

Como calcular a sua nota para o cadastro de reserva em cursos de graduação



Como participar

Para concorrer às vagas do cadastro de reserva dos cursos de graduação, você deve informar sua nota nas disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática no último ano do Ensino Médio (ou da certificação do Ensino Médio pelo Enem ou pelo Encceja).

As notas são válidas independentemente de quando você concluiu o Ensino Médio.





Onde encontro minhas notas?

Você deve ter em mãos seu histórico escolar do Ensino Médio (emitido pela escola onde você fez o Ensino Médio) ou sua certificação do Ensino Médio (pelo Enem ou Encceja).





Arredondamento de notas

As notas devem ser inseridas na inscrição em números redondos (sem vírgula). Para números de 0 a 0,4, o arrendondamento é feito para o número abaixo. Para números de 0,5 a 0,9, o arredondamento é feito para o número acima.

Por exemplo: se a nota for 6,3, você deverá preencher 6. Se for 6,7, você preencherá 7.

E caso suas notas sejam por conceito, no edital você encontra as notas equivalentes para cada caso.

Na sequência explicamos como fazer o cálculo.



Como calcular sua nota via certificação do Enem

MEC - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina

Pontuação obtida nos Exames Realizados.

Áreas de Conhecimento (Componentes Curriculares)	Ano	Pontuação Obtida	Resultado	
Linguagens, Códigos e suas Tecnologias (Língua Portuguesa, Língua Estrangeira Moderna, Artes e Educação Física)	ENEM 2011	590.30	Aprovado(a)	
Redação	ENEM 2011	600.00	Aprovado(a)	
Matemática e suas Tecnologias	ENEM 2011	612.90	Aprovado(a)	
Ciências Humanas e suas Tecnologias (História, Geografia, Filosofia e Sociologia)	ENEM 2011	515.10	Aprovado(a)	
Ciências da Natureza e suas Tecnologias (Física, Química e Biologia)	ENEM 2011	485.40	Aprovado(a)	

- 1) Localizar as áreas de conhecimento;
- 2) Realizar o cálculo da seguinte forma: sua pontuação multiplicada por 10 e dividida pela nota máxima do Enem no respectivo ano de edição:

	NO	TAS MA	KIMAS N	O ENEM	POR ED	IÇAO (AI	10)	
Prova	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Linguagens (Português)	835,6	810,1	795,5	817,9	888,7	814,2	825,8	846,4
Matemática	985,1	973,2	953,0	955,2	901,3	973,6	1008,3	991,5

Exemplo (para edição Enem de 2016):

- a) Nota em Português = 590,30 x 10 / 846,4 = 6,97 Nota que você deve registrar na inscrição = 7
- b) Nota em Matemática = 612,90 x 10 / 991,5 = 6,18 Nota que você deve registrar na inscrição = 6



Como calcular sua nota via certificação do Encceja

MEC - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina

Pontuação obtida nos Exames Realizados.

Áreas de Conhecimento (Componentes Curriculares)	Ano	Pontuação Obtida	Resultado	
Linguagens, Códigos e suas Tecnologias (Lingua Portuguesa, Lingua Estrangeira Modema, Artes e Educação Física)	ENCCEJA 2019	115.00	Aprovado(a)	
Redação	ENCCEJA 2019	8.00	Aprovado(a)	
Matemática e suas Tecnologias	ENCCEJA 2019	111.00	Aprovado(a)	
Ciências Humanas e suas Tecnologias (História, Geografía, Filosofía e Sociologia)	ENCCEJA 2019	119.00	Aprovado(a)	
Ciências da Natureza e suas Tecnologias (Física, Química e Biologia)	ENCCEJA 2019	135.00	Aprovado(a)	

- 1) Localizar as áreas de conhecimento;
- 2) Realizar o cálculo da seguinte forma: sua pontuação multiplicada por 10 e dividida por 180.

Exemplo:

- a) Nota em Português = 115,00 x 10 / 180 = 6,38 Nota a ser registrada na inscrição = 6
- b) Nota em Matemática = 111,00 x 10 / 180 = 6,16 Nota a ser registrada na inscrição = 6



Ensino médio com notas numéricas

HISTÓRICO ESCOLA								
COMPONENTES CURRICULARES	P	Período Letivo						
WEST PLANS TO BE SEEN TO SEE	1º ano	2º ano	3º ano					
Língua Portuguesa e Literatura	8	8	7,5					
Arte	9	8,2	8					
Educação Física	9	9,5	9,2					
Matemática	9	7,5	8,2					
Física	8	7	7,5					
Química	7	7,6	8					
Biologia	8	7,5	9					
História	9	8	10					
Geografia	8	9,5	9,7					
Sociologia	7,5	8,7	8,2					
Filosofia	10	9,5	9					

- 1) Verificar o último ano em que você cursou as disciplinas de Português e Matemática e as notas obtidas;
- 2) Arredondar as notas conforme o edital.

Exemplo:

- a) Nota em Português = 7,5Nota a ser registrada na inscrição = 8
- b) Nota em Matemática = 8,2Nota a ser registrada na inscrição = 8



Como calcular sua nota quando o histórico é por conceito

HISTÓRICO ESCOLAR - ENSINO MÉDIO						
Unidades Curriculares	Carga horária	Conceito	Situação			
Biologia	32h	В	Apto			
Educação Física	32h	A	Apto			
Filosofia	32h	Α	Apto			
Física	48h	С	Apto			
Geografia	32h	В	Apto			
História	32h	Α	Apto			
Matemática	48h	В	Apto			
Português	64h	0	Apto			
Química	48h	С	Apto			
Relações Humanas	32h	Α	Apto			

- 1) Localizar as áreas de conhecimento;
- 2) Converter conceitos em notas conforme a tabela de equivalência do edital.

Exemplo:

- a) Nota em Matemática = B
 Nota a ser registrada na inscrição = 8
- b) Nota em Português = CNota a ser registrada na inscrição = 6

Atenção: Para verificar a equivalência dos conceitos, consulte o edital



Se sua avaliação foi feita com base na Resolução 158 do Conselho Estadual de Educação

HISTÓRICO ESCOLAR D	O ENSINO N	IEDIO				
Disciplina	1ª série		2ª série		3ª série	
BIOLOGIA	260	7,6		7,6	O.	8,2
MATEMÁTICA	*F	10,5	*V	15,8	°F	14,
GEOGRAFIA		8,5		8,1		7,9
HISTÓRIA		7,9		93,3		7,4
EDUCAÇÃO FÍSICA		8,4		7,1		7,3
LINGUA ESTRANGEIRA - INGLÊS		8		8,1		7,1
LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA		8,5		7,6		9,4
SOCIOLOGIA		7,9		7,9		9
FÍSICA		8		7,4		8,4
QUÍMICA		7,4		9		7,9
FILOSO FIA		8,1		8,1		8,4
ARTES		8,1		9,4		9,3

1) Quando no histórico escolar constar uma nota superior a 14 acompanhada de asterisco, deve-se dividir essa nota por 3.

Exemplo:

- a) Nota em Matemática = 14,1 / 3 = 4,7 Nota a ser registrada na inscrição = menor ou igual a 5,00
- b) Nota em Português = 9,4Nota a ser registrada na inscrição = 9



Em caso de dúvidas, entre em contato pelo e-mail ingresso@ifsc.edu.br.

Clique aqui para acessar a página de editais