

## RESULTADO PRELIMINAR

### EDITAL 27/DEING/2020-1 – CURSO LICENCIATURA EM MATEMÁTICA – EaD – CAMPUS TUBARÃO

**ATENÇÃO:** De acordo com o item 8.2 do EDITAL, “Os recursos deverão ser fundamentados e encaminhados no dia **04 de fevereiro de 2020, até as 18h**, pelo próprio candidato ao Departamento de Ingresso, mediante formulário eletrônico disponível no endereço eletrônico <https://www.ifsc.edu.br/resultados- cursos-de-graduacao>” e abaixo:

<https://limesurvey.ifsc.edu.br/index.php/899453?lang=pt-BR>

**OBSERVAÇÃO:** neste resultado **não está aplicada a classificação dos candidatos, bem como o critério de desempate definido pelo item 5. b) do ANEXO II** do edital (maior idade). Tais critérios serão aplicados na divulgação do RESULTADO FINAL, que ocorrerá no dia 07/02/2020, a partir das 18h.

**OBSERVAÇÃO 2:** os **critérios** (1 a 4) estão descritos no **item 7** do edital.

Inscrição	FALTANTE	AVALIAÇÃO				NOTA FINAL
		CRITÉRIO 1	CRITÉRIO 2	CRITÉRIO 3	CRITÉRIO 4	
		0,0 a 4,0	0,0 a 2,0	0,0 a 2,0	0,0 a 2,0	
1000890286	NÃO	4,00	1,75	2,00	2,00	9,75
1000882276	NÃO	3,75	1,75	2,00	2,00	9,50
1000882757	NÃO	3,75	2,00	2,00	1,75	9,50
1000878749	NÃO	4,00	1,50	1,75	2,00	9,25
1000889873	NÃO	4,00	1,75	1,75	1,75	9,25
1000880814	NÃO	4,00	2,00	1,50	1,75	9,25
1000885996	NÃO	3,75	1,75	2,00	1,75	9,25
1000889896	NÃO	3,75	1,75	1,75	2,00	9,25
1000884043	NÃO	3,75	1,75	1,75	2,00	9,25
1000879651	NÃO	3,50	2,00	1,75	2,00	9,25
1000880794	NÃO	3,75	1,50	2,00	1,75	9,00
1000883038	NÃO	3,50	1,75	2,00	1,75	9,00
1000880198	NÃO	4,00	1,50	1,75	1,50	8,75
1000880892	NÃO	3,75	1,75	1,50	1,75	8,75
1000879479	NÃO	3,75	1,75	1,50	1,75	8,75
1000878595	NÃO	3,75	1,50	1,50	2,00	8,75
1000887795	NÃO	3,50	1,75	1,75	1,75	8,75
1000889874	NÃO	3,50	2,00	1,50	1,75	8,75
1000888474	NÃO	3,50	1,50	2,00	1,75	8,75
1000883951	NÃO	3,25	1,75	1,75	2,00	8,75
1000881712	NÃO	3,00	2,00	1,75	2,00	8,75
1000879467	NÃO	3,50	1,75	1,50	1,75	8,50
1000880304	NÃO	3,50	1,50	1,75	1,75	8,50

