

PORTARIA REITORIA UESC Nº 144

A Reitora da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC, no uso de suas atribuições,

RESOLVE

Art. 1º - Retificar o Anexo I do Edital UESC nº 15, de 30 de janeiro de 2018, que abriu inscrições para o Concurso Público para provimento de Cargos de Professor Auxiliar e Assistente, Nível “A”, na forma que indica:

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS – DCET

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS – DCET					
Matéria	Classe Funcional			Regime Trabalho	Formação exigida
	Auxiliar	Assistente	Adjunto		
Instalações Prediais e Expressões Gráficas	1			40 h	Graduação em Engenharia Civil.
Sistemas de Transportes		1		40 h	Graduação em Engenharia Civil; e Mestrado ou Doutorado em Engenharia ou áreas afins.
Sistemas de Energia Elétrica		2		40 h	Graduação em Engenharia Elétrica; e Mestrado ou Doutorado em Engenharia ou áreas afins.
Energia		1		40 h	Graduação em Engenharia Mecânica; e Mestrado ou Doutorado em Engenharia ou áreas afins.
Projetos		1		40 h	Graduação em Engenharia Mecânica; e Mestrado ou Doutorado em Engenharia ou áreas afins.
Ensino de Física		1		40 h	Graduação em Licenciatura em Física; e Mestrado ou Doutorado em Ensino de Física, ou Ensino de Ciências e Matemática, ou Educação em Ciências, ou Ciências (área de concentração em Ensino de Física), ou Educação, ou Educação Científica e Tecnológica, ou Educação Científica e Formação de Professores, ou Ensino, Filosofia e História da Ciência ou áreas afins.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, Km 16 – Rodovia Ilhéus/Itabuna
Tel: Reitoria (73) 3680-5003/5017/5311/5002 – Fax: (73) 3689-1126
CEP: 45.662-900 – Salobrinho- Ilhéus – Bahia – Brasil - E-mail: reitoria@uesc.br

Ensino de Química e Química Geral		1		40 h	Graduação em Licenciatura em Química; e Mestrado ou Doutorado em Ensino de Química, ou Ensino de Ciências, ou Ensino de Ciências e Matemática, ou Educação Científica e Tecnológica, ou Educação Científica e Formação de Professores, ou Educação em Ciências, ou Ensino, Filosofia e História da Ciência, ou Educação ou áreas afins.
Engenharia de Operações e Processos de Produção		1		40 h	Graduação em Engenharia de Produção; e Mestrado em Engenharia ou áreas afins.
Planejamento e Projeto de Produtos		1		40 h	Graduação em Engenharia de Produção; e Mestrado ou Doutorado em Engenharia ou áreas afins.
Petróleo e Petroquímica		1		40 h	Graduação em Engenharia Química ou Engenharia de Petróleo ou Química Industrial; e Mestrado ou Doutorado em Engenharia ou áreas afins.
Cinética Química e Cálculo de Reatores		1		40 h	Graduação em Engenharia Química ou Química Industrial; e Mestrado ou Doutorado em Engenharia ou áreas afins.
Planejamento e Projeto Industrial		1		40 h	Graduação em Engenharia Química ou Química Industrial ou Engenharia Industrial; e Mestrado ou Doutorado em Engenharia ou áreas afins.

Art. 2º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Campus Prof. Soane Nazaré de Andrade, 2 de fevereiro de 2018.

**ADÉLIA MARIA CARVALHO DE MELO PINHEIRO
REITORA**

