



Considerando os critérios divulgados no formulário de Inscrição, segue abaixo a relação dos estudantes selecionados para o curso de extensão “IoT: do básico a prototipação”.

**Data de Início do curso: 02/05/2022, às 19h15min**

**Como acessar a aula?** Através do link: <https://meet.google.com/xns-chva-ead>

Nome Completo	CPF	Curso
Adalgisio Silva Aguiar Netto	097460***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Anderson Batista Ferreira da Silva	705564***-**	Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (TADS)
Beatriz Karoline Cordeiro da Silva	702800***-**	Técnico em Mecânica
Bruna Eduarda Vitória Muniz da Silveira	084417***-**	Técnico em Mecânica
Bruno Antonio Bione da Silva	107.71***-**	Técnico em Mecânica
Daniel de Macena Santos Júnior	111767***-**	Técnico em eletrônica
Davi Amorim Caraúbas	709358***-**	Técnico em eletrônica
David Nicacio Oliveira de Barros	115.28***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Dayanne David Soares de Oliveira	053139***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Diogo Filipi Siqueira Moura	089260***-**	Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (TADS)
Edilson Eugenio da silva	093053***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Eliene Cândido Cavalcante	104826***-**	Técnico em Telecomunicações
Fabiana Cabral do Nascimento	080365***-**	Técnico em Refrigeração
Fábio Henrique Palmeira Silva	703718***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Gabriel Cássio Gomes Cileiro	004994***-**	Técnico em eletrônica
Heitor Riquelme Melo de Souza	144892***-**	Técnico em Eletrotécnica
Hélder Bezerra Alves Barbosa	062884***-**	Técnico em Telecomunicações
Jaubert Gualberto Lima de Souza Gouveia	144800***-**	Técnico em eletrônica
Larissa Maria Rodrigues da silva	067554***-**	Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (TADS)
Lázaro Viana Souza	032665***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Leonardo Pinheiro De Lima	704.43***-**	Técnico em Telecomunicações
Lilian Beatriz Bezerra Gomes	106123***-**	Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (TADS)
LUCAS FREIRE DA LUZ MELO	090579***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Lucas Lira De Paiva	092596***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Lucas Ramos de Souza Lima	101437***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Mateus Henrique da Silva Ferraz	123.27***-**	Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (TADS)

NATHÁLIA CAMILA CAVALCANTI LIMA DIAS	071662***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Pedro Henrique Silva dos Santos	098466***-**	Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (TADS)
Raquel Ribeiro Hatem de Farias	091205***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Ruan Rocha da Silva	105194***-**	Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (TADS)
Suhany Renata Soares dos Santos	108386***-**	Técnico em Mecânica
Teofany Santos Silva	706035***-**	Técnico em Refrigeração
Thamiris da Silva Monteiro	701801***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Thiago de Santana da Luz	058527***-**	Técnico em Refrigeração
Thiago José Freire Chalaça	120.00***-**	Bacharelado em Engenharia Mecânica
Tomaz Arlindo Silva Ribeiro	055.84***-**	Técnico em eletrônica
Vinícius Gabriel Neves Dutra	109522***-**	Técnico em Mecânica
Wagner da Silva Cruz	103386***-**	Técnico em Mecânica
Wedineblandhin Bernardo da Silva	060364***-**	Técnico em Refrigeração
William Bruno da Rocha Braga lins	125690***-**	Técnico em Telecomunicações

#### Planejamento das aulas:

	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
Semana 1: 02 a 06/05/22 (20 h/a)	SÍNCRONAS*	ASSÍNCRONAS	SÍNCRONAS*	ASSÍNCRONAS	SÍNCRONAS*
Semana 2: 09 a 13/05/22 (20 h/a)	ASSÍNCRONAS	ASSÍNCRONAS	ASSÍNCRONAS	SÍNCRONAS*	ASSÍNCRONAS
Semana 3: 16 a 20/05/22 (20 h/a)	SÍNCRONAS*	ASSÍNCRONAS	SÍNCRONAS*	ASSÍNCRONAS	ASSÍNCRONAS
Semana 4: 23 a 27/05/22 (20 h/a)	SÍNCRONAS*	ASSÍNCRONAS	SÍNCRONAS*	ASSÍNCRONAS	ASSÍNCRONAS

\* Das 19h15min às 22h15min, através do Google Meeting

Legenda:					
	Módulo 1: Introdução a IoT (28 h/a - 12h/a SÍNCRONAS + 16 h/a ASSÍNCRONAS)				
	Módulo 2: Conectando coisas (52 h/a - 20h/a SÍNCRONAS + 24h/a ASSÍNCRONAS)				