1000879997	NÃO	3,50	1,50	1,75	1,75	8,50
1000883711	NÃO	3,25	1,75	1,75	1,75	8,50
1000888678	NÃO	3,75	1,25	1,50	1,75	8,25
1000887194	NÃO	3,50	1,75	1,50	1,50	8,25
1000880318	NÃO	3,50	2,00	1,25	1,50	8,25
1000889316	NÃO	3,50	1,25	1,75	1,75	8,25
1000879455	NÃO	3,50	1,50	1,75	1,50	8,25
1000889845	NÃO	3,25	1,75	1,50	1,75	8,25
1000879799	NÃO	3,25	1,75	1,75	1,50	8,25
1000879947	NÃO	3,25	1,75	1,50	1,75	8,25
1000890282	NÃO	3,00	1,75	1,50	2,00	8,25
1000880907	NÃO	3,25	1,50	2,00	1,25	8,00
1000888425	NÃO	3,25	1,50	1,75	1,50	8,00
1000879395	NÃO	3,25	1,75	1,50	1,50	8,00
1000879872	NÃO	2,75	2,00	1,50	1,75	8,00
1000880313	NÃO	2,50	2,00	1,75	1,75	8,00
1000887799	NÃO	3,50	1,50	1,25	1,50	7,75
1000890433	NÃO	3,25	1,50	1,50	1,50	7,75
1000888021	NÃO	3,25	1,25	1,50	1,75	7,75
1000879877	NÃO	3,25	1,50	1,50	1,50	7,75
1000885369	NÃO	3,25	1,50	1,25	1,75	7,75
1000882659	NÃO	3,25	1,50	1,50	1,50	7,75
1000879867	NÃO	3,25	1,75	1,25	1,50	7,75
1000880330	NÃO	3,25	1,50	1,25	1,75	7,75
1000888878	NÃO	3,25	1,50	1,25	1,50	7,50
1000879688	NÃO	3,25	1,25	1,50	1,50	7,50
1000879754	NÃO	3,25	1,25	1,25	1,75	7,50
1000879676	NÃO	3,00	1,75	1,25	1,50	7,50
1000883117	NÃO	3,00	1,50	1,25	1,75	7,50
1000880787	NÃO	3,00	1,75	1,25	1,50	7,50
1000884473	NÃO	3,00	1,75	1,25	1,50	7,50
1000889487	NÃO	2,75	1,25	2,00	1,50	7,50
1000880043	NÃO	2,75	1,75	1,75	1,25	7,50
1000879567	NÃO	3,25	1,25	1,50	1,25	7,25
1000885947	NÃO	3,25	1,50	1,00	1,50	7,25
1000880947	NÃO	3,25	1,50	1,25	1,25	7,25
1000890315	NÃO	3,00	1,75	1,25	1,25	7,25
1000889695	NÃO	3,00	1,50	1,25	1,50	7,25
1000880773	NÃO	3,00	1,50	1,25	1,50	7,25
1000879396	NÃO	2,50	2,00	0,75	2,00	7,25
1000879791	NÃO	2,25	1,75	1,50	1,75	7,25
1000884083	NÃO	3,25	1,00	1,50	1,25	7,00
1000879410	NÃO	3,25	0,75	1,50	1,50	7,00
1000879527	NÃO	3,25	1,25	1,25	1,25	7,00
1000890035	NÃO	3,00	1,50	1,00	1,50	7,00

1000889484	NÃO	3,00	1,50	1,25	1,25	7,00
1000886818	NÃO	3,00	1,50	1,50	1,00	7,00
1000884936	NÃO	3,00	1,50	1,25	1,25	7,00
1000885406	NÃO	2,75	1,50	1,50	1,25	7,00
1000888276	NÃO	2,75	1,25	1,50	1,50	7,00
1000879677	NÃO	2,25	1,50	1,50	1,75	7,00
1000879571	NÃO	2,00	2,00	1,25	1,75	7,00
1000883931	NÃO	3,25	0,75	1,25	1,50	6,75
1000886323	NÃO	3,25	1,25	1,00	1,25	6,75
1000884103	NÃO	3,00	1,50	1,25	1,00	6,75
1000881010	NÃO	3,00	1,00	1,50	1,25	6,75
1000890309	NÃO	3,00	1,50	1,25	1,00	6,75
1000880038	NÃO	2,75	1,75	1,00	1,25	6,75
1000890158	NÃO	2,50	1,50	1,25	1,50	6,75
1000879480	NÃO	2,25	1,75	1,00	1,75	6,75
1000880164	NÃO	3,25	0,75	1,25	1,25	6,50
1000890180	NÃO	3,25	1,25	1,00	1,00	6,50
1000886476	NÃO	3,00	1,00	1,00	1,50	6,50
1000879460	NÃO	2,75	1,25	1,25	1,25	6,50
1000878136	NÃO	2,75	1,25	1,00	1,50	6,50
1000879383	NÃO	2,75	1,50	1,00	1,25	6,50
1000881335	NÃO	2,50	1,50	1,25	1,25	6,50
1000889297	NÃO	2,50	1,50	1,25	1,25	6,50
1000879697	NÃO	2,25	1,50	1,50	1,25	6,50
1000883082	NÃO	2,25	1,50	1,00	1,75	6,50
1000887409	NÃO	2,25	1,25	1,25	1,75	6,50
1000887934	NÃO	2,00	1,25	1,50	1,75	6,50
1000879779	NÃO	2,00	1,50	1,50	1,50	6,50
1000879400	NÃO	3,25	1,00	1,00	1,00	6,25
1000879370	NÃO	3,00	1,00	1,00	1,25	6,25
1000880853	NÃO	2,75	1,50	0,75	1,25	6,25
1000879393	NÃO	2,75	1,50	1,00	1,00	6,25
1000879656	NÃO	2,75	1,00	1,00	1,50	6,25
1000881475	NÃO	2,75	1,50	1,00	1,00	6,25
1000888279	NÃO	2,50	1,50	1,00	1,25	6,25
1000884195	NÃO	2,25	1,75	1,00	1,25	6,25
1000880007	NÃO	2,25	1,25	1,25	1,50	6,25
1000889982	NÃO	2,50	1,50	1,00	1,00	6,00
1000879357	NÃO	2,50	1,25	1,25	1,00	6,00
1000885865	NÃO	2,50	1,25	1,00	1,25	6,00
1000890441	NÃO	2,25	1,25	1,25	1,25	6,00
1000884896	NÃO	2,25	1,25	1,00	1,50	6,00
1000880121	NÃO	2,00	1,25	1,50	1,25	6,00
1000880588	NÃO	2,75	1,25	0,75	1,00	5,75
1000879530	NÃO	2,25	1,25	1,00	1,25	5,75

