



## CHAMADA 10/2024/Polo de Inovação

### RESULTADO DEFINITIVO DA ETAPA 1 DO PROCESSO SELETIVO

Projeto e Desenvolvimento de Conversores Estáticos de Potência, Modelagem e Integração					
Matrícula	Pontuação			Resultado	
	Critério A	Critério B	A+B	Colocação	OBS
202403203	8	18	26	1	Apto para entrevista
202403261	5	18	23	2	Apto para entrevista

Técnico - Gestão de Pesquisa					
Matrícula	Pontuação			Resultado	
	Critério A	Critério B	A+B	Colocação	OBS
202106050	16	18	34	1	Apto para entrevista

### CHAMADA PARA ENTREVISTA

As entrevistas serão realizadas de forma prioritariamente presencial, na sala de Reuniões INEP/UFSC, no Câmpus Florianópolis, no Câmpus Florianópolis. Caso o aluno necessite que seja realizada de forma online, deverá solicitar no e-mail [joabel.moia@ifsc.edu.br](mailto:joabel.moia@ifsc.edu.br) até as 14h do dia 18/11/2024.

Não há a possibilidade de alteração do horário previamente agendado. No caso de atraso superior ao período de 5 minutos, o candidato será considerado desistente.

A distribuição dos dias, horários e locais das entrevistas estão disponíveis na tabela a seguir.

Horários das Entrevistas	19/11/2024
	Sala Reuniões INEP/UFSC
9:00h	202106050
9:20h	202403203
9:40h	202403261

