

RESULTADO DA SELE O DE BOLSISTAS – 030/2019

A Coordena o do Projeto *Smart Metropolis – Plataforma e Aplica es para Cidades Inteligentes*, conduzido no Instituto Metr pole Digital (IMD) da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN), torna público o **resultado** do EDITAL DE SELE O DE BOLSISTAS – 030/2019, para atuarem em atividades de pesquisa e desenvolvimento de métodos e solu es no contexto de cidades inteligentes.

Solicitamos aos aprovados para as vagas atuais, conforme lista do Anexo I deste Edital, que compaream ao prédio do Instituto Metr pole Digital – IMD, CIVT, sala B406, no horário das 09:00h às 12:00h e das 14:00h às 18:00h, o mais rápido possível, com a **cópia** da seguinte documenta o:

- RG;
- CPF;
- Comprovante de Residência;
- Dados Bancários – Cópia do Cartão do Banco;
- Atestado de Matrícula 2019.2

Natal-RN, 12 de julho de 2019.

Prof. Dr. Frederico Araújo da Silva Lopes
Coordenador do Projeto *Smart Metropolis*

ANEXO I – CANDIDATOS APROVADOS PARA AS VAGAS ATUAIS

ATIVIDADE A1: Iniciativa Smart Campus - Sistema Inteligente para Processamento de Imagem			
Nome do candidato	Nível	Atividade	Docente(s) responsável(is)
Marcos Antonio Cavalcanti Junior	Graduação	A1	Prof. Dr. Frederico Araújo da Silva Lopes Prof. Dr. Nélio Alessandro Azevedo Cacho
Alex Sandro de Paiva	Graduação	A1	Prof. Dr. Frederico Araújo da Silva Lopes Prof. Dr. Nélio Alessandro Azevedo Cacho
Richardson Santiago Teles de Menezes	Graduação	A1	Prof. Dr. Frederico Araújo da Silva Lopes Prof. Dr. Nélio Alessandro Azevedo Cacho

ANEXO II – CANDIDATOS APROVADOS PARA CADASTRO DE RESERVA

Nome do Candidato	Atividade
1º Gêferson Santos da Nóbrega	A1
2º Mariane Felix Fernandes	A1
3º João Paulo de Oliveira Santos	A1
4º Andre Herman Freire Bezerra	A1
5º Rayane Mayara Soares Julio	A1