



**EDITAL FAIFSul Nº 12/2025 – EDITAL PARA SELEÇÃO DE BOLSISTAS DOCENTES PARA ATUAÇÃO NOS CURSOS DE FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA - FIC NO IFPE, NO ÂMBITO DO PROGRAMA AUTONOMIA E RENDA PETROBRAS**

**HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL**

O Diretor-Presidente da Fundação Ênio de Jesus Pinheiro Amaral de Apoio ao Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense – FAIFSul, Osmar Renato Brito Furtado, no uso de suas atribuições legais e na forma do Edital nº 12/2025, HOMOLOGA o resultado final do Processo Seletivo para Professores Externos para atuação nos Cursos de Formação Inicial e Continuada - FIC no IFPE para o Programa Autonomia e Renda Petrobras, no Campus Ipojuca, divulgado por ordem de classificação no dia 19 de março de 2024, no site da Fundação <https://www.faifsul.org/>, conforme abaixo:

<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Operação de máquinas de torque para abertura e fechamento de ligações flangeadas (16h)	JOSÉ ENDREO BARACHO DA COSTA	1º
	FILLIPE STEPHANY DE SOUZA VIRGOLINO	2º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Montagem Desmontagem e movimentação dos andaimes (80h)	THIAGO JOSE DO NASCIMENTO SILVA	1º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
NR-35 – Trabalho em Altura (08h)	FILLIPE STEPHANY DE SOUZA VIRGOLINO	1º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Técnicas de Montagem e	JOSÉ ENDREO BARACHO DA COSTA	1º

Desmontagem Industrial (40h)	THIAGO JOSE DO NASCIMENTO SILVA	2º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Tubulações, Válvulas, Acessórios, Raquetes, Juntas de Vedação e Parafusos (60h)	Moisés Euclides da Silva Junior	1º
	FILLIPE STEPHANY DE SOUZA VIRGOLINO	2º
	THIAGO JOSE DO NASCIMENTO SILVA	3º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Ferramentas e Máquinas de Caldeiraria (80h)	Não houve inscrição deferida.	–
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Matemática Aplicada a Caldeiraria (40h)	THIAGO JOSE DO NASCIMENTO SILVA	1º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Equipamentos Industriais (fornos, permutadores, torres, vasos, reatores, tanques (40h)	Moisés Euclides da Silva Junior	1º
	FILLIPE STEPHANY DE SOUZA VIRGOLINO	2º
	THIAGO JOSE DO NASCIMENTO SILVA	3º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Traçagem de Caldeiraria (40h)	THIAGO JOSE DO NASCIMENTO SILVA	1º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Leitura e Interpretação de Desenho Mecânico (24h)	Moisés Euclides da Silva Junior	1º
	FILLIPE STEPHANY DE SOUZA VIRGOLINO	2º
	THIAGO JOSE DO NASCIMENTO SILVA	3º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Fundamentos de Comunicação (30h)	Não houve inscritos.	–
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>

Fundamentos de projetos (40h)	Moisés Euclides da Silva Junior	1º
	FILLIPE STEPHANY DE SOUZA VIRGOLINO	2º
	THIAGO JOSE DO NASCIMENTO SILVA	3º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Preparação de superfícies (80h)	FILLIPE STEPHANY DE SOUZA VIRGOLINO	1º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Pintura Industrial (80h)	Não houve inscrição deferida.	–
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Noções Básicas de Metrologia (40h)	Edvan Santos da Silva	1º
	Moisés Euclides da Silva Junior	2º
	FILLIPE STEPHANY DE SOUZA VIRGOLINO	3º
	THIAGO JOSE DO NASCIMENTO SILVA	4º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Norma Petrobras N. 2613 (Inspeção de Eletricidade) (40h)	JAIRO HENRIQUE DA SILVA JUNIOR	1º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Medição de Variáveis do Processo (50h)	JAIRO HENRIQUE DA SILVA JUNIOR	1º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Fundamentos do Controle de Processo (28h)	JAIRO HENRIQUE DA SILVA JUNIOR	1º
<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Classificação</b>
Raciocínio Lógico (30h)	Edvan Santos da Silva	1º

Recife, 20 de março de 2025.

