

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL Gabinete do Reitor

EDITAL Nº 668/UFFS/2014

RETIFICA O EDITAL Nº 576/UFFS/2014 - RESULTADO FINAL DO EDITAL Nº 508/UFFS/2014 - INGRESSO DE SERVIDORES NO PLANO DE EDUCAÇÃO FORMAL - PLEDUCA DA UFFS

Fronteira Sul

Avenida Getúlio Vargas, 609s
Edifício Engemede, 2º Andar

Ministério da Educação

Universidade Federal da

Avenida Getülio Vargas, 609s Edifício Engemede, 2º Andar Chapecó - Santa Catarina Brasil - CEP 89812-000

www.uffs.edu.br contato@uffs.edu.br O REITOR *PRO TEMPORE* DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL - UFFS, no uso de suas atribuições legais, retifica o Edital nº 576/UFFS/2014 - Resultado Final do Edital nº 508/UFFS/2014 - Ingresso de Servidores no Plano de Educação Formal - Pleduca da UFFS:

Onde se lê:

I - CAMPUS CHAPECÓ - CONCESSÃO DE HORAS

	Pontuação			Bhcap da Unidade: 83			Status				
Class.	Final	Licenças e Afast.	Básica	Saldo	Requerido	Deferido	Da Inscrição	Da Concessão	Motivação	Servidor	Documento
1 ^a	1068	38	1030	83	10	10	Ok	Ok	Apto	Tiago Boldrin	FO / SEP / UFFS / 2014
2ª	767	0	767	73	8	8	Ok	Ok		Diorgenes Edmundo de Almeida	FO 281 / SEP - CH / UFFS / 2014
3ª	27	0	27	65	12	12	Ok	Ok	Anto	Odinei Fogolari	FO 281 / SEP - CH / UFFS / 2014
4ª	7	0	7	53	8	8	Ok	Ok		Edimar Roque Martello Junior	FO 284 / SEP - CH / UFFS / 2014
SALDO							·			·	

Leia-se:

I - CAMPUS CHAPECÓ - CONCESSÃO DE HORAS

1 - CAMI OS CHAI ECO - CONCESSAO DE HORAS											
Class.	Pontuação			Bhcap da Unidade: 79			Status				
	Final	Licenças e Afast.	Básica	Saldo	Requerido	Deferido	Da Inscrição	Da Concessão	Motivação	Servidor	Documento
1ª	1068	38	1030	79	10	10	Ok	Ok	ADIO	Tiago Boldrin	FO / SEP / UFFS / 2014
2ª	767	0	767	69	8	8	Ok	Ok	Apto	Diorgenes Edmundo de Almeida	FO 281 / SEP - CH / UFFS / 2014
3ª	27	0	27	61	12	12	Ok	Ok	Δnto	Odinei Fogolari	FO 281 / SEP - CH / UFFS / 2014
4ª	7	0	7	49	8	8	Ok	Ok	Apto	Edimar Roque Martello Junior	FO 284 / SEP - CH / UFFS / 2014
	S	ALDO		41				•	•		•

Chapecó-SC, 21 de outubro de 2014.

Prof. Jaime Giolo Reitor *pro tempore* da UFFS

