

DIRETORIA SISTÊMICA DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA
PROCESSO SELETIVO IFPR 2020

HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL DAS BANCAS DE VALIDAÇÃO DE COTAS
DO PROCESSO SELETIVO EAD/IFPR - EDITAL Nº 77/2019

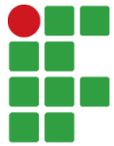
A Comissão Local de Execução do Processo Seletivo da Diretoria Sistêmica de Educação a Distância, instituída pela Portaria nº 1.318, de 23/09/2019, torna público a **HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL DAS BANCAS DE VALIDAÇÃO**, após a análise dos recursos referente às cotas contempladas no Edital nº 77/2019.

Art. 1º A relação dos(as) candidatos(as) aprovados(as) pelas bancas de validação de cotas encontra-se na tabela abaixo.

Art. 2ª Os(As) candidatos(as) deverão aguardar a publicação do Edital do Sorteio Público na página da Diretoria Sistêmica de Educação a Distância (www.ead.ifpr.edu).

POLO: ESPERANÇA NOVA

INSCRIÇÃO	NOME	COTA	COTA AJUSTADA	SITUAÇÃO
8898469992	AGDA PARISATO	4	AC	AUSENTE
4304719854	ANA MAROSTICA	4	AC	AUSENTE
5960615668	BRUNA CRISTINA ALVARENGA MAGALHAES	2	AC	AUSENTE
5789138713	DAIANA PRADO	4	AC	AUSENTE
2291701016	EDUARDA GABRIELI MARTINS DOS SANTOS	2	AC	AUSENTE
3814845915	HIGOR RAMOS MESSIAS	2	AC	AUSENTE
6509293634	JAINE SILVA VIEIRA	6	-	DEFERIDO
6422188491	JAIR AMORE DOS SANTOS	2	AC	AUSENTE
9209641443	JANAINE VASCONCELOS DE SOUZA	8	AC	AUSENTE
9987383118	JULIANA MARTINS DOS SANTOS	2	AC	AUSENTE
214553986	KATIELE GOMES DE SOUSA	6	AC	AUSENTE
4355202026	KAYSLA CAROLAYNE SIQUEIRA SANATANA	2	AC	AUSENTE
2100014882	LANIELY SANTANA BEZERRA	4	-	DEFERIDO
6240052779	LIDIANE CRISTINA DE SOUZA OLIVEIRA VITORIANO	2	-	DEFERIDO
1834044307	MARIA MURIEL AMORE DOS SANTOS	2	AC	AUSENTE
3003712296	MATHEUS VIGO	4	AC	AUSENTE
389971772	RAIANE CANDIDO	8	AC	AUSENTE
6443611684	REGINA PALMA	6	AC	AUSENTE
5117418528	SAMUEL NASCIMENTO	8	AC	AUSENTE



INSTITUTO FEDERAL
Paraná



Ministério da Educação

7560875898	SANDRA DE FátIMA PERES OLIVEIRA TEIXEIRA	8	AC	AUSENTE
8645779237	SILVANA FERREIRA DOS SANTOS SIMONATO	2	-	DEFERIDO
5527874979	TERESINHA SATURNINO	2	AC	AUSENTE
6867237740	VANESSA GOMES DE OLIVEIRA	8	AC	AUSENTE