



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO
CAMPUS SANTA INÊS

EDITAL Nº 38, DE 03 DE JULHO DE 2019.

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 37, DE 02 DE JULHO DE 2019.

PROCESSO SELETIVO PÚBLICO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR
SUBSTITUTO DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO

O Diretor-Geral do Campus Santa Inês, nomeado nos termos na Portaria Reitoria nº 5.489, de 15 de setembro de 2016, publicada no D.O.U., no dia 16 de setembro de 2016, no uso de suas atribuições legais, torna pública a **RETIFICAÇÃO** do Edital nº 37, de 02 de julho de 2019, do Processo Seletivo Simplificado, destinado à contratação de professores substitutos para o Magistério do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, nos termos do art. 37, inciso IX da Constituição Federal de 1988, da Lei no 8.745/93, e suas alterações, e o que consta nos Processos nº 23249.075350.2019-31 e 23249.077101.2019-80.

ONDE SE LÊ:

ANEXO I – QUADRO DE VAGAS/ÁREAS/TEMAS DA PROVA DIDÁTICA

Área	AC	PCD	CR	Requisitos Mínimos	Temas da Prova Didática
Engenharia Elétrica/ Eletricidade, Eletrônica, Automação e PLC	01	0	0	Licenciatura em Eletricidade; Bacharelado em Engenharia Elétrica; Bacharelado em Engenharia Eletrônica; Bacharelado em Engenharia de Telecomunicações; Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação; Bacharelado em Engenharia Mecatrônica; Graduação Tecnológica em Automação Industrial; Graduação Tecnológica em Eletrônica Industrial; Graduação Tecnológica em Eletrotécnica Industrial; Graduação Tecnológica em Sistemas Elétricos.	1. Circuitos Elétricos. 2. Circuitos Combinacionais. 3. Circuitos Sequenciais. 4. Dispositivos Semicondutores: Diodos e Transistores. 5. Amplificadores Operacionais. 6. Dispositivos Semicondutores de Potência. 7. Conversores CC-CC. 8. Inversores. 9. Microcontroladores. 10. Controladores Lógicos Programáveis: programação e aplicações.
Ciências Contábeis	01	0	0	Bacharel em Ciências Contábeis	1. Estrutura Conceitual Básica da



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO
CAMPUS SANTA INÊS**

EDITAL Nº 38, DE 03 DE JULHO DE 2019.

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 37, DE 02 DE JULHO DE 2019.

					<p>Contabilidade. 2. Patrimônio Líquido. 3. Procedimentos de Escrituração Contábil: Fatos contábeis e Lançamentos. 4. Elaboração e Estruturação das Demonstrações Contábeis (lei 6404/76 e lei 11.638/07). 5. Contas e Plano de Contas. 6. Operações com Mercadorias. 7. Sistemas de Inventários. 8. Estrutura e Análise de Balanço. 9. Esquema Básico de Contabilidade de Custos: Conceitos, Terminologia, Classificações e Sistemas de Custeio. 10. Critérios de Rateio e Fixação do Preço de Venda na Contabilidade de Custos.</p>
--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

LEIA-SE:

ANEXO I – QUADRO DE VAGAS/ÁREAS/TEMAS DA PROVA DIDÁTICA

Área	AC	PCD	CR	Requisitos Mínimos	Temas da Prova Didática
Engenharia Elétrica/Eletrônica	01	0	0	Licenciatura em Eletricidade; Bacharelado em Engenharia Elétrica; Bacharelado em Engenharia Eletrônica; Bacharelado em Engenharia de Telecomunicações;	1. Circuitos Elétricos. 2. Circuitos Combinacionais. 3. Circuitos Sequenciais. 4. Dispositivos



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO
CAMPUS SANTA INÊS

EDITAL Nº 38, DE 03 DE JULHO DE 2019.

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 37, DE 02 DE JULHO DE 2019.

				Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação; Bacharelado em Engenharia Mecatrônica; Graduação Tecnológica em Automação Industrial; Graduação Tecnológica em Eletrônica Industrial; Graduação Tecnológica em Eletrotécnica Industrial; Graduação Tecnológica em Sistemas Elétricos.	Semicondutores: Diodos e Transistores. 5. Amplificadores Operacionais. 6. Dispositivos Semicondutores de Potência. 7. Conversores CC-CC. 8. Inversores. 9. Microcontroladores. 10. Controladores Lógicos Programáveis: programação e aplicações.
Contabilidade	01	0	0	Bacharel em Ciências Contábeis	1. Estrutura Conceitual Básica da Contabilidade. 2. Patrimônio Líquido. 3. Procedimentos de Escrituração Contábil: Fatos contábeis e Lançamentos. 4. Elaboração e Estruturação das Demonstrações Contábeis (lei 6404/76 e lei 11.638/07). 5. Contas e Plano de Contas. 6. Operações com Mercadorias. 7. Sistemas de Inventários. 8. Estrutura e Análise de Balanço. 9. Esquema Básico de Contabilidade de Custos: Conceitos, Terminologia, Classificações e Sistemas de Custeio. 10. Critérios de Rateio e Fixação do Preço de Venda na



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO
CAMPUS SANTA INÊS**

EDITAL Nº 38, DE 03 DE JULHO DE 2019.

RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 37, DE 02 DE JULHO DE 2019.

					Contabilidade de Custos.
--	--	--	--	--	--------------------------

Os demais itens e subitens do Edital nº 37, de 02 de julho de 2019, permanecem inalterados.

Santa Inês, 03 de julho de 2019.

PROF. ARISTÓTELES DE ALMEIDA LACERDA NETO
Diretor-Geral do IFMA-Campus Santa Inês