1000890009	NÃO	2,25	1,25	1,25	1,00	5,75
1000880104	NÃO	2,50	0,75	1,00	1,25	5,50
1000880235	NÃO	2,25	1,00	1,25	1,00	5,50
1000879655	NÃO	2,25	1,25	0,75	1,25	5,50
1000879495	NÃO	2,25	1,00	1,00	1,25	5,50
1000887344	NÃO	2,25	1,00	1,25	1,00	5,50
1000889698	NÃO	2,00	1,25	1,00	1,25	5,50
1000879492	NÃO	2,00	1,00	1,50	1,00	5,50
1000888688	NÃO	2,00	1,25	1,00	1,25	5,50
1000885415	NÃO	1,75	1,25	1,50	1,00	5,50
1000879497	NÃO	1,75	1,25	1,00	1,50	5,50
1000882587	NÃO	1,75	1,25	1,25	1,25	5,50
1000880882	NÃO	1,75	1,50	1,00	1,25	5,50
1000880677	NÃO	2,50	0,75	1,00	1,00	5,25
1000881531	NÃO	2,25	1,25	1,00	0,75	5,25
1000880764	NÃO	2,25	1,00	1,00	1,00	5,25
1000882328	NÃO	1,75	1,25	1,00	1,25	5,25
1000887827	NÃO	2,50	0,75	1,00	0,75	5,00
1000879368	NÃO	2,25	0,75	1,00	1,00	5,00
1000886545	NÃO	2,00	1,00	1,00	1,00	5,00
1000888592	NÃO	2,00	1,25	1,00	0,75	5,00
1000884840	NÃO	1,50	1,25	0,75	1,50	5,00
1000880691	NÃO	2,50	0,50	1,25	0,50	4,75
1000883488	NÃO	2,25	1,00	0,75	0,75	4,75
1000886335	NÃO	2,00	1,00	0,75	1,00	4,75
1000883868	NÃO	1,75	1,00	0,75	1,25	4,75
1000880999	NÃO	1,50	1,25	0,75	1,25	4,75
1000889988	NÃO	1,25	1,00	1,25	1,25	4,75
1000879414	NÃO	2,25	0,75	0,75	0,75	4,50
1000880891	NÃO	1,75	1,00	1,00	0,75	4,50
1000885609	NÃO	1,75	1,25	0,50	1,00	4,50
1000879451	NÃO	1,50	1,00	1,00	1,00	4,50
1000880326	NÃO	1,75	1,00	0,75	0,75	4,25
1000882259	NÃO	2,00	0,50	0,75	0,75	4,00
1000884108	NÃO	2,00	0,75	0,50	0,75	4,00
1000879542	NÃO	1,25	1,00	1,00	0,75	4,00
1000890431	NÃO	1,25	1,00	1,25	0,50	4,00
1000880946	NÃO	2,00	0,25	0,50	1,00	3,75
1000885242	NÃO	1,50	1,25	0,50	0,50	3,75
1000889021	NÃO	1,25	1,00	0,75	0,75	3,75
1000884859	NÃO	1,50	1,00	0,50	0,50	3,50
1000880141	NÃO	1,25	0,50	1,00	0,75	3,50
1000888998	NÃO	0,75	1,00	0,50	0,75	3,00
1000888879	NÃO	1,00	0,50	0,50	0,75	2,75
1000890460	NÃO	1,00	0,50	0,50	0,50	2,50

