



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS
Rua Ciomara Amaral de Paula, 167 – Bairro Medicina – Pouso Alegre\MG

RETIFICAÇÃO

No Edital Nº 47 de 13 de outubro de 2011, publicado no DOU em 14 de outubro de 2011, seção 3, páginas 60 e 61:

Onde-se lê:

2. DOS CURSOS E VAGAS

2.1. O IFSULDEMINAS oferecerá um total de 453 vagas, sendo 156 para o *Campus* Inconfidentes, 129 para o *Campus* Machado e 168 vagas para o *Campus* Muzambinho, conforme Tabelas 1 e 2. Informações adicionais sobre os cursos poderão ser obtidas no Manual do candidato, publicado no endereço eletrônico do IFSULDEMINAS (www.ifsuldeminas.edu.br).

Leia-se:

2. DOS CURSOS E VAGAS

2.1. O IFSULDEMINAS oferecerá um total de 366 vagas, sendo 156 para o *Campus* Inconfidentes, 98 para o *Campus* Machado e 112 vagas para o *Campus* Muzambinho, conforme Tabelas 1 e 2. Informações adicionais sobre os cursos poderão ser obtidas no Manual do candidato, publicado no endereço eletrônico do IFSULDEMINAS (www.ifsuldeminas.edu.br).

Onde-se lê:

2.3. Quadro de vagas - *Campus* Machado

Cursos Superiores	Nº de vagas	Duração	Período
Engenharia Agrônômica	28	5 anos	Integral
Licenciatura em Ciências Biológicas	28	3 anos e meio	Noturno
Licenciatura em Computação	21	4 anos	Noturno
Tecnólogo em Cafeicultura ³	28	3 anos	Noturno
Tecnólogo em Alimentos	24	3 anos	Noturno
5% das vagas dos cursos estão reservadas a candidatos com alguma necessidade especial comprovada.			

Leia-se:

2.3. Quadro de vagas - *Campus* Machado

Cursos Superiores	Nº de vagas	Duração	Período
Engenharia Agrônômica	28	5 anos	Integral
Licenciatura em Ciências Biológicas	28	3 anos e meio	Noturno
Licenciatura em Computação	21	4 anos	Noturno
Tecnólogo em Alimentos	21	3 anos	Noturno
5% das vagas dos cursos estão reservadas a candidatos com alguma necessidade especial comprovada.			

Onde-se lê:

2.4. Quadro de vagas - *Campus* Muzambinho

Cursos Superiores	Nº de vagas	Duração	Período
Licenciatura para Graduados	42	2 anos	Noturno
Ciências Biológicas (Licenciatura)	21	3 anos	Noturno

Ciência da Computação (Bacharelado)	21	4 anos	Noturno
Engenharia Agrônômica	28	4 anos	Integral
Educação Física (Bacharelado)	07	4 anos	Noturno
Educação Física (Licenciatura)	21	3 anos	Noturno
Educação Física (Bacharelado)	07	4 anos	Vespertino
Educação Física (Licenciatura)	21	3 anos	Vespertino
5% das vagas dos cursos estão reservadas a candidatos com alguma necessidade especial comprovada.			

Leia-se:

2.4. Quadro de vagas - Campus Muzambinho

Cursos Superiores	Nº de vagas	Duração	Período
Ciências Biológicas (Licenciatura)	21	3 anos	Noturno
Ciência da Computação (Bacharelado)	21	4 anos	Noturno
Engenharia Agrônômica	28	4 anos	Integral
Educação Física (Bacharelado)	14	4 anos	Noturno
Educação Física (Licenciatura)	14	3 anos	Noturno
Educação Física (Bacharelado)	14	4 anos	Vespertino
5% das vagas dos cursos estão reservadas a candidatos com alguma necessidade especial comprovada.			

Onde-se lê:

Tabela 4. Distribuição de pesos por matéria na prova do ENEM.

MATÉRIAS	CURSOS e PESOS	
	CBIO, TCA, TGA	TRC, CC
Linguagem, Códigos e suas tecnologias	2	1
Matemática e suas tecnologias	1	3
Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	1
Ciências da Natureza e suas tecnologias	4	2
Redação	2	3

CBIO: Ciências Biológicas; TCA: Tecnologia em Cafeicultura; TGA: Tecnologia em Gestão Ambiental; TRC: Tecnologia em Redes de Computadores; CC: Ciência da Computação.

Leia-se:

Tabela 4. Distribuição de pesos por matéria na prova do ENEM.

MATÉRIAS	CURSOS e PESOS	
	CBIO, TCA, TGA, AGRO, TALM	TRC, CC, LCOMP, AGRI, ALM, EDF
Linguagem, Códigos e suas tecnologias	2	1
Matemática e suas tecnologias	1	3
Ciências Humanas e suas Tecnologias	1	1
Ciências da Natureza e suas tecnologias	4	2
Redação	2	3

CBIO: Ciências Biológicas; TCA: Tecnologia em Cafeicultura; TGA: Tecnologia em Gestão Ambiental; TRC: Tecnologia em Redes de Computadores; CC: Ciência da Computação; EDF: Educação Física (Bacharelado e Licenciatura); AGRO: Engenharia Agrônômica; LCOMP: Licenciatura em Computação; TALM: Tecnologia em Alimentos, AGRI: Engenharia de Agrimensura e Cartográfica, ALM: Engenharia de Alimentos.

Pouso Alegre/MG, 23 de novembro de 2011.

SÉRGIO PEDINI
REITOR