

Edital PET – Automação e Sistemas Nº 11/2019 – Resultado Parcial do  
Processo de Seleção

O PET – Automação e Sistemas da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (EPUSP) torna público o resultado parcial do processo de seleção, regido pelo Regimento Interno do Processo Seletivo PET – Automação e Sistemas de 16 de agosto de 2019.

**1. Dos Aprovados**

Por meio da avaliação da Dinâmica de Grupo e análise da documentação enviada pelos candidatos, ambas realizadas conforme o Regimento Interno do Processo Seletivo PET – Automação e Sistemas de 16 de agosto de 2019, o grupo foi capaz de deliberar sobre o desempenho e síntese de perfil dos candidatos inscritos homologados conforme o Edital PET – Automação e Sistemas Nº 09/2019 (21 de setembro de 2019), selecionando os alunos presentes na Tabela 1 como aptos para prosseguimento no processo seletivo, ou seja, para participação na fase de Entrevista Coletiva.

Tabela 1 Resultado Parcial do Processo Seletivo

<b>Classificação</b>	<b>Número USP</b>
<b>1º</b>	<b>11261430</b>
<b>2º</b>	<b>11258162</b>
<b>3º</b>	<b>10770482</b>
<b>4º</b>	<b>10770429</b>
<b>5º</b>	<b>11258183</b>

**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, 30 de setembro de 2019.

---

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