1000884269	NÃO	1,00	0,50	0,50	0,50	2,50
1000883631	NÃO	0,75	0,00	0,00	0,25	1,00
1000879843	NÃO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1000879836	NÃO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1000879732	NÃO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1000881178				DESCCLASSIFICADO – ITENS 7.1 a) e b)		
1000889983				DESCCLASSIFICADO – ITENS 7.1 a) e b)		
1000879544				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 b)		
1000883042				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 b)		
1000880157				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 b)		
1000877579				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 a)		
1000886895				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 a)		
1000879803				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 a)		
1000888658				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 a)		
1000879515				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 a)		
1000887170				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 a)		
1000890016				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 a)		
1000887303				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 a)		
1000889183				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 a)		
1000879946				DESCCLASSIFICADO – ITEM 7.1 b)		
1000880405	FALTANTE					
1000882102	FALTANTE					
1000879954	FALTANTE					
1000880651	FALTANTE					
1000882944	FALTANTE					
1000886328	FALTANTE					
1000880011	FALTANTE					
1000879786	FALTANTE					
1000882909	FALTANTE					
1000877175	FALTANTE					
1000879831	FALTANTE					
1000880621	FALTANTE					
1000879647	FALTANTE					
1000880039	FALTANTE					
1000879991	FALTANTE					
1000888484	FALTANTE					
1000885365	FALTANTE					
1000879394	FALTANTE					
1000889667	FALTANTE					
1000879740	FALTANTE					
1000886559	FALTANTE					
1000879332	FALTANTE					
1000880896	FALTANTE					
1000879607	FALTANTE					
1000880649	FALTANTE					

1000879670	FALTANTE					
1000877154	FALTANTE					
1000879430	FALTANTE					
1000881534	FALTANTE					
1000879401	FALTANTE					
1000888757	FALTANTE					
1000879885	FALTANTE					
1000881425	FALTANTE					
1000884373	FALTANTE					
1000884181	FALTANTE					
1000879795	FALTANTE					
1000883328	FALTANTE					
1000880770	FALTANTE					
1000879581	FALTANTE					
1000887186	FALTANTE					
1000879406	FALTANTE					
1000889859	FALTANTE					
1000890323	FALTANTE					
1000880020	FALTANTE					
1000881675	FALTANTE					
1000879535	FALTANTE					
1000880932	FALTANTE					
1000880663	FALTANTE					
1000879733	FALTANTE					
1000890457	FALTANTE					
1000880051	FALTANTE					
1000879761	FALTANTE					
1000884367	FALTANTE					
1000879775	FALTANTE					
1000880754	FALTANTE					
1000878139	FALTANTE					
1000879596	FALTANTE					
1000879499	FALTANTE					
1000887833	FALTANTE					
1000879730	FALTANTE					
1000879403	FALTANTE					
1000879995	FALTANTE					
1000879788	FALTANTE					
1000880297	FALTANTE					
1000880008	FALTANTE					
1000878104	FALTANTE					
1000881368	FALTANTE					
1000882183	FALTANTE					
1000879260	FALTANTE					
1000879516	FALTANTE					

