

SELEÇÃO EXTERNA DE PESSOAL DOCENTE – DOUTOR, MESTRES E ESPECIALISTAS

EDITAL N° 56/ 2019.2– PROGRAD

ESCOLA DE CIÊNCIAS SOCIAIS E DA SAÚDE – ECISS

RESULTADO FINAL

CURSO: ENFERMAGEM

1. **ÁREA DE CONHECIMENTO: Promoção da Saúde: o cuidar em processos infecciosos e programas de saúde coletiva.**

N° DE VAGAS: 01

N°	N° de Inscrição	Candidatos	Inscrição	A.I.	Resultado da Prova Escrita	Resultado da Prova Prática	Análise de Títulos	Total de Pontos	Média	Classificação
1.	9587	THAÍ DE ARVELOS SALGADO	APTA	APTA	9,9	8,6	8,6	27,140	9,047	Aprovada

2. **ÁREA DE CONHECIMENTO: Promoção da Saúde: Saúde Pública.**

N° DE VAGAS: 03

N°	N° de Inscrição	Candidatos	Inscrição	A.I.	Resultado da Prova Escrita	Resultado da Prova Prática	Análise de Títulos	Total de Pontos	Média	Classificação
1.	9473	SAMIRA NASCIMENTO MAMED	APTA	APTA	9,2	9,0	9,0	27,200	9,067	Aprovada
2.	9562	PAULIE MARCELLY RIBEIRO DOS SANTOS CARVALHO	APTA	APTA	8,5	9,2	9,2	26,900	8,967	Aprovada
3.	9498	ADRIELLE CRISTINA SILVA SOUZA	APTA	APTA	8,0	10,0	8,7	26,650	8,883	Aprovada

3. **ÁREA DE CONHECIMENTO: Atividade Integradora.**

Nº DE VAGAS: 02

Nº	Nº de Inscrição	Candidatos	Inscrição	A.I.	Resultado da Prova Escrita	Resultado da Prova Prática	Análise de Títulos	Total de Pontos	Média	Classificação
1.	9594	ISABELA SILVA LEVINDO DE SIQUEIRA	APTA	APTA	8,5	9,7	8,1	26,250	8,750	Aprovada
2.	9560	REGINALDO MARTINS DA SILVA	APTO	APTO	8,3	9,1	8,2	25,560	8,520	Aprovado

CURSO: FISIOTERAPIA

1. **ÁREA DE CONHECIMENTO: Cardiorrespiratória.**

Nº DE VAGAS: 01

Nº	Nº de Inscrição	Candidatos	Inscrição	A.I.	Resultado da Prova Escrita	Resultado da Prova Prática	Análise de Títulos	Total de Pontos	Média	Classificação
1.	9485	LUCIANA CARVALHO SILVEIRA	APTA	APTA	9,8	9,2	8,6	27,600	9,200	Aprovada

2. **ÁREA DE CONHECIMENTO: Músculo Esquelética.**

Nº DE VAGAS: 01

Nº	Nº de Inscrição	Candidatos	Inscrição	A.I.	Resultado da Prova Escrita	Resultado da Prova Prática	Análise de Títulos	Total de Pontos	Média	Classificação
1.	9481	MARCO ANTONIO BASSO FILHO	APTO	APTO	9,4	9,5	8,4	27,300	9,100	Aprovado