

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

Classificação	Número USP
1º	11261430
2º	11258162
3º	10770482
4º	10770429
5º	11258183

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