1000879445	FALTANTE					
1000887438	FALTANTE					
1000884918	FALTANTE					
1000879689	FALTANTE					
1000881536	FALTANTE					
1000879608	FALTANTE					
1000889851	FALTANTE					
1000883192	FALTANTE					
1000880762	FALTANTE					
1000883994	FALTANTE					
1000880578	FALTANTE					
1000879583	FALTANTE					
1000890430	FALTANTE					
1000879899	FALTANTE					
1000886262	FALTANTE					
1000888885	FALTANTE					
1000879712	FALTANTE					
1000877450	FALTANTE					
1000878307	FALTANTE					
1000880779	FALTANTE					
1000882724	FALTANTE					
1000889893	FALTANTE					
1000877289	FALTANTE					
1000879901	FALTANTE					
1000889683	FALTANTE					
1000890385	FALTANTE					
1000884920	FALTANTE					
1000880396	FALTANTE					
1000881378	FALTANTE					
1000889535	FALTANTE					
1000880032	FALTANTE					
1000884809	FALTANTE					
1000887856	FALTANTE					
1000879424	FALTANTE					
1000890436	FALTANTE					
1000888457	FALTANTE					
1000880733	FALTANTE					
1000890470	FALTANTE					
1000880697	FALTANTE					
1000890471	FALTANTE					
1000889575	FALTANTE					
1000881405	FALTANTE					
1000880876	FALTANTE					
1000880049	FALTANTE					
1000878994	FALTANTE					

1000884547	FALTANTE					
1000879477	FALTANTE					
1000885219	FALTANTE					
1000878086	FALTANTE					
1000886948	FALTANTE					
1000880386	FALTANTE					
1000879489	FALTANTE					
1000889621	FALTANTE					
1000879927	FALTANTE					
1000890391	FALTANTE					
1000884038	FALTANTE					
1000879744	FALTANTE					
1000877006	FALTANTE					
1000890438	FALTANTE					
1000886373	FALTANTE					
1000878279	FALTANTE					
1000880631	FALTANTE					
1000890346	FALTANTE					
1000890423	FALTANTE					
1000880014	FALTANTE					
1000880467	FALTANTE					
1000878308	FALTANTE					
1000883523	FALTANTE					
1000883835	FALTANTE					
1000880332	FALTANTE					
1000879644	FALTANTE					
1000886224	FALTANTE					
1000879463	FALTANTE					
1000882050	FALTANTE					
1000880887	FALTANTE					
1000887981	FALTANTE					
1000886463	FALTANTE					
1000890451	FALTANTE					
1000886283	FALTANTE					
1000879778	FALTANTE					
1000880834	FALTANTE					
1000886560	FALTANTE					
1000885384	FALTANTE					
1000884768	FALTANTE					
1000879437	FALTANTE					
1000887443	FALTANTE					
1000884182	FALTANTE					
1000887461	FALTANTE					
1000879654	FALTANTE					
1000879474	FALTANTE					



1000879723	FALTANTE					
1000880282	FALTANTE					
1000890274	FALTANTE					
1000886686	FALTANTE					
1000888668	FALTANTE					
1000880919	FALTANTE					
1000879586	FALTANTE					
1000879429	FALTANTE					
1000879949	FALTANTE					
1000879543	FALTANTE					
1000884856	FALTANTE					
1000887884	FALTANTE					
1000880469	FALTANTE					
1000879426	FALTANTE					
1000888653	FALTANTE					
1000883335	FALTANTE					
1000890297	FALTANTE					
1000879894	FALTANTE					
1000886575	FALTANTE					
1000880381	FALTANTE					
1000886675	FALTANTE					
1000889934	FALTANTE					
1000887928	FALTANTE					
1000881417	FALTANTE					
1000889112	FALTANTE					
1000880934	FALTANTE					
1000882204	FALTANTE					
1000890093	FALTANTE					
1000883977	FALTANTE					
1000879636	FALTANTE					
1000880137	FALTANTE					
1000879313	FALTANTE					
1000879783	FALTANTE					
1000880568	FALTANTE					
1000879768	FALTANTE					
1000889866	FALTANTE					
1000881412	FALTANTE					
1000879422	FALTANTE					
1000880699	FALTANTE					
1000877523	FALTANTE					
1000883211	FALTANTE					
1000887447	FALTANTE					
1000890179	FALTANTE					
1000880222	FALTANTE					
1000879458	FALTANTE					

1000888543	FALTANTE					
1000879286	FALTANTE					
1000890052	FALTANTE					
1000880571	FALTANTE					
1000880653	FALTANTE					
1000878996	FALTANTE					
1000884358	FALTANTE					
1000884274	FALTANTE					
1000877591	FALTANTE					

Reitoria, 03 de fevereiro de 2020  
Departamento de Ingresso