

## Edital PET – Automação e Sistemas No 06/2020 – Resultado do Processo de Seleção

O PET – Automação e Sistemas da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (EPUSP) torna público o resultado final do processo de seleção, regido pelo Regimento Interno do Processo Seletivo PET – Automação e Sistemas de 04 de maio de 2020.

### **1. Dos Aprovados**

Através da entrevista coletiva realizada conforme o Regimento Interno do Processo Seletivo PET – Automação e Sistemas de 04 de maio de 2020, os participantes do processo de seleção referidos no Edital PET – Automação e Sistemas N°05/2020 (01 de junho de 2020) e N°06/2020 (05 de junho de 2020) foram avaliados pela banca de professores e os aprovados para ingressar no Estágio Probatório estão dispostos na Tabela 1:

Tabela 1 Resultado Final do Processo Seletivo

#### **Classificação Número USP**

**1o 10773029**

**2o 11257992**

**3o 11916051**

Os aprovados estão plenamente habilitados para ingressar no Estágio Probatório do grupo, no qual serão orientados, direcionados e alocados em projetos realizados pelo grupo, passando a participar ativamente das atividades rotineiras e reuniões do grupo durante um período de, aproximadamente, três meses, segundo especificado no Regimento Interno do Processo Seletivo PET – Automação e Sistemas de 04 de maio de 2020.

### **2. Das Disposições Finais**

**2.1.** O prazo de validade do presente edital se encerra com a publicação de um novo edital.

**2.2.** Casos especiais e que, portanto, não forem previstos neste deverão ser julgados pela comissão de seleção do programa PET Automação e Sistemas.

São Paulo, 08 de junho de 2020

---

Prof. Dr. Diolino José dos Santos Filho Tutor do grupo do  
PET – Automação e Sistemas da EPUSP