portugal	Curso de Lógica Computacional
10	Marivaldo Gomes Goncalves	Curso de Lógica Computacional
11	Cairo Costa Andrade	Curso de Lógica Computacional
12	Emerson de Santana Oliveira	Curso de Lógica Computacional
13	Darlan Rocha Souza Oliveira	Curso de Lógica Computacional
14	Gustavo de Jesus gonsalves	Curso de Lógica Computacional
15	Gabriel Dantas Damasceno 09	Curso de Lógica Computacional
16	Zelmiro Alves de Oliveira	Curso de Lógica Computacional
17	Douglas Barbosa Mendes	Curso de Lógica Computacional
18	Daiane Santos Costa De Melo	Curso de Lógica Computacional
19	João Gabriel Lima Almeida	Curso de Lógica Computacional
20	Adriano Reis Rego Cavalcante	Curso de Lógica Computacional
21	Wesley De Jesus Souza	Curso de Lógica Computacional
22	Antônio José da Silva	Curso de Lógica Computacional
23	Danilo Pereira Dos Santos	Curso de Lógica Computacional
24	Caio Moreira Menezes Barreto	Curso de Lógica Computacional
25	Fabricio Bezerra Pereira Lopes	Curso de Lógica Computacional
26	Marcos Filipe De Jesus Santos	Curso de Lógica Computacional
27	Erlhiton Yuri Santos Andrade	Curso de Lógica Computacional
28	Gabriel Vital Souza	Curso de Lógica Computacional
29	Ádila Ferreira Sena	Curso de Lógica Computacional
30	Matheus Hamlet Patricio Burthon	Curso de Lógica Computacional
31	Cesar Augusto Do Carmo Soares	Curso de Lógica Computacional
32	Raquel Moreira da Silva Pimentel	Curso de Lógica Computacional
33	Tatiana Silva Bezerra	Curso de Lógica Computacional
34	Anizio Moreira dos Santos Filho	Curso de Lógica Computacional



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO
CAMPUS CATU

35	doralice barbosa freitas neta	Curso de Lógica Computacional
36	Itamar Sereno Moreira Junior	Curso de Lógica Computacional
37	Rodrigo Pereira de Oliveira	Curso de Lógica Computacional
38	Wanderlon Cipriano da Cruz	Curso de Lógica Computacional
39	Milene da Silva Santos	Curso de Lógica Computacional
40	Alexander Trindade Ferreira Santos	Curso de Lógica Computacional
41	Pablo Borges Nun Alvares Pereira	Curso de Lógica Computacional
42	Jamile Marques Silva	Curso de Lógica Computacional
43	Maiane de Jesus Ramos	Curso de Lógica Computacional
44	Leli Levi Nunes De Almeida	Curso de Lógica Computacional
45	Robert Willian Valente da Silva	Curso de Lógica Computacional
46	Maele de Jesus Ramos	Curso de Lógica Computacional
47	Ana Carla Mota dos Anjos	Curso de Lógica Computacional
48	Bruno Castelão Sá Barreto	Curso de Lógica Computacional
49	Davi de Jesus Pinheiro Silva	Curso de Lógica Computacional
50	Núbia Leticia Lima Jesus	Curso de Lógica Computacional

LISTA DE ESPERA- Curso de Lógica Computacional

Classificação	Nome	Curso
51	Daniela Passos Oliveira	Curso de Lógica Computacional

CURSO: Curso de Introdução ao GNU/Linux - 60 horas

VAGAS: 50

Classificação	Nome	Curso
1	Caique Lago Lima Moraes	Curso de Introdução ao GNU/Linux
2	Rafael das Virgens Lima	Curso de Introdução ao GNU/Linux
3	Luiz Henrique Oliveira da Silva	Curso de Introdução ao GNU/Linux
4	Thiago Henrick Da Silva Vasques	Curso de Introdução ao GNU/Linux
5	Neila Rios Almeida Fair	Curso de Introdução ao GNU/Linux
6	Jumário De Oliveira Souza	Curso de Introdução ao GNU/Linux
7	Genilson Cunha De Oliveira Filho	Curso de Introdução ao GNU/Linux
8	João Pedro Ribeiro Batista	Curso de Introdução ao GNU/Linux



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO
CAMPUS CATU

9	Bruno da Conceição Barbosa	Curso de Introdução ao GNU/Linux
10	Bethânia Alves Pereira de Souza	Curso de Introdução ao GNU/Linux
11	Luzia Elisa Oliveira Santos	Curso de Introdução ao GNU/Linux
12	Osivagner Lopes dos Santos	Curso de Introdução ao GNU/Linux