

## RESOLUÇÃO CGRAD - 27/18, DE 07 DE NOVEMBRO DE 2018

Aprova, ad referendum, o quadro de vagas a serem oferecidas por curso de graduação, notas de corte e pesos para as provas do Processo Seletivo SiSU 2019/1.

O PRESIDENTE DO CONSELHO DE GRADUAÇÃO DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS, no uso das atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas e considerando o que foi decidido na 154ª Reunião do CGRAD, realizada em 16 de maio de 2018, e, ainda, o que consta na Resolução CEPE-18/18, de 09 de julho de 2018,

#### **RESOLVE:**

- **Art. 1º Aprovar** o Quadro 1, em anexo, contendo o número de vagas a serem oferecidas pelos respectivos cursos de graduação no Processo Seletivo para o 1º Semestre de 2019, com 100% (cem por cento) das vagas ofertadas pelo SiSU.
- **Art. 2°** As notas de corte para as provas do processo seletivo SiSU são aquelas praticadas no Processo Seletivo para o 2º Semestre Letivo de 2018 e apresentadas no Quadro 2, em anexo.
- **Art. 3°** Os pesos para as provas do processo seletivo SiSU são aqueles praticados no Processo Seletivo para o 2º Semestre Letivo de 2018 e apresentados no Quadro 3, em anexo.
- Art. 4º Total de vagas ofertadas: 702 (setecentos e duas vagas).

**Art. 5º** – Esta Resolução entra em vigor após sua homologação pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, revogadas as disposições em contrário.

Prof. Moacir Felizardo de França Filho Presidente do Conselho de Graduação



## Anexo à Resolução CGRAD 27/18 - 07 DE NOVEMBRO DE 2018

## QUADRO 1 - VAGAS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO NO PROCESSO SELETIVO 2019/1

		UNIDADE ARAXÁ		
Cursos	Duranão		Vagas	
	Duração	Turno	Total	Processo Seletivo
Eng. de Automação Industrial		(**************************************	40	SiSU
Eng. de Minas	10 semestres	Integral	40	SiSU
Total	_		80	
	CAMPU	JS I E II – BELO HORIZONTE		
Cursos	D		Vagas	
	Duração	Turno	Total	Processo Seletivo
Administração	8 semestres	Noturno (e diurno aos sábados)	40	SiSU
Eng. Ambiental e Sanitária	10 semestres	Integral (com 8º a 10º períodos noturno)	40	SiSU
Eng. Elétrica	10 semestres	Integral	40	SiSU
Eng. Mecânica	10 semestres	Integral	40	SiSU
Eng. de Materiais	10 semestres	Integral (noturno nos 9º e 10º períodos)	40	SiSU
Eng. de Produção Civil	10 semestres	0 semestres Noturno (e diurno aos sábados)		SiSU
Eng. de Computação	Computação 10 semestres Integral		40	SiSU
Letras	8 semestres	Noturno (e diurno aos sábados)	40	SiSU
Engenharia de Transportes	10 semestres	Noturno (e diurno aos sábados)	40	SiSU
Química Tecnológica	9 semestres	Integral	36	SiSU
Total			396	
		UNIDADE CURVELO		
Cursos	Duração		Vagas	
		Turno	Total	Processo Seletivo
Eng. Civil	11 semestres	Noturno (e diurno aos sábados)	40	SiSU
otal			40	
	U	NIDADE DIVINÓPOLIS		
Current			Va	gas
Cursos	Duração	Turno	Total	Processo Seletivo
ng. Mecatrônica	10 semestres	Integral	36	SiSU
Total Total			36	( F



<b>然此,但是是一个国际,</b>	U	NIDADE LEOPOLDINA		
Cursos	Duração	Turno	Vagas	
			Total	Processo Seletivo
Eng. de Controle e Automação	10 semestres	Integral	30	SiSU
Total			30	
		UNIDADE TIMÓTEO		
Cursos	Duração	Turno	Vagas	
			Total	Processo Seletivo
Eng. de Computação	10 semestres	Integral	40	SiSU
Total			40	
<b>一直接到了一直接到了一个</b>	Un	IDADE NEPOMUCENO		
Cursos	Duração	Turno	Vagas	
			Total	Processo Seletivo
Eng. Elétrica	11 semestres	Noturno (e diurno aos sábados)	40	SiSU
Total			40	
	U	NIDADE VARGINHA		
Cursos	Duração	Turno	Vagas	
			Total	Processo Seletivo
Eng. Civil	11 semestres	Noturno (e diurno aos sábados)	40	SiSU
Total			40	
Total Geral			702	

	Quadro 2 – Notas de corte para o Processo Seletivo SiSU – 2019/1		
	PROVA	NOTA DE CORTE	
Ciências	da Natureza e suas tecnologias	450	
Ciências I	lumanas e suas tecnologias	450	
Linguager	ns, códigos e suas tecnologias	450	
Matemática e suas tecnologias		450	
Redação		500	



Quadro 3 – Pes	Quadro 3 – Pesos para o Processo Seletivo SiSU – 2019/1					
PROVA	Todas as Engenharias	Administração	Química Tecnológica	Letras		
Ciências da Natureza e suas tecnologias	1,5	1,0	1,5	1,0		
Ciências Humanas e suas tecnologias	1,0	2,5	1,0	1,5		
Linguagens, códigos e suas tecnologias	1,0	1,0	1,0	2,5		
Matemática e suas tecnologias	2,5	1,5	2,5	1,0		
Redação	2,0	2,0	2,0	2,0		